

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ТУАПСИНСКИЙ РАЙОН**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 31.07.2023

№ 1286

г. Туапсе

**О создании муниципальной автоматизированной системы  
централизованного оповещения населения  
на территории муниципального образования  
Туапсинский район**

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», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», 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», 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. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», от 31 июля 2020 г. № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения», руководствуясь Уставом муниципального образования Туапсинский район и в целях поддержания в состоянии постоянной готовности к использованию систем оповещения населения муниципального образования Туапсинский район и обеспечения доведения до органов управления и населения информации, сигналов оповещения в мирное и военное время на территории муниципального образования Туапсинский район, п о с т а н о в л я ю:

1. Создать муниципальную автоматизированную систему централизованного оповещения населения на территории муниципального

образования Туапсинский район (далее – муниципальная автоматизированная система оповещения), в составе:

комплексной системы экстренного оповещения населения муниципального образования Туапсинский район;

системы оповещения руководящего состава муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, по многоканальной системе автоматического оповещения руководящего состава и населения по каналам связи и сетям передачи данных «Рупор»;

радио и телевещательных организаций, привлекаемых для оповещения и информирования населения муниципального образования Туапсинский район;

операторов сотовой связи, привлекаемых для оповещения и информирования населения муниципального образования Туапсинский район;

региональной автоматизированной системы централизованного оповещения, установленной на территории муниципального образования Туапсинский район;

локальных систем оповещения независимо от форм собственности, установленных на территории муниципального образования Туапсинский район.

## 2. Утвердить:

1) Положение о муниципальной автоматизированной системе оповещения (приложение 1);

2) схему муниципальной автоматизированной системы оповещения (приложение 2);

3) список оконечных устройств муниципальной автоматизированной системы оповещения (приложение 3);

4) список действующих радио и телевещательных организаций, привлекаемых для оповещения и информирования населения (приложение 4);

5) список действующих операторов сотовой связи, привлекаемых для оповещения и информирования населения (приложение 5);

6) список оконечных устройств комплексной системы экстренного оповещения населения (приложение 6);

7) список оконечных устройств региональной автоматизированной системы централизованного оповещения (приложение 7);

8) список оконечных устройств локальных систем оповещения, установленных на территории муниципального образования Туапсинский район (приложение 8).

3. Назначить ответственным за поддержание в постоянной готовности муниципальной автоматизированной системы оповещения на территории муниципального образования Туапсинский район начальника отдела по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район Шевченко Евгения Олеговича.

4. Рекомендовать главам городских и сельских поселений Туапсинского района:

поддерживать в постоянной готовности и сохранности элементы муниципальной автоматизированной системы оповещения, расположенные на территории возглавляемых поселений;

участвовать в проведении проверки муниципальной автоматизированной системы оповещения и тренировках по передаче сигналов оповещения и экстренной информации;

назначить должностных лиц, ответственных за доведение сигналов оповещения до населения, сохранность элементов системы оповещения и ручное включение оконечных устройств муниципальной автоматизированной системы оповещения;

копии нормативных правовых актов о назначении ответственных за доведение сигналов оповещения до населения, сохранность элементов системы оповещения и ручное включение оконечных устройств муниципальной автоматизированной системы оповещения направить в отдел по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район;

заблаговременно создать запасы технических средств оповещения (электромегафоны) для дублирования (резервирования) стационарных и мобильных средств оповещения и хранить их в условиях, отвечающих установленным требованиям по обеспечению их сохранности и работоспособности.

5. Рекомендовать руководителям организаций, предприятий и учреждений, расположенных на территории муниципального образования Туапсинский район:

назначить должностных лиц, ответственных за сохранность элементов муниципальной автоматизированной системы оповещения, из числа работников организаций, предприятий и учреждений, а также за ручное включение оконечных устройств муниципальной автоматизированной системы оповещения;

обеспечить оперативное и достоверное оповещение работников и посетителей организаций об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций и в особый период, а также их информирование о приемах и способах защиты от них.

6. Рекомендовать руководителям предприятий, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, последствия от аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов и за пределами их территории (далее – объекты):

поддерживать в постоянной готовности на своих объектах локальные системы оповещения сотрудников и населения об опасностях, возникающих при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера и в особый период;

обеспечить проектирование и строительство локальных систем оповещения на действующих потенциально опасных объектах, а также при проведении капитального ремонта на потенциально опасных объектах её сопряжение с региональной автоматизированной системой централизованного оповещения населения Краснодарского края;

обеспечить включение разделов на строительство в проекты потенциально опасных объектов, предусматривающих создание локальных систем оповещения;

разработать инструкции по действиям дежурных (диспетчеров) и сотрудников потенциально опасных объектов в случае аварии и возникновении угрозы жизни людей;

принять нормативные правовые акты о создании локальных систем оповещения потенциально опасных объектов;

иметь на территории объектов необходимое количество радиотрансляционных точек коллективного пользования, обеспечивающих доведение сигналов оповещения и информации до всех сотрудников.

7. Заместителю начальника муниципального казённого учреждения «Спасательная служба Туапсинского района» Кесову Ф.И.:

обеспечить оповещение населения, руководящего состава территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, дежурно-диспетчерских служб экстренных оперативных служб, предприятий и организаций, расположенных на территории муниципального образования Туапсинский район;

ежеквартально уточнять списки телефонов руководящего состава и диспетчерских служб, включенных в систему оповещения, при необходимости вносить в них соответствующие изменения;

организовать подготовку сотрудников единой дежурно-диспетчерской службы по передаче сигналов оповещения и экстренной информации о чрезвычайных ситуациях;

спланировать и проводить совместно с органами местного самоуправления городских и сельских поселений Туапсинского района, организациями осуществляющими свою деятельность на территории муниципального образования Туапсинский район, тренировки по передаче сигналов оповещения и экстренной информации о чрезвычайных ситуациях;

разработать и своевременно корректировать паспорт муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения муниципального образования Туапсинский район и комплексной системы экстренного оповещения и информирования населения;

осуществлять контроль готовности систем оповещения населения муниципального образования Туапсинский район;

разработать тексты речевых сообщений для оповещения населения муниципального образования Туапсинский район о чрезвычайных ситуациях и организовать их запись на электронные носители информации;



организовать эксплуатационно-техническое обслуживание средств оповещения.

8. Отделу по взаимодействию со СМИ администрации муниципального образования Туапсинский район (Россиева Е.Ю.):

довести до руководителей, действующих радио и телевещательных организаций, привлекаемых для оповещения и информирования населения, тексты речевых сообщений по оповещению населения муниципального образования Туапсинский район при угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций и в особый период;

при проведении комплексных тренировок организовать, в соответствии с законодательством, привлечение всех узлов радио и телевизионного вещания, находящихся на территории муниципального образования Туапсинский район, для передачи текстов с информацией о порядке действий населения в чрезвычайных ситуациях и в особый период;

при проведении проверок технического состояния и комплексных тренировок по передаче сигналов оповещения организовать оповещение населения через средства массовой информации, сайт администрации и в социальных сетях.

9. Администрации муниципального образования Туапсинский район, а также администрациям городских поселений муниципального образования Туапсинский район ежегодно предусматривать средства в бюджете на осуществление расходов по эксплуатации, техническому обслуживанию и совершенствованию (модернизации) муниципальной системы централизованного оповещения населения на территории муниципального образования Туапсинский район.

10. Признать утратившим силу постановление администрации муниципального образования Туапсинский район от 02 июля 2018 г. № 1022 «Об организации на территории муниципального образования Туапсинский район своевременного оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях в мирное и военное время».

11. Опубликовать настоящее постановление в средстве массовой информации Туапсинского района – газете «Черноморье сегодня» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования Туапсинский район в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

12. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации муниципального образования Туапсинский район Мирошниченко В.Е.

13. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Глава

муниципального образования  
Туапсинский район



С.А. Бойко

Приложение 1

**УТВЕРЖДЕНО**

постановлением администрации  
муниципального образования

Туапсинский район

от 31.07.2023 № 1286

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о муниципальной автоматизированной системе  
централизованного оповещения населения на территории  
муниципального образования Туапсинский район**

**1. Общие положения.**

1.1. Положение о муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения на территории муниципального образования Туапсинский район (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 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

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»

постановлением Правительства Российской Федерации от 02 апреля 2020 г. № 417 «Об утверждении Правил поведения, обязательных для исполнения гражданами и организациями, при введении режима повышенной готовности и чрезвычайной ситуации»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 26 сентября 2016 г. № 969 «Об утверждении требований к функциональным свойствам технических средств обеспечения безопасности и Правил обязательной сертификации технических средств обеспечения транспортной безопасности»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 9 декабря 2014 г. № 1342 «О порядке оказания услуг телефонной связи»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 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»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 14 октября 2004 г. № 1327-р «Об организации обеспечения граждан информацией о чрезвычайных ситуациях и угрозе террористических актов с использованием современных технических средств массовой информации»;

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 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения»;

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 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения»;

законом Краснодарского края от 13 июля 1998 г. № 135-КЗ «О защите населения и территорий Краснодарского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

приказом министерства гражданской обороны и чрезвычайной ситуации Краснодарского края от 12 марта 2021 г. № 37 «О системах оповещения населения Краснодарского края»;

сводом правил СП 165.1325800.2014 «Инженерно-технические мероприятия по гражданской обороне»;

сводом правил СП 133.13330.2012 «Сети проводного радиовещания и оповещения в зданиях и сооружениях. Нормы проектирования»;

сводом правил СП 134.13330.2012 «Системы электросвязи зданий и сооружений. Основные положения проектирования»;

методическими рекомендациями по созданию и реконструкции систем оповещения, утвержденными протоколом заседания рабочей группы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по координации создания и поддержания в постоянной готовности систем оповещения населения от 19 февраля 2021 г. № 1.

1.2. В настоящем Положении используются основные понятия, установленные федеральными законами от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» и от 12 февраля 1998 г. 28-ФЗ «О гражданской обороне», положениями о системах оповещения и об эксплуатационно-

техническом обеспечении, а также следующие термины, определения и сокращения:

автомобиль - экипаж на специальных автомобилях, оборудованных громкоговорящей аппаратурой;

администрация МО - администрация муниципального образования Туапсинский район;

АСО «Рупор-16» - автоматизированная система оповещения руководящего состава муниципального образования Туапсинский район и сил Туапсинского звена ТП РСЧС для доведения сигналов оповещения и (или) экстренной информации до населения, созданная на многоканальной системе автоматизированного оповещения абонентов по каналам связи и сетям передачи данных;

ГО - гражданская оборона;

КСЭОН – комплексная система экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций;

РАСЦО – региональная автоматизированная система централизованного оповещения;

КЧС и ПБ - комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования Туапсинский район;

ЕДДС – единая дежурно-диспетчерская служба муниципального казенного учреждения «Спасательная служба Туапсинского района»;

ДДС - дежурно-диспетчерская служба предприятия объекта, учреждения;

ПАСО – поисковый аварийно-спасательный отряд муниципального казенного учреждения «Спасательная служба Туапсинского района» муниципального образования Туапсинский район;

МАСЦО - муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения населения муниципального образования Туапсинский район;

Муниципальное звено ТП РСЧС – Туапсинское звено территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

Муниципальное образование - муниципальное образование Туапсинский район;

Население - население муниципального образования Туапсинский район;

План ГО - план гражданской обороны и защиты населения муниципального образования Туапсинский район;

План действий по ПЛЧС - план действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального образования Туапсинский район;

Подвижное речевое оповещение - оповещение населения с использованием громкоговорящих средств на подвижных объектах;

Работники - руководящий состав и работники администрации муниципального образования Туапсинский район, администраций городских и сельских поселений, члены комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования Туапсинский район;

РСЧС - единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

ТСО - технические средства оповещения населения;

ЛСО (ОСО) - локальная (объектовая) система оповещения;

Отдел – отдел по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район;

ЧС - чрезвычайная ситуация природного и техногенного характера;

Генеральный подрядчик (исполнитель работ) – лица представляющие организацию, на которую возложены полномочия выполнения работ, согласно муниципальному контракту на приобретение оборудования, монтаж и пуско-наладочные работы муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения.

