



АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОД-КУРОРТ ГЕЛЕНДЖИК

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.06.2023

№ 1356

г. Геленджик

**О внесении изменений в приложение к
постановлению администрации муниципального
образования город-курорт Геленджик от 6 февраля
2019 года №205 «О единой дежурно-диспетчерской
службе муниципального образования
город-курорт Геленджик» (в редакции
постановления администрации муниципального
образования город-курорт Геленджик
от 1 сентября 2020 года №1656)**

В целях приведения правовых актов администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в соответствие с законодательством Российской Федерации, в соответствии с протоколом заседания Правительственной комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности от 29 ноября 2022 года №9, руководствуясь Федеральным законом от 21 декабря 1994 года №68-ФЗ «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (в редакции Федерального закона от 4 ноября 2022 года №423-ФЗ), статьями 7, 16, 17, 37 Федерального закона от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (в редакции Федерального закона от 29 мая 2023 года №184-ФЗ), национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 22.7.01-2021 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Единая дежурно-диспетчерская служба. Основные положения», утверждённым приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 27 января 2021 года №25-ст, статьями 8, 33, 48, 72 Устава муниципального образования город-курорт Геленджик, постановляю:

1. Внести изменения в приложение к постановлению администрации муниципального образования город-курорт Геленджик от 6 февраля 2019 года №205 «О единой дежурно-диспетчерской службе муниципального образования город-курорт Геленджик» (в редакции постановления администрации муниципального образования город-курорт Геленджик от 1 сентября 2020 года №1656), изложив его в новой редакции (прилагается).
2. Опубликовать настоящее постановление в печатном средстве массовой информации «Официальный вестник органов местного самоуправления

муниципального образования город-курорт Геленджик» и разместить на официальном сайте администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (admgel.ru).

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

Глава муниципального образования
город-курорт Геленджик



А. А. Богодистов

Приложение
к постановлению администрации
муниципального образования
город-курорт Геленджик
от 22.06.2023 № 1356

«Приложение

УТВЕРЖДЕНО
постановлением администрации
муниципального образования
город-курорт Геленджик
от 6 февраля 2019 года № 205
(в редакции постановления
администрации муниципального
образования город-курорт
Геленджик
от 22.06.2023 № 1356)

ПОЛОЖЕНИЕ
о единой дежурно-диспетчерской службе
муниципального образования город-курорт Геленджик,
созданной в составе муниципального казённого
учреждения «Аварийно-спасательная служба
муниципального образования город-курорт Геленджик»

1. Термины, определения и сокращения

- 1.1. В настоящем Положении применяются следующие сокращения:
автоматизированная информационно-управляющая система единой
государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных
ситуаций Краснодарского края – АИУС РСЧС;
Главное управление МЧС России – ГУ МЧС;
дежурно-диспетчерская служба организаций, входящих в Геленджикское
звено территориальной подсистемы единой государственной системы
предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Краснодарского края –
ДДС;
единая дежурно-диспетчерская служба муниципального образования
город-курорт Геленджик – ЕДДС;
информационная система «Атлас опасностей и рисков», сегмент АИУС
РСЧС – ИС «Атлас опасностей и рисков»;
информационная система дистанционного мониторинга лесных пожаров

Федерального агентства лесного хозяйства – ИСДМ-Рослесхоз;

комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности – КЧС и ОПБ;

федеральная система мониторинга и контроля устранения аварий и инцидентов на объектах жилищно-коммунального хозяйства – МКА ЖКХ;

муниципальное казённое учреждение «Аварийно-спасательная служба муниципального образования город-курорт Геленджик» – МКУ «АСС Геленджик»;

Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий – МЧС России;

администрация муниципального образования город-курорт Геленджик – Администрация – исполнительно-распорядительный орган местного самоуправления муниципального образования город-курорт Геленджик – ОМСУ;

единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Краснодарского края – РСЧС;

система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112» – система-112;

Геленджикское звено территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Краснодарского края – ТП РСЧС;

центр управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС России по Краснодарскому краю – ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю.