1.3. Положение определяет назначение, задачи и требования к муниципальной автоматизированной системе централизованного оповещения населения муниципального образования Туапсинский район, порядок её создания (реконструкции), задействования и поддержания в состоянии постоянной готовности.

1.4. 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 ГО и защите населения от ЧС природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны, звена ТП РСЧС муниципального образования, а также для применения населением средств и способов защиты.

Экстренная информация о фактических и прогнозируемых опасных природных явлениях, техногенных процессах, загрязнении окружающей среды, заболеваниях, которые могут угрожать жизни или здоровью граждан, а также правилах поведения и способах защиты незамедлительно передается по МАСЦО.

1.5. МАСЦО включается в систему управления ГО и РСЧС, обеспечивающую доведение до населения, органов управления и сил ГО и РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации, и состоит из комбинации взаимодействующих элементов, состоящих из специальных программно-технических средств оповещения, средств КСЭОН, РАСЦО и оповещения населения в местах массового пребывания людей,



громкоговорящих средств на подвижных объектах, мобильных и носимых средств оповещения, АСО «Рупор-16», а также обеспечивающих её функционирование каналов, линий связи и сетей передачи данных единой сети электросвязи Российской Федерации.

1.6. МАСЦО должна соответствовать требованиям, изложенным в приложении 1 к Положению о системах оповещения населения, утвержденному 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 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

Системы оповещения населения на территории муниципального образования создаются на следующих уровнях функционирования звена ТП РСЧС муниципального образования:

- 1) на муниципальном уровне - муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения;
- 2) на объектовом уровне – локальные и объектовые системы оповещения;
- 3) в жилых зданиях - системы этажного оповещения жителей жилых домов.

1.7. МАСЦО создает администрация муниципального образования Туапсинский район.

Границами зон действия МАСЦО является административная граница муниципального образования Туапсинский район.

Создание и поддержание в состоянии постоянной готовности систем оповещения населения является составной частью комплекса мероприятий, проводимых администрацией муниципального образования Туапсинский район по подготовке и ведению ГО, предупреждению и ликвидации ЧС природного и техногенного характера.

1.8. КСЭОН создается на муниципальном уровне администрацией муниципального образования Туапсинский район.

Границами зоны действия КСЭОН являются границы зоны экстренного оповещения населения.

1.9. АСО «Рупор – 16» создается администрацией МО и действует в целях доведения до руководящего состава муниципального образования и сил Туапсинского звена ТП РСЧС сигналов оповещения и (или) экстренной информации до людей, находящихся в зонах экстренного оповещения населения.

1.10. ЛСО создают организации, эксплуатирующие опасные производственные объекты I и II классов опасности, особо радиационно-опасные и ядерно-опасные производства и объекты, последствия аварий на которых могут причинить вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность за пределами их

территорий в зонах воздействия поражающих факторов, а также гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности.

Организации оповещают работников организации об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций, а также иных граждан, находящихся на территории организации.

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, особо радиационно-опасных и ядерно-опасных производствах и объектах, 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 сооружениях высокой опасности - в нижнем бьефе, в зонах затопления на расстоянии до 6 км от объектов).

1.11. Объектовые системы оповещения создают организации, имеющие объекты с численностью одновременно находящихся людей (включая персонал) более 50 человек, а также социально значимые объекты и объекты жизнеобеспечения населения вне зависимости от численности одновременно находящихся людей.

При задействовании ОСО для оповещения сотрудников организации и посетителей должностное лицо данной организации, ответственное за вопросы оповещения, незамедлительно доводит до ЕДДС причину и время задействования объектовой системы оповещения.

## **2. Назначение, основные задачи и функции МАСЦО.**

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

2.1.1. Руководящего состава ГО и звена ТП РСЧС муниципального образования.

2.1.2. Сил ГО и звена ТП РСЧС муниципального образования.

2.1.3. Дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций и дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов.

2.1.4. Людей, находящихся на территории муниципального образования Туапсинский район.

2.2. Функциями, выполняемыми МАСЦО, являются:

2.2.1. Приём сигналов оповещения и экстренной информации от систем оповещения населения вышестоящего уровня.

2.2.2. Включение (запуск) систем оповещения не менее чем с одного

пункта управления ГО и РСЧС для муниципальных и локальных систем оповещения.

2.2.3. Взаимное автоматическое (автоматизированное) уведомление пунктов управления ГО и РСЧС одного уровня о задействовании системы оповещения населения.

2.2.4. Автономное (децентрализованное) управление муниципальными, локальными системами оповещения и КСЭОН.

2.2.5. Автоматический, автоматизированный и ручной режимы запуска системы оповещения населения.

2.2.6. Обмен информацией со взаимодействующими системами, в том числе мониторинга природных и техногенных ЧС в автоматическом, автоматизированном и ручном режимах.

2.2.7. Подготовка и хранение аудио-, аудиовизуальных и буквенно-цифровых сообщений, программ оповещения, вариантов (сценариев) и режимов запуска МАСЦО и технических средств оповещения.

2.2.8. Формирование, передача сигналов оповещения и экстренной информации, аудио-, аудиовизуальных, буквенно-цифровых сообщений.

2.2.9. Передача и сбор автоматических и ручных подтверждений о приеме сигнала оповещения и экстренной информации.

2.2.10. Установка вида сигнала (оповещения, управления, другой) и типа сигнала (основной, проверочный).

2.2.11. Оперативный ввод сигнала оповещения и экстренной информации или редактирование ранее записанного сигнала оповещения и экстренной информации.

2.2.12. Приостановка или отмена выполнения сеанса (сценария) оповещения по команде.

2.2.13. Контроль и визуализация хода оповещения в реальном времени с отображением списка оповещаемых объектов, типа сигнала оповещения, состояния оповещения, результирующего времени оповещения для каждого объекта, а также каналов, по которым проведено оповещение.

2.2.14. Приоритет передачи сигналов оповещения вышестоящего уровня по отношению к нижестоящему.

2.2.15. Контроль и визуализация состояния ТСО и каналов связи.

2.2.16. Защита от несанкционированного доступа.

2.2.17. Документирование выполнения ТСО действий (процессов, функций, алгоритмов) в ходе оповещения населения (проверки МАСЦО) на бумажном и электронном (USB-накопитель, жёсткий диск, оптический диск) носителях.

2.3. Порядок хранения информации документирования определяется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, актами федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации,

актами исполнительных органов государственной власти Краснодарского края.

Срок хранения информации документирования составляет не менее трёх лет. Формат сохраняемой информации документирования определяется применяемыми в системе оповещения населения ТСО.

2.4. Основной задачей СЭОН является обеспечение доведения сигналов оповещения и экстренной информации до людей, находящихся в зонах экстренного оповещения населения, а также органов повседневного управления муниципального звена ТП РСЧС.

2.5. Основной задачей АСО «Рупор - 3» является автоматизированное оповещение руководящего состава муниципального образования Туапсинский район и сил Туапсинского звена ТП РСЧС с доведением сигналов оповещения и (или) экстренной информации до населения.

Список членов комиссий: ЧС и ПБ, эвакуационной и повышения устойчивости функционирования Управление представляет в ЕДДС.

### **3. Создание, реконструкция и совершенствование (модернизация) МАСЦО.**

Создание, реконструкция и совершенствование (модернизация) МАСЦО производится согласно пункту 3 «Методических рекомендаций по созданию и реконструкции систем оповещения» министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, утвержденных протоколом заседания рабочей группы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по координации создания и поддержания в постоянной готовности систем оповещения населения от 19 февраля 2021 г. № 1.

Оформление, ведение (внесение изменений и корректировка), хранение паспорта МАСЦО возлагается на ЕДДС.

Паспорт на систему оповещения населения разрабатывается по форме, рекомендованной Положением о системах оповещения населения, утвержденным совместным 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 июля 2020 г. № 578/365 и подписывается руководителем Отдела, в полномочия которого входят вопросы создания и поддержания в готовности этой системы оповещения населения и утверждается заместителем главы муниципального образования Туапсинский район, в полномочия которого входят вопросы создания и поддержания в готовности этой системы оповещения населения соответственно.

Паспорт на систему оповещения населения уточняется по мере изменения данных и параметров (характеристик) системы оповещения населения, по результатам итоговых комплексных проверок системы оповещения населения, но не реже чем один раз в год в соответствии с требованиями Положения о системах оповещения населения и Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения, утвержденного совместным 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 июля 2020 г. № 579/366.

Для визуализации зон оповещения МАСЦО ЕДДС разрабатывает карту местности с нанесенными на нее зонами оповещения оконечных устройств. Карта может быть разработана в электронном виде.

#### **4. Порядок ввода в эксплуатацию МАСЦО.**

4.1. Порядок ввода в эксплуатацию МАСЦО разработан в соответствии с Методическими рекомендациями по созданию, реконструкции систем оповещения населения, утвержденными протоколом заседания рабочей группы Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности по координации создания и поддержания в постоянной готовности систем оповещения населения от 19 февраля 2021 г. № 1 (далее - Методически рекомендации), определяет формирование, функционирование и деятельность работы комиссии по приемке оконечных средств оповещения (технических средств оповещения) и проведения мероприятий по вводу в эксплуатацию МАСЦО.

4.2. В состав комиссии входят представители:

4.2.1. Отдел по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район.

4.2.2. МКУ «Спасательная служба Туапсинского района»

4.2.3. Ситуационного центра (Служба «112»).

4.2.4. Главы городских и сельских поселений муниципального образования Туапсинский район

4.3. Председателем комиссии назначается начальник отдела по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район, в полномочия которого входят вопросы организации ГО и ЧС в муниципальном образовании Туапсинский район.

Секретарем комиссии назначается главный специалист МКУ «Спасательная служба Туапсинского района».

Секретарем комиссии разрабатывается план работы комиссии, который утверждается председателем комиссии.



Необходимые условия для работы приемочной комиссии создает генеральный подрядчик (исполнитель работ).

Работу комиссии организует отдел по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район

4.4. В ходе работы приемочная комиссия, в соответствии с техническим заданием и методикой приемо-сдаточных испытаний проводит обследование (проверяет состав и функционирование) системы оповещения населения, выполняет проверку функциональных свойств оконечных средств оповещения (в соответствии с зонами звукопокрытия оконечных средств звукового оповещения) и проверяет наличие следующих документов:

4.4.1. Согласованных с Главным управлением МЧС России по Краснодарскому краю технического задания и проектно-сметной документации на МАСЦО.

4.4.2. Согласованных с Министерством гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края технического задания и проектно-сметной документации на МАСЦО.

4.4.3. Перечня используемых ТСО с указанием их наименования (типа) и серийного номера.

4.4.4. Утвержденного акта (протокола) по результатам испытания МАСЦО, проведенных генеральным подрядчиком (исполнителем работ) до предъявления его к приемке в эксплуатацию.

4.4.5. Комплекта эксплуатационной документации на МАСЦО, включая инструкции по эксплуатации ТСО.

4.4.6. Разрешений на использование радиочастот и на эксплуатацию радиоэлектронных средств (при необходимости).

Комиссия проверяет соответствие вводимой в эксплуатацию МАСЦО утвержденной проектно-сметной документации. В случае расхождения с проектно-сметной документацией генеральным подрядчиком (исполнителем работ) принимаются меры по доработке МАСЦО в соответствии с проектно-сметной документацией. При обнаружении комиссией генеральным подрядчиком (исполнителем работ) в проектно-сметной документации неточностей, в результате которых созданная система оповещения населения не выполняет заданных требований - в проектно-сметную документацию вносятся необходимые дополнения (уточнения, изменения), а система дорабатывается.

По результатам работы комиссия оформляет акт (приложение 1 к настоящему Положению) с выводами и предложениями о возможности (невозможности) приема МАСЦО в эксплуатацию (при невозможности приема в акте указываются обоснованные причины).

Акт утверждается председателем комиссии.

Приложением к акту является план-график устранения недостатков (при наличии таковых), препятствующих началу эксплуатации МАСЦО, подготовленный генеральным подрядчиком (исполнителем работ) совместно с заказчиком работ.

Юридической основой принятия МАСЦО в эксплуатацию является распорядительный документ администрации муниципального образования Туапсинский район о принятии МАСЦО в эксплуатацию и организации ее эксплуатации в составе ТП РСЧС. Распорядительный документ принимается на основании положительных выводов акта приемочной комиссии.

Допускается, при необходимости, проведение в течение 2-3 месяцев опытной эксплуатации МАСЦО.

В ходе которой должны быть подтверждены соответствие фактических значений характеристик МАСЦО заданным и готовность персонала ЕДДС к работе в условиях функционирования МАСЦО и, при необходимости, доработана МАСЦО и документация.

После завершения опытной эксплуатации повторно организуются и проводятся испытания МАСЦО, по результатам которых принимается решение о вводе ее в эксплуатацию.

На принятую в эксплуатацию МАСЦО отдел по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район оформляет паспорт по форме, рекомендованной совместным приказом МЧС России и Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций России от 31 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения».

Оформление, ведение (внесение изменений и корректировка), хранение паспорта МАСЦО возлагается на Отдел по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район.

После проведения комплексной проверки систем оповещения населения (РАСЦО и ЛСО, МАСЦО, КСЭОН) разрабатывается паспорт на систему оповещения населения по форме, рекомендованной Положением о системах оповещения населения, утвержденным совместным приказом МЧС России и Минцифры России от 31 июля 2020 г. № 578/365 и подписывается руководителем Отдела, в полномочия которого входят вопросы создания и поддержания в готовности этой системы оповещения населения и утверждается заместителем главы администрации муниципального образования Туапсинский район, в полномочия которого входят вопросы создания и поддержания в готовности этой системы оповещения населения соответственно.

## **5. Порядок задействования системы оповещения населения.**

5.1. Задействование МАСЦО по назначению осуществляется в соответствии с Положением о системах оповещения населения, утвержденным 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 июля 2020 г. № 578/365 «Об

утверждении Положения о системах оповещения населения», а также Планом ГО и Планом действий по ПЛЧС муниципального образования Туапсинский район.

Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется Комиссией по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности муниципального образования Туапсинский район (далее - КЧС и ОПБ).

Отдел, ЕДДС, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно - технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

5.2. Дежурная смена ЕДДС получив в системе управления ГО и сил Туапсинского звена ТП РСЧС, сигналы оповещения и (или) экстренную информацию, подтверждает получение и немедленно доводит их до Главы муниципального образования Туапсинский район, заместителя главы муниципального образования Туапсинский район (курирующего деятельность ГО), руководителя Отдела, начальника Ситуационного центра (Служба «112»), руководителей организаций (собственников объектов, производств, гидротехнических сооружений), на территории которых могут возникнуть или возникли ЧС, а также органов управления и сил Туапсинского звена ТП РСЧС.

Решение на задействование МАСЦО принимается главой муниципального образования Туапсинский район (председателем КЧС и ОПБ), а в его отсутствие лицом, исполняющим его обязанности, принимаемым в форме поручения.

Решение на задействование локальной (объектовой) системы оповещения принимается руководителем организации, на объектах которой развернута локальная (объектовая) система оповещения (лицом, его замещающим).

Руководители работ по ликвидации ЧС по согласованию с администрацией и организациями, на территориях которых возникла ЧС, устанавливают границы зоны ЧС, порядок и особенности действий по её локализации, а также принимают решения по проведению аварийно-спасательных и других неотложных работ.

КСЭОН задействуется в автоматическом, автоматизированном или ручном режимах по решению Главы муниципального образования Туапсинский район (председателя КЧС и ОПБ), принимаемым в форме поручения.

Порядок задействования АСО определяется в соответствии с инструкцией по порядку задействования АСО «Рупор-16».

5.3. Порядок действий ЕДДС, а также операторов связи, редакций

средств массовой информации при передаче сигналов оповещения и экстренной информации определяется действующим законодательством Российской Федерации, в том числе постановлением Правительства Российской Федерации от 28 декабря 2020 г. № 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».

5.4. Передача сигналов оповещения и экстренной информации до людей, находящихся в зонах экстренного оповещения населения с использованием МАСЦО может осуществляться в автоматическом, автоматизированном либо ручном режимах функционирования.

В автоматическом режиме функционирования МАСЦО включается (запускается) по заранее установленным программам при получении установленных 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 населения.

В автоматизированном режиме функционирования включение (запуск) МАСЦО осуществляет дежурная смена ЕДДС с автоматизированных рабочих мест при поступлении установленных сигналов (команд) и распоряжений.

В ручном режиме функционирования:

1) ЕДДС осуществляют включение (запуск) окончательных средств оповещения непосредственно с мест их установки, а также направляет заявки операторам связи и (или) редакциям средств массовой информации на передачу сигналов оповещения и экстренной информации до людей, находящихся в зонах экстренного оповещения населения в соответствии с законодательством Российской Федерации;

2) Задействуются громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Основной режим функционирования МАСЦО - автоматизированный.

Приоритетный режим функционирования определяется исходя из обстановки, складывающейся при угрозе или возникновении ЧС на территории муниципального образования Туапсинский район в соответствии с настоящим Положением, Планом ГО и Планом действий по предупреждению и ликвидации ЧС.

5.5. Передача сигналов оповещения и экстренной информации населению осуществляется подачей сигнала «ВНИМАНИЕ ВСЕМ!» путём 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 объёмом не более 134 символов русского алфавита, включая цифры, пробелы и знаки препинания).

Сигналы оповещения и экстренная информации передаются непосредственно с рабочих мест дежурных ЕДДС органов повседневного управления РСЧС.

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 сообщения населению о фактических и прогнозируемых чрезвычайных ситуациях готовятся заблаговременно Управлением совместно с ЕДДС (приложение 2 к Положению).

5.6. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно на территории муниципального образования Туапсинский район могут использоваться:

5.6.1. Сети электрических, электронных сирен и мощных акустических систем.

5.6.2. Сети проводного радиовещания.

5.6.3. Сети уличной радиофикации.

5.6.4. Сети кабельного телерадиовещания.

5.6.5. Сети эфирного телерадиовещания.

5.6.6. Сети подвижной радиотелефонной связи.

5.6.7. Сети местной телефонной связи.

5.6.8. Сети связи операторов связи и ведомственные.

5.6.9. Сети систем персонального радиовызова.

5.6.10. Информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет».

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

5.7. Подвижное речевое оповещение организуется в пределах территории муниципального образования Туапсинский район:

5.7.1. В зоне экстренного оповещения населения в случае отказа технических устройств КСЭОН в целом или её отдельных оконечных средств.

5.7.2. В зонах, не охваченных оконечными устройствами МАСЦО.

5.7.3. В зонах, охваченных оконечными устройствами МАСЦО при отказе технических устройств МАСЦО в целом или её отдельных оконечных устройств.

5.8. Для организации и проведения подвижного речевого оповещения привлекаются органы управления, силы и средства ГО и муниципального звена ТП РСЧС.



5.9. Для осуществления подвижного речевого оповещения привлекаются автомобили от ОМВД России по Туапсинскому району (по согласованию), 6 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю (по согласованию), МКУ «Спасательная служба Туапсинского района» для передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации об угрозе возникновения или возникновении ЧС.

5.10. Рассмотрение вопросов об организации оповещения населения и определении способов и сроков оповещения населения осуществляется КЧС и ОПБ.

5.11. Порядок действий оперативного дежурного ЕДДС:

5.11.1. При помощи АСО «Рупор-16» проводит сбор членов КЧС и ОПБ.

5.11.2. Передаёт информацию о проведении оповещения главе муниципального образования Туапсинский район, главам администраций городских и сельских поселений Туапсинского района, на территории которых расположены зоны проведения оповещения, границы зон оповещения и количество привлекаемых подвижных средств (автомобилей).

5.11.3. Доводит информацию об угрозе возникновения или возникновении ЧС, проведении оповещения, количестве привлекаемых автомобилей, места сбора и маршрутах проведения оповещения подвижными средствами через оперативного дежурного ЕДДС до начальника отдела по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район.

5.12. Для координации проведения оповещения населения с помощью автомобилей администраций городских и сельских поселений, главами этих поселений создаются оперативные группы в составе не менее двух человек. Время на развёртывание оперативных групп в рабочее время - 30 минут, в нерабочее время - 2 часа с момента получения поручения на проведение подвижного речевого оповещения.

Время прибытия автомобилей в распоряжение оперативных групп до двух часов с момента получения поручения на проведение подвижного речевого оповещения. Начальники оперативных групп определяют маршруты следования в пределах зон и вручают текст оповещения экипажам автомобилей.

5.13. В каждый экипаж включается работник администрации городских и сельских поселений Туапсинского района, который является старшим экипажа и руководит процессом подвижного речевого оповещения при продвижении по маршруту.

5.14. Старшие экипажей при помощи громкоговорящей аппаратуры многократно доводят текст оповещения до населения. С целью повышения надёжности доведения до населения текста оповещения проезд по маршруту осуществляется не менее трёх раз.

5.15. По окончании проведения подвижного речевого оповещения

экипажи возвращаются в администрации городских и сельских поселений Туапсинского района и докладывают начальникам оперативных групп о результатах проведения подвижного речевого оповещения. С разрешения начальников оперативных групп автомобили убывают к местам постоянной дислокации.

5.16. Начальники оперативных групп докладывают о результатах проведения подвижного речевого оповещения оперативному дежурному ЕДДС.

5.17. Результаты оповещения докладываются главе муниципального образования Туапсинский район (председателю КЧС и ОПБ) через оперативного дежурного ЕДДС.

5.18. Органы местного самоуправления и организации, в ведении которых находятся системы оповещения населения, а также постоянно действующие органы управления РСЧС, органы повседневного управления РСЧС, операторы связи и редакции средств массовой информации проводят комплекс организационно-технических мероприятий по исключению несанкционированной передачи сигналов оповещения и экстренной информации.

## **6. Поддержание МАСЦО в постоянной готовности к применению.**

6.1. Обеспечение поддержания МАСЦО в постоянной готовности к применению организуется и осуществляется отделом по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район путем контроля заключения муниципальных контрактов на техническое обслуживание оборудования МАСЦО с подрядными организациями.