1.2. В настоящем Положении применены следующие определения:

гражданская оборона – это система мероприятий по подготовке к защите и по защите населения, материальных и культурных ценностей на территории муниципального образования город-курорт Геленджик от опасностей, возникающих при военных конфликтах или вследствие этих конфликтов, а также при чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера;

информирование населения о чрезвычайных ситуациях – это доведение до населения через средства массовой информации и по иным каналам информации о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях, принимаемых мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приёмах и способах защиты, а также проведение пропаганды знаний в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, в том числе обеспечения безопасности людей на водных объектах, и обеспечения пожарной безопасности;

«Личный кабинет ЕДДС» – инструмент (раздел) ИС «Атлас опасностей и рисков», который позволяет автоматизировать обмен оперативной и плановой информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (происшествий) между органами повседневного управления муниципального, регионального и федерального уровней;

мобильное приложение «Термические точки» – платформа для визуального отображения данных, полученных с применением системы

космического мониторинга чрезвычайных ситуаций МЧС России, осуществляющей раннее обнаружение очагов природных пожаров;

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 – команда для проведения мероприятий по гражданской обороне и защите населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера органами управления и силами гражданской обороны и единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также для применения населением средств и способов защиты;

экстренные оперативные службы – служба пожарной охраны, служба реагирования в чрезвычайных ситуациях, полиция, служба скорой медицинской помощи, аварийная служба газовой сети, служба «Антитеррор»¹.

2. Общие положения

2.1. Настоящее Положение определяет основные задачи, функции, порядок работы, состав и структуру ЕДДС, требования к руководству и дежурно-диспетчерскому персоналу, комплектованию и подготовке кадров, помещениям, оборудованию, финансированию ЕДДС.

2.2. ЕДДС осуществляет обеспечение деятельности ОМСУ в области: защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций; управления силами и средствами ТП РСЧС, предназначенными и привлекаемыми для предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также в условиях ведения гражданской обороны;

организации информационного взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти Краснодарского края, ОМСУ и организаций при осуществлении мер информационной поддержки принятия решений и при решении задач в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

оповещения и информирования населения о чрезвычайных ситуациях; координации деятельности органов повседневного управления РСЧС муниципального уровня.

2.3. ЕДДС создана Администрацией в составе МКУ «АСС Геленджик» за счёт её штатной численности. Организационная структура и численность персонала ЕДДС зависят от категории ЕДДС и характеристик муниципального образования город-курорт Геленджик, определяются локальным актом руководителя МКУ «АСС Геленджик».

¹ Постановление Правительства Российской Федерации от 31 августа 2021 года №1453 «Об утверждении перечня экстренных оперативных служб, вызов которых круглосуточно и бесплатно обязан обеспечить оператор связи пользователю услуг связи».

Общее руководство ЕДДС осуществляют глава муниципального образования город-курорт Геленджик, непосредственное – начальник отдела ЕДДС.

Координацию деятельности ЕДДС в области гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера осуществляет ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю.

2.4. ЕДДС обеспечивает координацию всех ДДС муниципального звена территориальной подсистемы РСЧС независимо от их ведомственной принадлежности и форм собственности по вопросам сбора, обработки, анализа и обмена информацией об угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий), а также является координирующим органом по вопросам совместных действий ДДС в чрезвычайных ситуациях и при реагировании на чрезвычайные ситуации (происшествия).

2.5. ЕДДС осуществляет свою деятельность во взаимодействии с постоянно действующими органами и органами повседневного управления ТП РСЧС, организациями (подразделениями) органов исполнительной власти Краснодарского края, обеспечивающими деятельность этих органов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций (происшествий), ДДС, действующими на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, и ЕДДС соседних муниципальных образований.