6.2. Администрация муниципального образования Туапсинский район, а также администрации городских поселений муниципального образования Туапсинский район предусматривают средства в бюджете на осуществление расходов по эксплуатации, техническому обслуживанию и совершенствованию (модернизации) МАСЦО.

6.3. Обеспечение поддержания ЛСО в постоянной готовности к применению организуется и осуществляется организациями на основании декларации промышленной безопасности (паспорта безопасности) объекта, контрактов на техническое обслуживание оборудования ЛСО с подрядными организациями.

Организации обеспечивающие поддержание ЛСО предусматривают средства в бюджете на осуществление расходов по эксплуатации, техническому обслуживанию и совершенствованию (модернизации) ЛСО.

6.4. Готовность МАСЦО достигается:

6.4.1. Наличием актуализированных нормативных актов в области создания, поддержания в состоянии постоянной готовности и задействования системы оповещения населения.

6.4.2. Наличием дежурного (дежурно-диспетчерского) персонала,

ответственного за включение (запуск) МАСЦО, и уровнем его профессиональной подготовки.

6.4.3. Наличием технического обслуживающего персонала, отвечающего за поддержание в готовности ТСО, и уровнем его профессиональной подготовки.

6.4.4. Наличием, исправностью и соответствием проектно - сметной документации на систему оповещения населения ТСО.

6.4.5. Готовностью сетей связи операторов связи, редакций средств массовой информации к обеспечению передачи сигналов оповещения и (или) экстренной информации.

6.4.6. Регулярным проведением проверок готовности системы оповещения населения.

6.4.7. Своевременным эксплуатационно-техническим обслуживанием, ремонтом неисправных и заменой выслуживших установленный эксплуатационный ресурс ТСО.

6.4.8. Наличием, соответствием законодательству Российской Федерации и обеспечением готовности к использованию резервов средств оповещения.

6.4.9. Своевременным проведением мероприятий по созданию, в том числе совершенствованию системы оповещения населения.

6.5. С целью контроля над поддержанием в готовности системы оповещения населения организуются и проводятся следующие виды проверок:

6.5.1. Комплексные проверки готовности системы оповещения населения с включением оконечных средств оповещения и доведением проверочных сигналов и информации до населения.

6.5.2. Технические проверки готовности к задействованию системы оповещения населения без включения оконечных средств оповещения населения.

Комплексные проверки готовности муниципальных систем оповещения населения и КСЭОН проводятся два раза в год комиссией в составе представителей постоянно действующих органов управления РСЧС и органов повседневного управления РСЧС муниципального уровня, а также операторов связи, организаций, осуществляющих вещание (при наличии филиала и (или) представительства на территории муниципального образования Туапсинский район) задействуемых при оповещении населения, при включении оконечных средств оповещения и доведения проверочных сигналов и информации до населения осуществляются в дневное время в первую среду марта и октября.

По решению КЧС и ОПБ соответствующего уровня могут проводиться дополнительные комплексные проверки готовности муниципальной системы оповещения и КСЭОН при этом перерыв трансляции радиоканалов возможен

только по согласованию с вещателями.

Комплексные проверки готовности локальной системы оповещения проводятся во взаимодействии с органами местного самоуправления не реже одного раза в год комиссией, из числа должностных лиц организации в полномочия которых входят вопросы создания и поддержания в готовности ЛСО.

Порядок проведения комплексной проверки готовности муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения указан в приложении 3 к положению.

6.6. По результатам комплексных и технических проверок систем 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 к Положению о системах оповещения населения, утвержденным 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 июля 2020 г. № 578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», а также уточняется паспорт системы оповещения населения.

Акт проведения комплексной технической проверки оформляется в двух экземплярах.

6.7. В состав комиссии по оценке результатов комплексной и технической проверки систем оповещения населения входят:

6.7.1. Председатель комиссии – заместитель главы администрации муниципального образования Туапсинский район, в полномочия которого входят вопросы создания и поддержания в готовности системы оповещения населения, в его отсутствие должностное лицо, исполняющее его обязанности.

6.7.2. Члены комиссии:

1) руководитель Отдела, в его отсутствие должностное лицо, исполняющее его обязанности;

2) начальник Ситуационного центра (Служба «112»), в его отсутствие должностное лицо, исполняющее его обязанности;

3) главный специалист МКУ «Спасательная служба Туапсинского района».

6.8. Технические проверки готовности к задействованию муниципальных систем оповещения населения, локальных систем оповещения и КСЭОН проводятся без включения оконечных средств оповещения и замещения дежурными (дежурно-диспетчерскими) службами органа повседневного управления РСЧС, организации путем передачи поверочного сигнала и речевого сообщения «Техническая проверка» ежедневно с 16.00 часов до 18.00 часов, при этом передача пользователям услугами связи (на пользовательское оборудование (оконечное оборудование), а также редакциями средств массовой информации проверочного сигнала

«Техническая проверка» не производится.

Результат проверки отображается в протоколе проверки МАСЦО (в электронном виде на АРМ АПК «Марс – Арсенал»). Протоколы хранятся в течение года.

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

6.9. Мероприятия по своевременному эксплуатационно-техническому обслуживанию МАСЦО, ремонту неисправных и замене выслуживших установленный эксплуатационный ресурс ТСО организует и осуществляет Отдел за счет средств, выделяемых из бюджета муниципального образования Туапсинский район в порядке и в соответствии с требованиями, определёнными в Положении по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения, утвержденном 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 июля 2020 г. № 579/366 «Об утверждении Положения по организации эксплуатационно-технического обслуживания систем оповещения населения».

6.10. Для обеспечения оповещения максимального количества людей, попавших в зону ЧС, в том числе на территориях, неохваченных автоматизированными системами централизованного оповещения, создаётся резерв ТСО (стационарных и мобильных).

Номенклатура, объём, порядок создания, хранения и использования резерва ТСО устанавливаются в приложениях 4 и 5 к Положению.

6.11. Требования, изложенные в приложении 1 к настоящему Положению, должны быть выполнены в ходе планирования и осуществления строительства новой либо совершенствования действующей системы оповещения населения.

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

## **7. Ответственность за неисполнение действующего законодательства по выполнению мероприятий в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, а также мероприятий гражданской обороны.**

Ответственность за невыполнения предусмотренных законодательством обязанностей по организации и осуществлению



мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного или техногенного характера, установлена федеральным законодательством Российской Федерации.

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко

Приложение 1

к Положению о  
муниципальной  
автоматизированной системе  
централизованного оповещения  
населения на территории  
муниципального образования  
Туапсинского района

**ФОРМА АКТА**  
**по результатам работы комиссии по приемке средств**  
**оповещения муниципальной автоматизированной системы**  
**централизованного оповещения населения муниципального**  
**образования Туапсинский район**

**«УТВЕРЖДАЮ»**

Председатель комиссии  
Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район

\_\_\_\_\_

подпись

\_\_\_\_\_

расшифровка подписи

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
МП

**АКТ**  
**по результатам работы комиссии по приемке технических средств**  
**оповещения муниципальной автоматизированной системы**  
**централизованного оповещения населения муниципального**  
**образования Туапсинский район**

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

Местонахождение

системы

оповещения:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Комиссия в составе:

1. \_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество)
2. \_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество)

3. \_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество)
4. \_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество)
5. \_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество)

установила:

1. Исполнителем работ предъявлена комиссии к приемке

\_\_\_\_\_   
наименование системы оповещения и вид строительства  
расположенная на территории \_\_\_\_\_  
(место расположения системы оповещения)

2. Строительство производилось в соответствии с \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_   
(наименование муниципального контракта (документа))

3. Строительство осуществляли \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_   
(наименование подрядчика и субподрядных организаций, их реквизиты, виды работ, выполнявшихся каждой из них)

4. Проектно-сметная документация на строительство разработана

\_\_\_\_\_   
(наименование организации и ее реквизиты)

\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_

5. Исходные данные (технические условия) для проектирования выданы

\_\_\_\_\_   
(наименование организации и ее реквизиты)

\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_

6. Проектно-сметная документация утверждена (согласована) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_   
(наименование органа, утвердившего (согласовавшего) проектно-сметную документацию на объект)

\_\_\_\_\_   
\_\_\_\_\_   
« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

7. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

Начало работ \_\_\_\_\_   
(месяц, год)

Окончание работ \_\_\_\_\_   
(месяц, год)

8. Предъявленная исполнителем работ к приемке \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_   
(наименование системы)

9. На объектах установлено оборудование муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения муниципального образования Туапсинский район (далее – МАСЦО), в том числе запасные части, инструменты и принадлежности, предусмотренное проектом в количестве, согласно приложению к акту.

При обнаруженных фактах несоответствия номенклатуры, комплектности, адреса места размещения, либо монтажа технические средства оповещения (далее – ТСО) – их перечислить.

Примечание: форма приложения к акту:

№ п/п	Наименование ТСО	Адрес места размещения ТСО	Единица измерения	Количество	Соответствие/ несоответствие проектной документации	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

10. Наличие необходимой эксплуатационно-технической документации на ТСО и инструкций (документации) у оперативного дежурного ЕДДС, задействованного для оповещения населения по действиям при обеспечении передачи сигналов оповещения и экстренной информации и в экстренных ситуациях при авариях в системе оповещения.

11. Выполнение мероприятий по исключению несанкционированного задействования ТСО МАСЦО, предусмотренных проектной документацией и эксплуатационно-технической документацией на ТСО.

При обнаруженных фактах несоответствия – их перечислить.

12. Соответствие проектной документации, измеренных зон звукопокрытия ТСО МАСЦО (измеренные и расчетные показатели указать в приложении).

Примечание: Форма приложения к акту:

№ п/п	Наименование населенного пункта	Вид (средство) оповещения	Показатель охвата населения средствами оповещения (%)		Показатель охвата населения всеми средствами оповещения (%)	Соответствие/ несоответствие проектной документации
			по проекту	фактически		
1	2	3	4	5	6	7

## 13. Решение (вывод) комиссии:

Предъявленная к приемке \_\_\_\_\_

(наименование системы оповещения)

Члены комиссии:

Представители заказчика:

_____	_____	_____
( должность )	( подпись )	( расшифровка подписи )
_____	_____	_____
( должность )	( подпись )	( расшифровка подписи )
_____	_____	_____
( должность )	( подпись )	( расшифровка подписи )
_____	_____	_____
( должность )	( подпись )	( расшифровка подписи )

Представитель генерального подрядчика (субподрядчиков):

_____	_____	_____
( должность )	( подпись )	( расшифровка подписи )

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко



Приложение 2  
к Положению о муниципальной  
автоматизированной системе  
централизованного оповещения  
населения на территории  
муниципального образования  
Туапсинский район

**ТИПОВЫЕ ТЕКСТОВЫЕ СООБЩЕНИЯ**  
**по оповещению и информированию населения**  
**муниципального образования Туапсинский район об угрозе**  
**возникновения или о возникновении чрезвычайных**  
**ситуаций природного и техногенного характера и об**  
**опасностях, возникающих при ведении военных**  
**действий или вследствие этих действий**

1. Текст обращения к населению в случае угрозы или возникновения паводка (наводнения) или катастрофического затопления

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте информацию администрации муниципального образования Туапсинский район.

\_\_\_\_\_ (дата, время) получено предупреждение о возникновении паводка (наводнения), катастрофического затопления).

В \_\_\_\_\_ зону \_\_\_\_\_ паводка \_\_\_\_\_ (затопления) попадают \_\_\_\_\_ (указать границы района, улицы и т.д.)

Предполагаемое время начала поднятия воды \_\_\_\_\_ (дата, время).

Прослушайте порядок действий при угрозе паводка (наводнения) или катастрофического затопления:

сообщите об этом вашим близким, соседям;

срочно соберите необходимые вещи, документы, деньги, ценности, продукты питания;

отключите газ, воду, электричество; выдвигайтесь на один из сборных пунктов временного размещения, сборный пункт № 1 \_\_\_\_\_, пересечение улиц \_\_\_\_\_ (здание \_\_\_\_\_), сборный пункт № 2 \_\_\_\_\_ пересечение улиц \_\_\_\_\_;

окажите помощь больным и престарелым людям;

при невозможности покинуть район паводка (наводнения) или затопления переместитесь на верхние этажи или чердак жилого дома, ожидайте спасателей, при этом постоянно подавайте сигнал бедствия – днем вывешиванием или размахиванием хорошо видимым полотнищем, подбитым к древку, а в темное время – световым сигналом и периодически голосом.

Вы выслушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

## 2. Текст обращения к населению в случае угрозы воздушного нападения противника

«Внимание! Внимание! Граждане! Воздушная тревога! Воздушная тревога!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

\_\_\_\_\_ (дата, время) на территории муниципального образования Туапсинский район существует угроза непосредственного нападения воздушного противника.

Вам необходимо:

одеться самому, одеть детей;

выключить газ, электроприборы, затушить печи, котлы;

закрыть плотно двери и окна.

Взять с собой:

запас продуктов питания и воды;

личные документы и другие необходимые вещи.

Погасить свет, предупредить соседей о Воздушной тревоге.

Занять ближайшее защитное сооружение или подвальное помещение своего дома, находится там до сигнала «Отбой воздушной тревоги».

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район».

## 3. Текст обращения к населению, когда угроза воздушного нападения противника миновала

«Внимание! Внимание! Граждане! Отбой воздушной тревоги! Отбой воздушной тревоги!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

\_\_\_\_\_ (дата, время) на территории муниципального образования Туапсинский район угроза воздушного нападения противника миновала.

Вам необходимо:

покинуть укрытие с разрешения обслуживающего персонала;

заниматься обычной деятельностью.

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район».

#### 4. Текст обращения к населению при выбросе опасного химического вещества

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

Произошла авария на очистных сооружениях с выбросом хлора – сильнодействующего ядовитого вещества. Облако заражения распространяется в \_\_\_\_\_ (таком-то) направлении. В зону химического заражения попадают \_\_\_\_\_ (идёт перечисление улиц, кварталов, районов). Населению, проживающему на улицах \_\_\_\_\_ (таких-то), из помещений не выходить. Закрывать окна и двери, произвести герметизацию квартир. В подвалах, нижних этажах не укрываться, так как хлор тяжелее воздуха в 2,5 раза (стелется по земле) и заходит во все низменные места, в том числе и в подвалы. Населению, проживающему на улицах \_\_\_\_\_ (таких-то), немедленно покинуть жилые дома, учреждения, предприятия и выходить в районы \_\_\_\_\_ (перечисляются). Сообщите об этом соседям. В дальнейшем действуйте в соответствии с нашими указаниями.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

#### 5. Текст обращения к населению при угрозе радиоактивного заражения или обнаружении радиоактивного заражения

Внимание! Внимание! Граждане! «Радиационная опасность», «Радиационная опасность».

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

(Дата, время) на территории муниципального образования Туапсинский район зарегистрирован повышенный уровень радиации.

Прослушайте порядок поведения при радиоактивном заражении местности:

- исключить пребывание на открытой местности;
- провести йодную профилактику, порядок проведения йодной профилактики прослушайте в конце этого сообщения;

- провести герметизацию жилых, производственных и хозяйственных помещений;

- сделать запасы питьевой воды из закрытых источников водоснабжения;
- сделать запасы продуктов питания, используя исключительно консервированные и хранящиеся в герметичных (закрытых) упаковках, подвалах и погребах продукты;

- закрывать на замки, имеющиеся в вашем пользовании, колодцы, бассейны и другие накопители воды; в жилых и производственных помещениях, в которых продолжают работать люди, ежечасно проводить влажную уборку;

для получения дальнейшей информации необходимо каждый четный час (в 10.00, 12.00, 14.00 и т.д.) слушать сообщения радио и телевидения.

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

#### 6. Текст обращения к населению при возникновении эпидемии

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

(Дата, время) на территории муниципального образования Туапсинский район в районе (указать район) отмечены случаи заболевания людей и животных (наименование заболевания).

Администрацией муниципального образования Туапсинский район принимаются меры для локализации заболеваний и предотвращения возникновения эпидемии.

Прослушайте порядок поведения населения на территории муниципального образования Туапсинский район:

при появлении первых признаков заболевания необходимо обратиться к медработникам;

не употреблять в пищу непроверенные продукты питания и воду;

продукты питания приобретать только в местах, установленных администрацией муниципального образования Туапсинский район;

ограничить нахождение в местах с массовым пребыванием людей.

Вы прослушали сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район».

#### 7. Текст обращения к населению в случае угрозы или возникновения стихийных бедствий

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте информацию администрации муниципального образования Туапсинский район о правилах поведения и действиях населения при стихийных бедствиях.

Каждый гражданин, оказавшись в районе стихийного бедствия, обязан проявлять самообладание и, при необходимости, пресекать случаи грабежей, мародерства и другие нарушения законности. Оказав первую помощь членам семьи, окружающим и самому себе, гражданин должен принять участие в ликвидации последствий стихийного бедствия, используя для этого личный транспорт, инструмент, медикаменты, перевязочный материал.

При ликвидации последствий стихийного бедствия необходимо предпринимать следующие меры предосторожности:

перед тем как войти в любое поврежденное здание, убедитесь, не угрожает ли оно обвалом;

в помещении из-за опасности взрыва скопившихся газов нельзя пользоваться открытым пламенем (спичками, свечами и др.);

будьте осторожны с оборванными и оголенными проводами, не допускайте короткого замыкания;

не включайте электричество, газ и водопровод, пока их не проверит коммунально-техническая служба;

не пейте воду из поврежденных водопроводов.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

#### 8. Текст обращения к населению в случае получения штормового предупреждения

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте информацию администрации муниципального образования Туапсинский район о действиях при получении штормового предупреждения.

После получения такого предупреждения следует:

очистить балконы и территории дворов от легких предметов или укрепить их;

закрыть на замки и засовы все окна и двери;

укрепить, по возможности, крыши, печные и вентиляционные трубы, заделать щитами ставни и окна в чердачных помещениях;

потушить огонь в печах, котлах;

подготовить медицинские аптечки и упаковать запасы продуктов и воды на 2 - 3 суток;

подготовить автономные источники освещения (фонари, керосиновые лампы, свечи);

перейти из легких построек в более прочные здания или в защитные сооружения.

Если ураган застал Вас на улице, необходимо:

держаться подальше от легких построек, мостов, эстакад, ЛЭП, мачт, деревьев;

защищаться от летящих предметов подручными средствами;

попытаться быстрее укрыться в подвалах, погребах, других заглубленных помещениях.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

#### 9. Текст обращения к населению в случае возникновения или угрозы возникновения лесного пожара

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.



(Дата, время) произошло возгорание леса. Лесной пожар приближается к (название населенного пункта).

Всем жителям села необходимо эвакуировать в первую очередь детей, женщин и стариков. Выводить или вывозить людей надо в направлении, перпендикулярном распространению огня. Двигаться следует только по дорогам, а также вдоль реки \_\_\_\_\_ и ручьев. При сильном задымлении рот и нос надо прикрыть мокрой ватно-марлевой повязкой, полотенцем, частью одежды. С собой взять документы, деньги, крайне необходимые вещи. Личные вещи можно спасти в каменных строениях без горящих конструкций или просто в яме, засыпанной землей.

При невозможности эвакуироваться (массовые пожары в населенных пунктах) можно переждать, укрывшись в загерметизированных каменных зданиях или на больших открытых площадях.

Помните! Правильные и грамотные действия могут сохранить Вашу жизнь!

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

#### 10. Текст обращения к населению в случае возникновения или угрозы возникновения захвата в заложники

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

Если Вы оказались в заложниках:

не допускайте действий, которые могут спровоцировать нападающих к применению оружия;

переносите лишения, оскорбления и унижения, не смотрите в глаза преступникам;

не ведите себя вызывающе;

выполняйте требования преступников, не возражайте им, не рискуйте жизнью своей и окружающих, не допускайте истерики и паники;

прежде чем что-либо сделать - спрашивайте разрешения (сесть, встать, попить, сходить в туалет и т.д.);

если вы ранены, постарайтесь не двигаться, этим Вы предотвратите дополнительную потерю крови.

При Вашем освобождении:

лежите на полу лицом вниз, голову закройте руками и не двигайтесь;

держитесь, по возможности, подальше от проемов дверей, окон;

ни в коем случае не бегите навстречу работникам спецслужб или от них, так как Вас могут принять за преступников.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

11. Текст обращения к населению в случае обнаружения  
подозрительного предмета, который может оказаться  
самодельным взрывным устройством

«Внимание! Внимание! Граждане!

Если Вы обнаружили подозрительный предмет, не оставляйте этот факт без внимания!

В общественном транспорте:

опросите людей, находящихся рядом;

постарайтесь установить принадлежность предмета (сумки и т.д.) или кто мог его оставить;

если хозяин не установлен, немедленно сообщите о находке водителю (машинисту и т.д.).

В подъезде своего дома:

опросите соседей, возможно, он принадлежит им. Если владелец не установлен - немедленно сообщите о находке в отделение полиции.

В администрации (учреждении):

немедленно сообщите о находке руководителю администрации (учреждения).

Во всех перечисленных случаях:

не трогайте, не вскрывайте и не передвигайте находку;

зафиксируйте время обнаружения находки;

постарайтесь сделать так, чтобы люди отошли как можно дальше от опасной находки;

обязательно дождитесь прибытия оперативно-следственной группы;

не забывайте, что Вы являетесь основным очевидцем.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

12. Текст обращения к населению в случае гололёда

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

(Дата, время) ожидается гололед.

Граждане! В прогнозе погоды дается сообщение о гололеде на территории муниципального образования Туапсинский район. Примите меры для снижения вероятности получения травмы. Подготовьте мало скользкую обувь, прикрепите на каблуки металлические набойки или поролон, а на сухую подошву наклейте лейкопластырь или изоляционную ленту, можете натереть подошвы песком (наждачной бумагой).

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

### 13. Текст обращения к населению в случае снежных заносов

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

Жители муниципального образования Туапсинский район!

Получено предупреждение о сильной метели. Плотно закройте окна, двери, чердачные люки и вентиляционные отверстия. Стекла окон оклейте бумажными лентами, закройте ставнями или щитами. Подготовьте двухсуточный запас воды и пищи, запасы медикаментов, средств автономного освещения (фонари, керосиновые лампы, свечи), походную плитку, радиоприемник на батарейках. Уберите с балконов и подоконников вещи, которые могут быть захвачены воздушным потоком. Включите радиоприемники и телевизоры - по ним может поступить новая важная информация. Подготовьтесь к возможному отключению электроэнергии. Перейдите из легких построек в более прочные здания. Подготовьте инструмент для уборки снега.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

### 14. Текст обращения к населению в случае сильной засухи

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район.