Порядок взаимодействия ЕДДС с организациями, входящими в ТП РСЧС, регулируется в соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 24 марта 1997 года №334 «О Порядке сбора и обмена в Российской Федерации информацией в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», от 28 декабря 2020 года №2322 «О Порядке взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъекта Российской Федерации, органов местного самоуправления с операторами связи и редакциями средств массовой информации в целях оповещения населения о возникающих опасностях», приказами Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 26 августа 2009 года №496 «Об утверждении Положения о системе и порядке информационного обмена в рамках единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», от 5 июля 2021 года №429 «Об установлении критериев информации о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера», от 5 июля 2021 года №430 «Об утверждении Правил обеспечения Центрами управления в кризисных ситуациях территориальных органов МЧС России координации деятельности органов повседневного управления единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и органов управления гражданской обороной, организации информационного взаимодействия федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления и организаций на межрегиональном и

региональном уровнях», от 11 января 2021 года №2 «Об утверждении Инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», законами и иными нормативными правовыми актами Краснодарского края, другими нормативными документами в области информационного взаимодействия, а также соглашениями и регламентами об информационном взаимодействии, подписанными в установленном порядке.

2.6. ЕДДС в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, общепризнанными принципами и нормами международного права, международными договорами Российской Федерации, федеральными конституционными законами, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, а также нормативными правовыми актами органов государственной власти Краснодарского края, определяющими порядок и объём обмена информацией при взаимодействии с ДДС, в установленном порядке нормативными правовыми актами МЧС России, законодательством Краснодарского края, настоящим Положением, а также соответствующими муниципальными правовыми актами муниципального образования город-курорт Геленджик.

3. Основные задачи ЕДДС

ЕДДС выполняет следующие основные задачи:

обеспечение координации сил и средств РСЧС и ГО, их совместных действий, расположенных на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, доведение до них задач при подготовке и выполнении мероприятий по гражданской обороне, угрозе или возникновении (происшествий), а также по локализации и ликвидации последствий пожаров, аварий, стихийных бедствий и других чрезвычайных ситуаций (происшествий), доведение информации о принятии необходимых экстренных мер и решений в соответствии с Планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального образования город-курорт Геленджик, Планом гражданской обороны и защиты населения муниципального образования город-курорт Геленджик;

обеспечение организации информационного взаимодействия при решении задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и в области гражданской обороны, а также при осуществлении мер информационной поддержки принятия решений в области защиты населения и территорий муниципального образования город-курорт Геленджик от чрезвычайных ситуаций и в области гражданской обороны, с использованием информационных систем, в том числе АИУС РСЧС (через «Личный кабинет ЕДДС»);

приём и передача сигналов оповещения и экстренной информации, сигналов (распоряжений) на изменение режимов функционирования органов управления и сил ТП РСЧС;

приём от населения, организаций, технических систем или иных

источников информации об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации (происшествия), анализ и оценка достоверности поступившей информации, доведение её до ДДС, в компетенцию которой входит реагирование на принятое сообщение;

оповещение и информирование руководящего состава Администрации, органов управления и сил ТП РСЧС, ДДС о чрезвычайной ситуации (происшествии);

обеспечение оповещения и информирования населения о чрезвычайной ситуации (происшествии);

организация взаимодействия в установленном порядке в целях оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации (происшествия) с органами управления РСЧС, Администрацией и ДДС, а также с органами управления гражданской обороны при подготовке к ведению и ведении гражданской обороны;

информирование ДДС, сил ТП РСЧС, привлекаемых к предупреждению чрезвычайной ситуации, а также к ликвидации чрезвычайной ситуации (происшествия), об обстановке, принятых и рекомендуемых мерах;

сбор и обработка данных, необходимых для подготовки и принятия управлеченческих решений по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций (происшествий), а также контроль их исполнения;

мониторинг, анализ, прогнозирование, оценка и контроль сложившейся обстановки на основе информации, поступающей от различных информационных систем и оконечных устройств, в пределах своих полномочий;

регистрация и документирование всех входящих и исходящих сообщений и вызовов, обобщение информации о произошедших чрезвычайных ситуациях (происшествиях) (за сутки дежурства), ходе работ по их ликвидации и представление соответствующих донесений (докладов) по подчиненности, формирование отчетов по поступившей информации;

оповещение и информирование ЕДДС соседних муниципальных образований в соответствии с планами взаимодействия при угрозе распространения чрезвычайной ситуации на территорию соседних муниципальных образований;

организация реагирования на вызовы (сообщения о происшествиях), поступающих по всем имеющимся видам и каналам связи, в том числе через систему – 112 и контроля результатов реагирования;

взаимодействие в зоне своей ответственности с дежурными службами территориальных (местных) гарнизонов для оперативного предупреждения об угрозах возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

4. Основные функции ЕДДС

На ЕДДС возлагаются следующие основные функции:

приём и передача сигналов оповещения и экстренной информации;

приём, регистрация и документирование всех входящих и исходящих сообщений и вызовов;

анализ и оценка достоверности поступившей информации, доведение её до ДДС, в компетенцию которых входит реагирование на принятное сообщение;

сбор от ДДС, действующих на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, сети наблюдения и лабораторного контроля гражданской обороны и защиты населения информации об угрозе или факте возникновения чрезвычайной ситуации (происшествия), сложившейся обстановке и действиях сил и средств по ликвидации чрезвычайной ситуации (происшествия) и доведения её до реагирующих служб;

обработка и анализ данных о чрезвычайной ситуации (происшествии), определение её масштаба и уточнение состава сил и средств, привлекаемых для реагирования на чрезвычайную ситуацию (происшествие), их оповещение о переводе в соответствующие режимы функционирования;

обобщение, оценка и контроль данных обстановки, принятых мер по ликвидации чрезвычайной ситуации (происшествия), подготовка и корректировка заблаговременно разработанных и согласованных со службами муниципального образования город-курорт Геленджик вариантов управленческих решений по ликвидации чрезвычайной ситуации (происшествия);

самостоятельное принятие необходимых решений по защите и спасению людей (в рамках своих полномочий);

оповещение руководящего состава администрации муниципального образования город-курорт Геленджик, органов управления и сил гражданской обороны и ТП РСЧС, ДДС о чрезвычайной ситуации (происшествии);

информирование ДДС и сил ТП РСЧС, привлекаемых к ликвидации чрезвычайной ситуации (происшествия), об обстановке, принятых и рекомендуемых мерах;

организация взаимодействия с органами управления гражданской обороны и ЕДДС соседних муниципальных образований по вопросам обеспечения выполнения мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайной ситуации (происшествий);

обеспечение своевременного оповещения и информирования населения о чрезвычайной ситуации по решению главы муниципального образования город-курорт Геленджик (председателя КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик);

представление докладов (донесений) об угрозе или возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий), сложившейся обстановке, возможных вариантах решений и действиях по ликвидации чрезвычайных ситуаций (происшествий) в соответствии с приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий от 11 января 2021 года №2 «Об утверждении инструкции о сроках и формах представления информации в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;

предоставление оперативной информации о произошедших чрезвычайных ситуациях (происшествиях), ходе работ по их ликвидации и представление соответствующих докладов по подчиненности, в установленном порядке;

уточнение и координация действий, привлечённых ДДС по их совместному реагированию на вызовы (сообщения о происшествиях), поступающие по всем имеющимся видам и каналам связи, в том числе по системе–112;

контроль результатов реагирования на вызовы (сообщения о происшествиях), поступающие по всем имеющимся видам и каналам связи, в том числе по системе–112;

фиксация в оперативном режиме информации о возникающих аварийных ситуациях на объектах жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования город-курорт Геленджик и обеспечение контроля устранения аварийных ситуаций на объектах жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования город-курорт Геленджик посредством МКА ЖКХ;

мониторинг, анализ, прогнозирование, оценка и контроль сложившейся обстановки на основе информации, поступающей от различных информационных систем и оконечных устройств;

информационное обеспечение КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик;

накопление и обновление социально-экономических, природно-географических, демографических и других данных о муниципальном образовании город-курорт Геленджик, органах управления на территории муниципального образования город-курорт Геленджик (в том числе их ДДС), силах и средствах гражданской обороны и РСЧС на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, потенциально опасных объектах, критически важных объектах, объектах транспортной инфраструктуры и среды обитания, возможных и планируемых мероприятиях по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций (происшествий), в том числе с использованием АИУС РСЧС через «Личный кабинет ЕДДС»;