Получено сообщение о возможной засухе. Запаситесь дополнительными емкостями и при необходимости заранее заполните их водой. Приготовьте приемлемую для условий жары одежду, электробытовые приборы (вентиляторы, кондиционеры). Если Вы находитесь в сельской местности - оборудуйте навесы, беседки, колодцы, а также ставни (плотные шторы) для окон. По возможности приобретите автономный источник электроэнергии для обеспечения работы электробытовых приборов. Экономно расходуйте воду. Умейте сами и обучите членов своей семьи правильно действовать при тепловом поражении.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

### 15. Текст обращения к населению как действовать во время террористического акта

«Внимание! Внимание! Граждане!

Прослушайте сообщение администрации муниципального образования Туапсинский район о правилах поведения при возможном проведении террористического акта.

Помните! Правильные и грамотные действия помогут сохранить Вашу жизнь.

Террористы могут установить взрывные устройства в самых неожиданных местах: на дорогах, жилых домах, на транспорте, в общественных местах, припаркованных автомобилях. В настоящее время могут использоваться как промышленные так и самодельные взрывные устройства, замаскированные под любые предметы.

Вы прослушали информацию администрации муниципального образования Туапсинский район».

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко

Приложение 3  
к Положению о муниципальной  
автоматизированной системе  
централизованного оповещения  
населения на территории  
муниципального образования  
Туапсинский район

**ПОРЯДОК**  
**проведения комплексной проверки готовности**  
**муниципальной автоматизированной системы**  
**централизованного оповещения населения**

1. Основными задачами комплексной проверки готовности системы оповещения населения являются:

- 1.1. Проверка работоспособности аппаратуры и оборудования.
- 1.2. Установление уровня готовности дежурно-диспетчерского персонала отдела единой дежурно-диспетчерской службы (далее — ЕДДС) к оповещению должностных лиц и населения.

2. В ходе комплексной проверки готовности системы оповещения населения проверяются:

- 2.1. Работоспособность аппаратуры оповещения установленной в ЕДДС.
- 2.2. Работоспособность аппаратуры оповещения всех типов, размещенной на территории муниципального образования.
- 2.3. Работоспособность системы автоматического речевого оповещения.
- 2.4. Навыки дежурно-диспетчерского персонала отдела ЕДДС управлять вышеуказанными средствами оповещения.

3. При подготовке к комплексной проверке готовности системы оповещения населения:

3.1. Заместитель начальника отдела ЕДДС по управлению и связи не позднее чем за 7 дней до начала проведения комплексной проверки готовности направляет информационные письма:

- 1) в организации, входящие в Туапсинское звено территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Краснодарского края;
- 2) в организации, на территории которых размещены технические средства оповещения муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения муниципального образования Туапсинский район, региональной автоматизированной системы централизованного оповещения и комплексной системы экстренного оповещения населения;
- 3) в медицинские и образовательные учреждения;



4) в силовые ведомства, прокуратуру, следственный комитет;

5) в организации, осуществляющие эксплуатационно-техническое обслуживание системы оповещения населения, и доводит особенности проведения комплексной проверки готовности;

6) в организации с объектовыми системами оповещения и локальной системой оповещения.

3.2. Комиссия по проверке готовности систем оповещения населения муниципального образования Туапсинский район (далее – Комиссия):

1) составляет План проведения комплексной проверки готовности системы оповещения населения;

2) Комиссия проверяет в ЕДДС наличие уточненных списков оповещения должностных лиц.

3.3. Начальник Ситуационного центра (Служба «112»):

1) организует обучение дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС по проведению оповещения должностных лиц и населения с помощью всех технических средств оповещения, имеющихся в ЕДДС;

2) разрабатывает (уточняет) инструкции дежурно-диспетчерскому персоналу ЕДДС по оповещению должностных лиц и населения муниципального образования и по пользованию техническими средствами оповещения, имеющимися в ЕДДС;

3) уточняет списки оповещения должностных лиц муниципального образования.

3.4. ЕДДС направляет информацию о комплексной проверке готовности, о дате, времени и особенностях проведения комплексной проверки готовности системы оповещения населения, в общий отдел управления делами администрации муниципального образования Туапсинский район для информирования главы муниципального образования Туапсинский район и в отдел по взаимодействию со СМИ администрации муниципального образования Туапсинский район для ее размещения на официальном сайте администрации муниципального образования Туапсинский район, а также в официальных аккаунтах социальных сетей.

3.5. Главы городских и сельских поселений Туапсинского района:

3.5.1. Уточняют:

1) список сотрудников администрации;

2) список оповещения групп социального риска;

3) список оповещения председателей ТОС, председателей квартальных комитетов, старших по многоквартирным жилым домам;

4) тексты оповещения;

5) список маршрутов оповещения автомобилями;

6) схему маршрутов оповещения автомобилями.

3.5.2. Проверяют наличие, исправность и готовность к работе мобильных ТСО.

3.5.3. Главы администраций городских и сельских поселений Туапсинского района назначают сотрудников для контроля срабатывания ТСО.

4. В день комплексной проверки готовности системы оповещения населения:

4.1. Комиссия проверяет умение дежурно-диспетчерского персонала отдела ЕДДС:

1) проводить оповещение должностных лиц муниципального образования Туапсинский район по системе автоматического речевого оповещения «Рупор -16»;

2) проводить оповещение населения муниципального образования по командам «Внимание всем» и «Воздушная тревога»;

3) информировать население, транслируя речевые сообщения через ТСО МАСЦО.

4.2. Начальник Ситуационного центра (Служба «112»):

1) оповещает должностных лиц и население силами дежурно-диспетчерского персонала отдела ЕДДС;

2) обеспечивает запись результатов комплексной проверки готовности системы оповещения населения в Журнал оперативного дежурства и Книгу учета технического состояния средств оповещения ЕДДС.

4.3. Главы городских и сельских поселений Туапсинского района обеспечивают контроль срабатывания технических средств оповещения.

4.4. Руководители организаций с объектовыми системами оповещения, осуществляющие свою деятельность на территории муниципального образования Туапсинский район, обеспечивают контроль срабатывания систем оповещения.

5. После комплексной проверки готовности системы оповещения населения:

5.1. Главы городских и сельских поселений Туапсинского района, руководители организаций с объектовыми системами оповещения представляют в отдел ЕДДС сведения о срабатывании ТСО, расположенных на территории муниципального образования Туапсинский район, по форме:

№ п/п	Наименование пункта оповещения	Адрес размещения	Результаты контроля срабатывания	Примечания
	...	...	...	...
	...	...	...	...

5.2. Комиссия:

1) осуществляет сбор и обобщение сведений о срабатывании ТСО на территории городских и сельских поселений Туапсинского района, объектовых систем оповещения;

2) составляет Акт о результатах комплексной проверки готовности системы оповещения населения на территории муниципального образования Туапсинский район.

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко

Приложение 4  
к Положению о муниципальной  
автоматизированной системе  
централизованного оповещения  
населения на территории  
муниципального образования  
Туапсинский район

**ПОРЯДОК**  
**хранения и использования**  
**мобильных (переносных) технических средств оповещения**  
**населения в муниципальном образовании**  
**Туапсинский район**

1. Администрация муниципального образования Туапсинский район, а также администрации городских и сельских поселений Туапсинского района обеспечивают сохранность, исправное состояние и постоянную готовность к применению по назначению мобильных (переносных) технических средств оповещения.

Запасы мобильных средств оповещения населения применяются при угрозе возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций в случаях:

1) неполного охвата населения муниципального образования Туапсинский район стационарными средствами оповещения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций;

2) при отсутствии возможности применения стационарных средств оповещения населения вследствие отключения электроэнергии.

Места хранения мобильных средств оповещения должны быть оборудованы в помещениях, расположенных на территориях администрации муниципального образования Туапсинский район, а также администраций городских и сельских поселений Туапсинского района.

В администрации муниципального образования Туапсинский район, а также администрациях городских и сельских поселений Туапсинского района назначаются должностные лица, ответственные за хранение и применение каждого из мобильных средств оповещения, указанных в перечне запасов мобильных средств оповещения населения.

Лица, ответственные за применение мобильных средств оповещения, организуют доведение речевой информации до населения об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций по запланированным маршрутам и оповещение ручными sireнами в заранее определенных местах, не охваченных стационарными sireнами. При использовании в качестве источника электрического питания батареек (щелочные, солевые и т.д.), хранение их производится отдельно от мобильных средств оповещения.

По завершению оповещения лица, ответственные за применение мобильных средств оповещения, сдают их в места хранения.

2. Администрация муниципального образования Туапсинский район, а также администрации городских и сельских поселений Туапсинского района ежемесячно проводят проверку мобильных средств оповещения два раза в месяц, отчет о наличии, исправности и готовности к применению по назначению мобильных средств оповещения по прилагаемой форме и копию приказа о назначении ответственных лиц направляется в Отдел.

Форма отчета о наличии и исправности мобильных средств оповещения:

**Отчет**  
**о наличии, исправности и готовности к применению по назначению**  
**мобильных средств оповещения Туапсинского района.**

№ п/п	Наименование мобильных средств оповещения	Количество по учету	Фактическое наличие	Исправность	Готовность к применению
1	Мегафон ручной	2	2	исправны	готовы
2	Сирена ручная механическая	1	1	исправна	готова

должность

подпись

(ФИО)

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко

Приложение 5  
к Положению о муниципальной  
автоматизированной системе  
централизованного оповещения  
населения на территории  
муниципального образования  
Туапсинский район

**ФОРМА ОТЧЕТА**  
**о наличии запасов мобильных (переносных) технических**  
**средств оповещения**

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**запасов мобильных (переносных) технических средств оповещения**  
**населения в муниципального образования Туапсинский район**

№ п/п	Наименование объекта создания запасов МТСО	Нормы накопления мобильных (перевозимых и переносных) технических средств оповещения населения	
		сирена ручная механическая (ед.)	переносные средства (мегафон) мощностью 20-25 Вт (ед.)
1	2	3	4
<b>Муниципальный уровень</b>			
1	Муниципальное образование (МО)		
1.1	Отдел по делам ГО и ЧС администрации муниципального образования Туапсинский район		
1.2	Администрация Туапсинского городского поселения Туапсинского района		
1.3	Администрация Джубгского городского поселения Туапсинского района		
1.4	Администрация Новомихайловского городского поселения Туапсинского района		
1.5	Администрация Тенгинского сельского поселения Туапсинского района		
1.6	Администрация Небугского сельского поселения Туапсинского района		
1.7	Администрация Шепсинского сельского поселения Туапсинского района		
1.8	Администрация Вельяминовского сельского поселения Туапсинского района		



1	2	3	4
1.9	Администрация Георгиевского сельского поселения Туапсинского района		
1.10	Администрация Октябрьского сельского поселения Туапсинского района		
1.11	Администрация Шаумянского сельского поселения Туапсинского района		
<b>Объектовый уровень</b>			
2	Потенциально опасный объект		не менее 4 единиц
3	Организации, независимо от форм собственности		2 единицы на каждые 100 человек работников и посетителей
4	Места массового пребывания людей (вокзалы, универмаги, рынки, торгово-развлекательные центры, гипермаркеты, спортивно-оздоровительные центры, стадионы, бизнес-центры, объекты жилого назначения, театры, музеи и т.п.)		не менее 5 единиц и дополнительно на каждые две тысячи мест посетителей по 1 единице

---

 должность

подпись

(ФИО)