мониторинг состояния комплексной безопасности объектов социального назначения, здравоохранения и образования с круглосуточным пребыванием людей;

контроль и принятие мер по обеспечению готовности к задействованию муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения населения, в том числе комплексной системы экстренного оповещения населения, а также обеспечение устойчивого и непрерывного функционирования системы управления и средств автоматизации;

организация профессиональной подготовки, профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов ЕДДС для несения оперативного дежурства в составе ТП РСЧС;

осуществление информационного обмена по оперативной обстановке с органами повседневного управления ТП РСЧС, в том числе с использованием

АИУС РСЧС через «Личный кабинет ЕДДС» и АПК «Безопасный город»;

представление в ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю отчёта о проведенных превентивных мероприятиях в соответствии с полученным прогнозом возможных чрезвычайных ситуаций (происшествий) или оперативным предупреждением о прохождении комплекса опасных и неблагоприятных метеорологических явлений;

доведение экстренных предупреждений об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий), об опасных (неблагоприятных) метеорологических явлениях, моделях возможного развития обстановки, рекомендаций по снижению рисков до руководящего состава Администрации, ДДС, глав администраций внутригородских округов администрации муниципального образования город-курорт Геленджик, организаторов мероприятий с массовым пребыванием людей, туристических групп на территории муниципального образования город-курорт Геленджик;

участие в проведении учений и тренировок с органами повседневного управления ТП РСЧС и органами управления гражданской обороны по выполнению возложенных на них задач.

5. Порядок работы ЕДДС

5.1. Для обеспечения своевременного и эффективного реагирования на угрозы возникновения и возникновение чрезвычайных ситуаций (происшествий) в ЕДДС организуется круглосуточное дежурство оперативной дежурной смены.

5.2. К несению дежурства в составе оперативно дежурной смены ЕДДС допускается дежурно-диспетчерский персонал, прошедший стажировку на рабочем месте и допущенный в установленном порядке к несению дежурства.

Специалисты ЕДДС должны получать дополнительное профессиональное образование по соответствующим программам подготовки в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на осуществление дополнительного профессионального образования, в течение первого года со дня назначения на должность и не реже одного раза в пять лет.

5.3. Перед заступлением очередной оперативно дежурной смены ЕДДС на дежурство ее руководителем (или лицом его замещающим) должен проводиться инструктаж дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС согласно утвержденному плану проведения инструктажа. В ходе инструктажа до дежурно-диспетчерского персонала доводятся оперативная обстановка, задачи на очередное дежурство, анализируются характерные недостатки в действиях персонала и указываются меры, исключающие их повторение.

Со сменяющейся оперативно дежурной сменой ЕДДС ее руководителем (или лицом его замещающим) проводится подведение итогов несения оперативного дежурства, в ходе которого осуществляется разбор действий дежурно-диспетчерского персонала за прошедшее дежурство, доводятся основные недостатки и указываются меры, исключающие повторение выявленных недостатков.

5.4. В ходе приёма-сдачи дежурства специалисты заступающей оперативно дежурной смены ЕДДС принимают у специалистов сменяющейся оперативно дежурной смены ЕДДС документацию, средства связи, автоматизированные рабочие места и другое оборудование с занесением соответствующих записей в журнале приёма-сдачи дежурства.

5.5. Привлечение специалистов оперативно дежурной смены ЕДДС к решению задач, не связанных с несением оперативного дежурства, не допускается.

5.6. Во время несения дежурства специалисты оперативно дежурной смены ЕДДС выполняют функциональные задачи в соответствии с должностными инструкциями и алгоритмами действий.

При нарушении трудовой дисциплины, безопасности связи, правил эксплуатации техники (оборудования), техники безопасности и пожарной безопасности дежурно-диспетчерский персонал может быть отстранён от несения дежурства.

Право отстранения от дежурства дежурно-диспетчерского персонала принадлежит руководителю ЕДДС (или лицу его замещающему).