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район

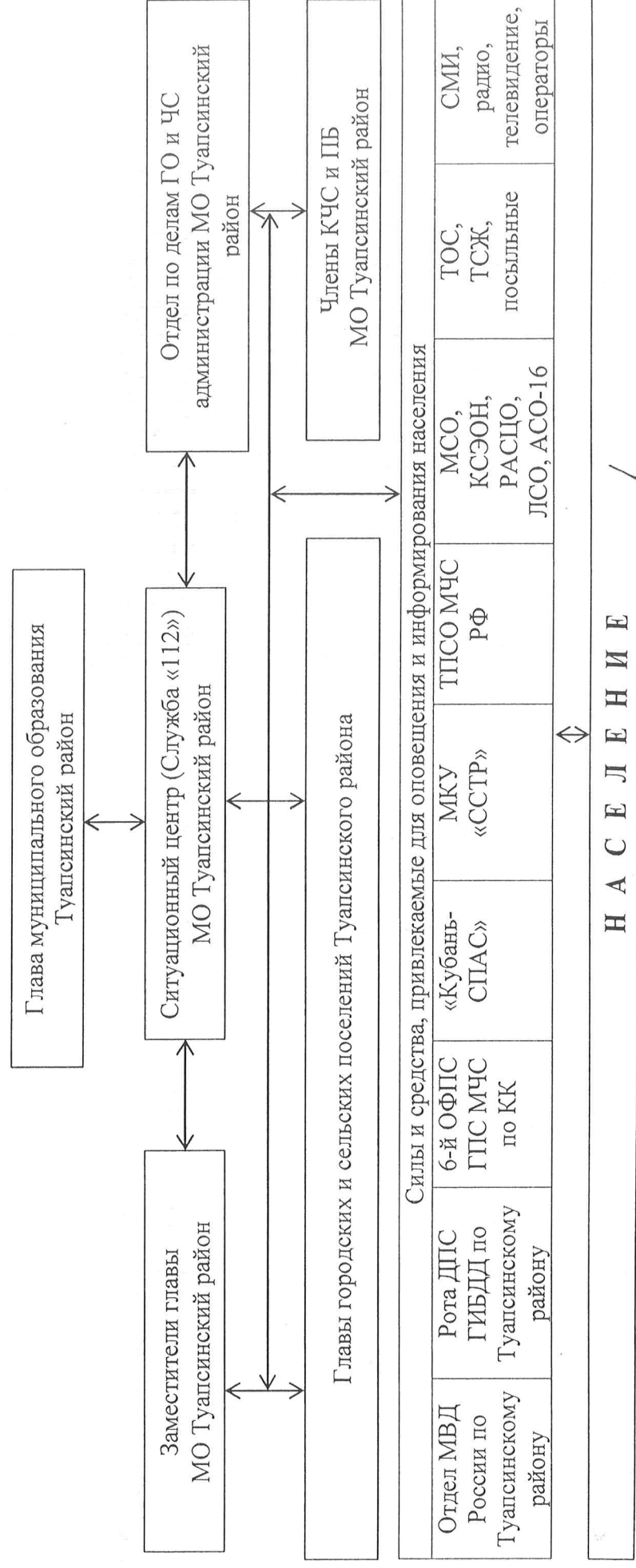


В.Е. Мирошниченко

№ 1286  
31.07.2023

# СХЕМА

Муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения на селения на территории муниципального образования Туапсинский район



Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район

Приложение 3

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
муниципального образования

Туапсинский район

от 31.07.2023 № 1286

**СПИСОК**

**оконечных устройств муниципальной автоматизированной  
системы централизованного оповещения населения**

№ п/п	Тип сирены (модель)	Место установки
1	2	3
1	БАО-300	с. Кирпичное, ул. Чумакова (опора ЛЭП около моста).
2	БАО-300	п. Горный, ул. Исакова (опора ЛЭП в районе дома № 6).
3	БАО-300	с. Небуг, ул. Совхозная (опора ЛЭП в центре улицы).
4	БАО-300	с. Агой, с/т «Черноморье» (опора ЛЭП).
5	БАО-300	с. Тенгинка, мкр. Радужный, ул. Ноябрьская (опора ЛЭП в районе дома № 13).
6	БАО-300	с. Мессажай, ул. Шаумяна (опора ЛЭП в районе дома № 11).
7	БАО-300	с. Цыпка, с/т «Дружба» (опора ЛЭП).
8	БАО-300	с. Кроянское, ул. Новая (опора ЛЭП в районе дома № 6а).
9	БАО-300	п. Гизель-Дере, ул. Сосновая (опора ЛЭП в районе д. № 9).
10	БАО-300	с. Индюк, ул. Чилипси (опора ЛЭП в районе дома № 22).
11	БАО-300	а. Малое Псеушхо, ул. Тхагушева (опора ЛЭП около пилорамы).
12	БАО-300	с. Кривенковское, ул. Зеленая (опора ЛЭП около многоквартирного дома).
13	БАО-300	с. Георгиевское, ул. Олимпийская (опора ЛЭП в конце улицы).
14	БАО-300	с. Цыпка, ул. Молодежная (опора ЛЭП в районе с/т Водопадное).
15	БАО-300	п. Октябрьский, ул. Конституции (опора ЛЭП в районе фут. поля).
16	БАО-300	с. Кроянское, мкр. Ромашка (опора ЛЭП).
17	БАО-300	п. Весна, ул. Весенняя (опора ЛЭП).
18	БАО-300	с. Шаумян, ул. Шаумяна, 1 (крыша ТРБ № 4).

1	2	3
19	БАО-300	п. Октябрьский, мкр. УЗК (опора ЛЭП около ТП).
20	БАО-300	с. Мессажай (опора ЛЭП в конце села).
21	БАО-300	с. Тенгинка, ул. Совхозная (в районе ФАП).
22	БАО-300	а. Агуй-Шапсуг, мкр. Строитель (опора ЛЭП).
23	БАО-300	с. Красное (вышка МТС).
24	БАО-300	с. Индюк, ул. Чилипси (опора ЛЭП).
25	БАО-300	с. Индюк, мкр. ст. Индюк (опора ЛЭП).
26	БАО-300	аул Большое Псеушхо, ул. Центральная (опора ЛЭП)
27	БАО-300	с. Тенгинка, мкр. Грушевый сад (опора ЛЭП)
28	БАО-300	с. Заречье, опора ЛЭП около ТП
29	БАО-300	с. Небуг, МСУ-4 (опора ЛЭП)
30	БАО-300	с. Дефановка, ул. Полевая (опора ЛЭП около ТП)

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко

Приложение 4

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
муниципального образования

Туапсинский район

от 31.07.2023 № 1286

**СПИСОК**

**действующих радио и телевещательных организаций,  
привлекаемых для оповещения и информирования  
населения**

№ п/п	Наименование организации	Адрес расположения	Контактные данные
1	2	3	4
1	МУП МО г. Туапсе ИТРК «Туапсе»	г. Туапсе, ул. Площадь Октябрьской революции, 2	Тел.: 8(861 67)30480, 8(928)8481080; Эл. почта: tvтуапсе@mail.ru
2	Телеканал «ТУАПСЕ 24»	г. Туапсе, ул. Красный Урал, 27	Тел.: 8(861 67)28211; Эл. почта: aegorova3@ramblrr.ru
3	ООО «М1»	г. Туапсе, ул. Шаумяна, 1/18, кв. 14	Тел.: 8(861 67)30490, 8(988)4646460; Эл. почта: aegorova3@ramblrr.ru

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошников

Приложение 5

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
муниципального образования

Туапсинский район

от 31.07.2023 № 1286

**СПИСОК**

**действующих операторов сотовой связи, привлекаемых для  
оповещения и информирования населения**

1. ПАО «МегаФон».
2. ПАО «МТС».
3. ПАО «Ростелеком».
4. ПАО «ВымпелКом».
5. ООО «Т2 Мобайл».

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко



Приложение 6

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
муниципального образования

Туапсинский район

от 21.07.2023 № 1286

**СПИСОК**  
**оконечных устройств комплексной системы экстренного**  
**оповещения населения**

№ п/п	Тип сирены (модель)	Место установки
1	2	3
1	СРУ-250	пгт. Новомихайловский, БО Торнадо (корпус 6) ул. Парковая
2	СРУ-500	пгт. Новомихайловский, Микрорайон 2, д. 10 (9-ти этажка)
3	СРУ-250	пгт. Новомихайловский Пересечение ул. Заречной и ул. Шапсугской
4	СРУ-250	пгт. Новомихайловский
5	СРУ-500	с. Ольгинка Микрорайон 2, 1(многоквартирный дом)
6	СРУ-250	с. Ольгинка Магазин стройматериалов (опора ЛЭП)
7	СРУ-500	Орленок ВДЦ «Орленок» (Дом вожатых)
8	СРУ-250	с. Пляхо ул. Дорога орлят, 32 (опора ЛЭП)
9	СРУ-500	с. Пляхо Широкая щель (Территория СПА «Акварель»)
10	СРУ-250	а. Псебе ул. Мира, 37 (опора ЛЭП)
11	СРУ-500	с. Георгиевское ул. Советская, 23 (администрация)
12	СРУ-250	с. Георгиевское ул. Олимпийская, 5а
13	СРУ-500	с. Георгиевское ул. Садовая (водозабор)
14	СРУ-500	с. Кривенковское ул. Спорная, 1 (СОШ № 14)
15	СРУ-500	с. Кривенковское ул. Спорная, 133
16	СРУ-250	с. Анастасиевка ул. Центральная, 20
17	СРУ-250	с. Кирпичное ул. Майкопская, 26 (СОШ № 28)
18	СРУ-250	а. Малое Псеушхо ул. Тхагушева, 38 (ДК)
19	СРУ-250	а. Большое Псеушхо ул. Центральная (ДК)
20	СРУ-250	с. Индюк ул. Майкопская, 128 (школа, опора ЛЭП)
21	СРУ-250	с. Индюк ул. Майкопская, 58 (возле здания лесничества)
22	СРУ-250	п. Джубга Пересечение ул. Заречная и ул. Ореховая
23	СРУ-1000	п. Джубга ул. Портовая, 14
24	СРУ-500	п. Джубга ул. Советская, 31 (администрация)

1	2	3
25	СРУ-250	с. Бжид ул. Черноморская, 65 (опора ЛЭП)
26	СРУ-250	с. Горское ул. Центральная, 5а (опора ЛЭП)
27	СРУ-250	х. Полковничий Опора ЛЭП
28	СРУ-500	с. Молдовановка ул. Центральная, 49
29	СРУ-500	с. Дефановка ул. Школьная, 9 (ДК)
30	СРУ-250	с. Цыпка ул. Центральная, 7 (школа, кочегарка)
31	СРУ-250	п. Греческий ул. Майкопская 17 (опора ЛЭП)
32	БАО-300	п. Холодный Родник ул. Набережная (опора ЛЭП)
33	СРУ-500	с. Лермонтово ул. Лесная, (здание КНС)
34	СРУ-500	с. Лермонтово ул. Лесная, 13
35	СРУ-250	с. Лермонтово ул. Ленина, 7а
36	СРУ-250	с. Тенгинка ул. Шаумяна, 2а (опора ЛЭП)
37	СРУ-1000	с. Тенгинка ул. Шаумяна, 57а (крыша спорткомплекса)
38	СРУ-250	с. Тенгинка ул. Строителей, 5а
39	СРУ-500	с. Небуг ул. Набережная, 7 (дорога на Ямал, опора ЛЭП)
40	СРУ-250	с. Небуг Ледовый Дворец (опора ЛЭП)
41	СРУ-250	с. Агой ул. Конечная (трассы А-147, опора ЛЭП)
42	СРУ-250	с. Агой ул. Горная (за школой опора ЛЭП)
43	СРУ-250	с. Агуй-Шапсуг ул. Заречная, 8 (за рекой на опоре ЛЭП)
44	СРУ-250	с. Агуй-Шапсуг пер. Дружбы, 3 (опора ЛЭП)
45	СРУ-500	п. Тюменский дома №1, (возле магазина магнит, опора ЛЭП)
46	СРУ-500	п. Октябрьский ул. Клубная, 9а (ДК)
47	СРУ-500	с. Гойтх ул. Школьная, 76
48	СРУ-250	х. Терзиян ул. Октябрьская, 8а (ДК)
49	СРУ-250	с. Шепси ул. Сочинская, 20, (кафе «Кредо» опора ЛЭП)
50	СРУ-250	с. Шепси ул. Лесная, (КНС МУП «ЖКХ» опора ЛЭП)
51	БАО-600	с. Шепси ул. Садовая, 80а, (ПЧ № 91 опора ЛЭП)
52	СРУ-250	с. Дедеркой ул. Совхозная, 196 (опора ЛЭП)
53	СРУ-250	с. Дедеркой ул. Клубная, 2, (ДК опора ЛЭП)
54	СРУ-500	с. Вольное ул. Лесная, 29 (опора ЛЭП)
55	СРУ-250	с. Гизель-Дере ул. Центральная, 1 (опора ЛЭП)
56	СРУ-250	п. Южный дома, 12 (опора ЛЭП, возле МКД)
57	СРУ-250	с. Горный ул. Исакова, (опора ЛЭП около д.168 и 170)
58	СРУ-250	ст. Навагинское ул. Первомайская, 5а (опора ЛЭП)
59	СРУ-250	с. Садовое ул. Баграмяна, 11 (ДК)
60	БАО -1200	с. Шаумяна ул. Шаумяна, 90 (СОШ № 31)
61	СРУ-250	с. Шубинка пер. Майский, 1а (опора ЛЭП)

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко

Приложение 7

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
муниципального образования

Туапсинский район

от 21.04.2023 № 1286

**СПИСОК**  
**оконечных устройств региональной автоматизированной**  
**системы централизованного оповещения**

№ п/п	Тип сирены (модель)	Место установки
1	2	3
1	С-40	пгт. Новомихайловский, ул. Геологическая 28, кладбище (сторожка)
2	С-40	пгт. Новомихайловский, ул. Юности 12, крыша ДК «Юность»
3	С-40	пгт. Новомихайловский, ул. Северная 20, трансформаторная подстанция
4	С-40	с. Ольгинка, ул. Черноморская /пер. Клубный, трансформаторная подстанция, опора
5	С-40	с. Ольгинка, Мкр. 1, котельная
6	С-40	с. Ольгинка, ул. Заречная 20, водозаборное сооружение, трансформаторная подстанция
7	С-40	с. Пляхо, микрорайон «Эллада» 1, сторожка и бак с водой
8	С-40	с. Пляхо, ул. Дорога орлят 1, крыша ДК
9	С-40	аул Псебе, ул. Мира 41, крыша котельной ДК
10	С-40МА	с. Георгиевское, ул. Советская 23, администрация Георгиевского сельского поселения
11	С-40МА	с. Кривенковское, ул. Спорная 1, МБОУ СОШ № 14
12	С-40	с. Кривенковское, ул. Спорная, 57 (ТП Цирк)
13	С-40МА	с. Кривенковское, ул. Зеленая, (опора на котельной)
14	С-40МА	с. Кирпичное, ул. Майкопская 29, МБОУ ООШ № 28
15	С-40МА	с. Индюк, ул. Майкопская 95, МБОУ ООШ № 26
16	С-40МА	с. Анастасиевка, ул. Центральная 20, крыша ДК
17	С-40МА	аул Малое Псеушхо, ул. Тхагушева 38а, крыша ДК
18	С-40МА	аул Большое Псеушхо, ул. Центральная, крыша ДК
19	С-40	пгт. Джубга, ул. Советская 31, опора (столб) возле администрации
20	С-40	пгт. Джубга, ул. Заречная/Ореховая, опора (столб) возле моста

1	2	3
21	С-40	с. Бжид, ул. Черноморская 55а, опора (столб) возле магазина
22	С-40	с. Горское, ул. Центральная 5а, опора (столб)
23	С-40	с. Дефановка, ул. Школьная 9, опора (столб) возле ДК
24	С-40	с. Молдовановка, ул. Центральная 49, опора (столб) возле ДК
25	С-40МА	с. Мессажай, ул. Шаумяна 11, МБОУ ООШ № 22 (крыша)
26	С-40МА	с. Красное, ул. Майкопская д.13а, ФАП (крыша)
27	С-40МА	х. Греческий, ул. Майкопская 10, водонапорная башня
28	С-40МА	с. Цыпка, ул. Центральная 2Б, МКУК «Вельяминовское» (дом культуры)
29	С-40МА	п. Холодный Родник, ул. Набережная 19, сторожка «Туапсеагропромсервис»
30	С-28	п. Холодный Родник, МУП «ЖКХ г. Туапсе» (здание ОСК) – в самом конце
31	С-40	п. Холодный Родник, МУП «ЖКХ г. Туапсе» (здание насосной водозабора)
32	С-40	с. Заречье, Перевалочная нефтебаза «Заречье» (здание управления)
33	СРУ-250	п. Пригородный, ул. Майкопская (опора ЛЭП)
34	С-40МА	с. Тенгинка, ул. Шаумяна 40, администрация Тенгинского сельского поселения
35	С-40МА	с. Лермонтово, ул. Ленина 7А, библиотека
36	С-40МА	с. Лермонтово, ул. Ленина, КНС № 5
37	С-40	с. Небуг, ул. Центральная 2, многоквартирный дом
38	С-40	с. Небуг, ул. Центральная, водозабор
39	С-40МА	с. Небуг, ул. Газовиков ба, администрация Небугского сельского поселения
40	С-40	аул Агуй-Шапсуг, ул. Набережная 16, опора
41	С-40	аул Агуй-Шапсуг, пер. Дружбы 16, опора
42	С-40МА	аул Агуй-Шапсуг, ул. Шапсугская 73, крыша ДК
43	СРУ-250	аул Агуй-Шапсуг, ул. Шапсугская 80, опора ЛЭП
44	С-40МА	с. Агой, Рассвет участок № 18, вышка в пожарной части
45	С-40	с. Агой, ул. Центральная 25г, опора
46	С-40	с. Агой, ул. Горная 12, 9-ти этажный дом
47	С-40	п. Тюменский, 8А, 6-й отряд ФПС Пожарно-спасательная часть № 67 (крыша)
48	С-40	п. Тюменский, дом № 5, 5-ти этажный (крыша)
49	С-40МА	п. Октябрьский, ул. Клубная 9а, крыша ДК
50	С-40МА	с. Гойтх, ул. Школьная 76, крыша ДК
51	С-40МА	х. Терзиян, ул. Октябрьская 8а, крыша ДК
52	СРУ-250	с. Четвертая Гунайка, ул. Школьная 8а, опора ЛЭП
53	С-40МА	с. Шепси, ул. Лесная, 7, КНС
54	С-40МА	с. Шепси, ул. Садовая 80а, пожарно - спасательная часть № 91 (крыша)



1	2	3
55	С-40МА	с. Кромянское, пер. Горный 3, котельная
56	С-40МА	п. Гизель-Дере, ул. Центральная, насосная станция
57	С-40МА	п. Южный, крыша котельной
58	С-40МА	с. Дедеркой, ул. Клубная 2, крыша ДК
59	С-40МА	с. Шаумян, ул. Шаумяна 90, МБОУ СОШ № 31
60	С-40МА	п. Горный, ул. Центральная 4, МБОУ ООШ № 32, котельная
61	С-40МА	с. Садовое, ул. Баграмяна 11, крыша ДК
62	С-40МА	п. Чинары, котельная (крыша)
63	С-40МА	с. Навагинское, ул. Шаумяна 90, МБОУ СОШ № 31
64	С-40	г. Туапсе, ул. М. Горького 2, ОАО «Туапсинский морской торговый порт»
65	С-40	г. Туапсе, ул. Гагарина 2, ОАО «Туапсинский морской торговый порт»
66	С-40	г. Туапсе, ул. Индустриальная 4, ООО «РН – Морской терминал Туапсе»
67	С-40	г. Туапсе, ул. Сочинская 1, ООО «РН – Туапсинский НПЗ»
68	С-40	г. Туапсе, ул. Сочинская 1, ООО «РН – Туапсинский НПЗ»
69	С-40	г. Туапсе, ул. Бондаренко 14, ОАО «Туапсинское АТП»
70	С-40МА	г. Туапсе, ул. Фрунзе, 1, коммерческий порт (вышка освещения)
71	С-40МА	г. Туапсе, ул. Сочинская 80, ФГБУ «Сочинский тубдиспансер»
72	С-28	г. Туапсе, ул. Деповская, локомотивное депо, Ж/Д станции Туапсе
73	С-40	г. Туапсе, РЦС Парк Б, железнодорожная станция Туапсе
74	С-40МА	г. Туапсе, ул. Звездная 25, крыша бывшего Ростовского государственного гидрометеорологического техникума
75	С-40МА	г. Туапсе, ул. Таманская 19, МБУК «Театр Юного зрителя»
76	С-40МА	г. Туапсе, ул. Полетаева 10, Туапсинский социально – педагогический колледж
77	С-40	г. Туапсе, ул. Полетаева 22, крыша многоквартирного дома
78	С-40	г. Туапсе, ул. Калараша 14, котельная
79	С-40МА	г. Туапсе, ул. Судоремонтников 64А, крыша многоквартирного дома

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко

Приложение 8

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации  
муниципального образования

Туапсинский район


от 31.07.2023 № 1286

**СПИСОК**

**оконечных устройств локальных систем оповещения,  
установленных на территории муниципального образования  
Туапсинский район**

№ п/п	Тип сирены (модель)	Место установки
1	2	3
1	БАО-600	г. Туапсе, ул. Сочинская, 1 (М20)
2	БАО-1200	г. Туапсе, ул. Сочинская, 1 (М14)
3	БАО-1200	г. Туапсе, ул. Сочинская, 1 (М30)
4	БАО-1200	г. Туапсе, ул. Сочинская, 1 (М37)
5	БАО-1200	г. Туапсе, ул. Сочинская, 1 (М)
6	БАО-600	с. Ольгинка, п. ДО «Кубань» санаторий «Зеленая Долина»
7	БАО-600	с. Небуг, КК «Ямал»
8	БАО-600	с. Небуг, санаторий «Нефтяник Сибири»
9	БАО-600	с. Тенгинка, ул. Ленина, 19б санаторий «Лермонтово» Сургут Нефтегаз
10	БАО-600	с. Дедеркой, санаторий РЖД «Зеленый Гай», корпус 3
11	БАО-600	с. Небуг, КК «Молния»
12	БАО-300	с. Ольгинка, ул. Приморская, 22а, КСОЦ «Ольгинка»
13	БАО-600	с. Пляхо, детский санаторий «Юный Нефтяник»

Заместитель главы администрации  
муниципального образования  
Туапсинский район



В.Е. Мирошниченко