В зависимости от степени тяжести и последствий допущенных нарушений виновные лица оперативно дежурной смены ЕДДС привлекаются к установленной законом ответственности в соответствии с законодательством.

5.7. Информация об угрозах возникновения и возникновении чрезвычайных ситуаций (происшествий) поступает в ЕДДС по всем имеющимся каналам связи и информационным системам.

Вся информация об угрозе возникновения или о возникновении чрезвычайной ситуации (происшествия) регистрируется в установленном порядке дежурно-диспетчерским персоналом ЕДДС и незамедлительно передаётся в экстренные оперативные службы, которые необходимо направить в зону чрезвычайной ситуации (происшествия), а также в ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю.

5.8. Ежемесячно руководителем ЕДДС (или лицом, его замещающим) проводится анализ функционирования ЕДДС и организации взаимодействия с ДДС, действующими на территории муниципального образования город-курорт Геленджик.

5.9. Анализы функционирования ЕДДС муниципального образования город-курорт Геленджик и организации взаимодействия с ДДС, действующими на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, ежеквартально рассматриваются на заседании КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик.

5.10. Анализ функционирования ЕДДС ежегодно рассматривается на заседании КЧС и ОПБ Краснодарского края.

6. Режимы функционирования ЕДДС

6.1. ЕДДС функционирует в режимах:

повседневной деятельности – при отсутствии угрозы возникновения

чрезвычайной ситуации;

повышенной готовности – при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации;

чрезвычайной ситуации – при возникновении и ликвидации чрезвычайной ситуации.

6.2. В режиме повседневной деятельности ЕДДС осуществляет круглосуточное дежурство, находясь в готовности к экстренному реагированию на угрозу возникновения или возникновение чрезвычайных ситуаций (происшествий). В этом режиме ЕДДС осуществляет:

приём от населения, организаций и ДДС информации (сообщений) об угрозе или факте возникновения чрезвычайной ситуации (происшествия);

сбор, обработку и обмен информацией в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций (происшествий) и обеспечения пожарной безопасности, с использованием информационных систем, в том числе АИУС РСЧС;

обобщение и анализ информации о чрезвычайных ситуациях (происшествиях) за сутки дежурства и представление соответствующих докладов в установленном порядке;

мероприятия по поддержанию в готовности к применению программно-технических средств ЕДДС, средств связи и технических средств оповещения муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения;

передачу информации об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации (происшествия) по подчиненности, в первоочередном порядке председателю КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик, начальнику управления гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации муниципального образования город-курорт Геленджик, в экстренные оперативные службы, которые необходимо направить к месту или задействовать при ликвидации чрезвычайных ситуаций (происшествий), в ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю и в организации (подразделения) органов исполнительной власти Краснодарского края, обеспечивающих деятельность этих органов в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций;

по решению главы муниципального образования город-курорт Геленджик (председателя КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик) с пункта управления ЕДДС проводит информирование населения о чрезвычайной ситуации;

мониторинг и анализ данных информационных систем в целях получения сведений о прогнозируемых и (или) возникших чрезвычайных ситуациях и их последствиях, информации (прогностической и фактической) об опасных и неблагоприятных природных явлениях, о состоянии потенциально опасных объектов, опасных производственных объектов, а также о состоянии окружающей среды, в том числе от АПК «Безопасный город» и АИУС РСЧС;

внесение необходимых изменений в базу данных, а также в структуру и содержание оперативных документов по реагированию ЕДДС на чрезвычайные ситуации (происшествия);

разработку, корректировку и согласование с ДДС, действующими на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, соглашений и регламентов информационного взаимодействия при реагировании на чрезвычайные ситуации (происшествия);

контроль за своевременным устранением неисправностей и аварий на системах жизнеобеспечения муниципального образования;

уточнение и корректировку действий ДДС, привлекаемых к реагированию на вызовы (сообщения о происшествиях), поступающие по всем имеющимся видам и каналам связи, в том числе по системе-112;

контроль результатов реагирования на вызовы (сообщения о происшествиях), поступающие по всем имеющимся видам и каналам связи, в том числе по системе-112;

направление в органы управления ТП РСЧС по принадлежности прогнозов, полученных от ЦУКСГУ МЧС России по Краснодарскому краю, об угрозах возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий) и моделей развития обстановки по неблагоприятному прогнозу в пределах муниципального образования город-курорт Геленджик.

6.3. ЕДДС взаимодействует с ДДС, функционирующими на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на основании заключенных соглашений об информационном взаимодействии, согласно которым оперативная информация о текущей обстановке в режиме повседневной деятельности передаётся в ЕДДС.

6.4. Сообщения, идентифицированные как сообщения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации (происшествия), поступившие в ДДС, согласно соглашениям об информационном взаимодействии передаются в ЕДДС. Сообщения о чрезвычайных ситуациях (происшествиях), которые не относятся к сфере ответственности принявшей их дежурно-диспетчерской службы, незамедлительно передаются соответствующей ДДС по предназначению.

6.5. В режим повышенной готовности ЕДДС, привлекаемые экстренные оперативные службы и ДДС организаций (объектов) переводятся решением главы муниципального образования город-курорт Геленджик, при угрозе возникновения чрезвычайной ситуации. В режиме повышенной готовности ЕДДС дополнительно осуществляет:

взаимодействие с руководителями соответствующих служб по вопросам подготовки сил и средств РСЧС, экстренных оперативных служб и ДДС организаций к действиям в случае возникновения чрезвычайной ситуации (происшествия);

оповещение и персональный вызов должностных лиц КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик, органа, специально уполномоченного на решение задач в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

передачу информации об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации (происшествия) по подчиненности, в первоочередном порядке председателю КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик, начальнику

управления гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций администрации муниципального образования город-курорт Геленджик, в экстренные оперативные службы, которые необходимо направить к месту или задействовать при ликвидации чрезвычайной ситуации (происшествия), в ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю и в организации (подразделения), органов исполнительной власти Краснодарского края, обеспечивающих деятельность этих органов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций;

получение и анализ данных наблюдения и контроля за обстановкой на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, на потенциально опасных объектах, опасных производственных объектах, а также за состоянием окружающей среды;

прогнозирование возможной обстановки, подготовку предложений по действиям привлекаемых экстренных оперативных служб и ДДС организаций, сил и средств РСЧС;

корректировку алгоритмов действий ЕДДС на угрозу возникновения чрезвычайной ситуации и планов взаимодействия с соответствующими экстренными оперативными службами и ДДС организаций, силами и средствами РСЧС, действующими на территории муниципального образования в целях предотвращения чрезвычайной ситуации;

контроль и координацию действий экстренных оперативных служб и ДДС организаций, сил и средств РСЧС при принятии ими экстренных мер по предотвращению возникновения чрезвычайной ситуации или смягчению ее последствий;

обеспечение информирования населения о чрезвычайной ситуации;

по решению главы муниципального образования город-курорт Геленджик (председателя КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик), с пункта управления ЕДДС проводит оповещение населения о чрезвычайной ситуации (в том числе через операторов сотовой связи);

представление докладов в органы управления в установленном порядке; доведение информации об угрозе возникновения чрезвычайной ситуации до глав администраций внутригородских округов администрации муниципального образования город-курорт Геленджик;

направление в ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю и другие органы управления, в установленном порядке, сведений о проведённых превентивных мероприятиях в соответствии с полученным прогнозом возможных чрезвычайных ситуаций или оперативным предупреждением о прохождении комплекса опасных и неблагоприятных метеорологических явлений.

6.6. В режим чрезвычайной ситуации ЕДДС, привлекаемые экстренные оперативные службы и ДДС организаций (объектов) и силы ТП РСЧС переводятся решением главы муниципального образования город-курорт Геленджик при возникновении чрезвычайной ситуации. В этом режиме ЕДДС дополнительно осуществляет выполнение следующих задач:

организует экстренное оповещение и направление к месту чрезвычайной

ситуации сил и средств РСЧС, привлекаемых к ликвидации чрезвычайной ситуации, осуществляет координацию их действий по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, а также реагированию на происшествия после получения необходимых данных;

самостоятельно принимает решения по защите и спасению людей (в рамках своих полномочий);

осуществляет сбор, обработку и представление собранной информации, проводит оценку обстановки, дополнительное привлечение к реагированию экстренных оперативных служб и ДДС организаций, действующих на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, проводит оповещение глав администраций внутригородских округов администрации муниципального образования город-курорт Геленджик в соответствии со схемой оповещения;

по решению главы муниципального образования город-курорт Геленджик (председателя КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик) с пункта управления ЕДДС, а также через операторов сотовой связи проводит оповещение населения о чрезвычайных ситуациях;

осуществляет сбор, обработку, уточнение и представление оперативной информации о развитии чрезвычайных ситуаций, а также координацию действий экстренных оперативных служб, ДДС организаций, привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций, сил и средств РСЧС;

осуществляет постоянное информационное взаимодействие с руководителем ликвидации чрезвычайных ситуаций, главой муниципального образования город-курорт Геленджик (председателем КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик), ОДС ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю и организациями (подразделениями), органов исполнительной власти Краснодарского края, обеспечивающими деятельность этих органов в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, оперативным штабом ликвидации чрезвычайных ситуаций и тушения пожаров, экстренными оперативными службами, ДДС организаций, а также с главами администраций внутригородских округов администрации муниципального образования город-курорт Геленджик о ходе реагирования на чрезвычайные ситуации и ведения аварийно-восстановительных работ;

осуществляет контроль проведения аварийно-восстановительных и других неотложных работ;

готовит и представляет в органы управления доклады и донесения о чрезвычайных ситуациях в установленном порядке;

готовит предложения в решение КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик на ликвидацию чрезвычайных ситуаций;

ведет учёт сил и средств ТП РСЧС, действующих на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, привлекаемых к ликвидации чрезвычайных ситуаций.

6.7. При подготовке к ведению и ведении гражданской обороны ЕДДС осуществляет:

получение сигналов оповещения и (или) экстренной информации,

подтверждение её получения у вышестоящего органа управления гражданской обороны;

организацию оповещения руководящего состава гражданской обороны муниципального образования город-курорт Геленджик, сил гражданской обороны, дежурных служб (руководителей) социально значимых объектов и дежурных (дежурно-диспетчерских) служб организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты I и II классов опасности, последствия аварий на которых могут причинять вред жизни и здоровью населения, проживающего или осуществляющего хозяйственную деятельность в зонах воздействия поражающих факторов за пределами их территорий, гидротехнические сооружения чрезвычайно высокой опасности и гидротехнические сооружения высокой опасности;

обеспечение оповещения населения, находящегося на территории муниципального образования город-курорт Геленджик;

организацию приёма от организаций, расположенных на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, информации по выполнению мероприятий гражданской обороны с доведением её до органа управления гражданской обороны муниципального образования город-курорт Геленджик;

ведение учёта сил и средств гражданской обороны, привлекаемых к выполнению мероприятий гражданской обороны.

6.8. В режимах повышенной готовности и чрезвычайной ситуации информационное взаимодействие между ДДС осуществляется через ЕДДС. Для этого в ЕДДС от взаимодействующих ДДС в первоочередном обязательном порядке и на безвозмездной основе передаются сведения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций, сложившейся обстановке, принятых мерах, задействованных и, требуемых дополнительно, силах и средствах. Поступающая в ЕДДС информация доводится до всех заинтересованных ДДС.

6.9. Функционирование ЕДДС при подготовке к ведению и ведении гражданской обороны осуществляется в соответствии с планом приведения в готовность гражданской обороны и планом гражданской обороны и защиты населения муниципального образования город-курорт Геленджик, инструкциями дежурно-диспетчерскому персоналу ЕДДС по действиям в условиях особого периода.

7. Состав и структура ЕДДС

7.1. ЕДДС включает в себя руководство ЕДДС, инженерно-технический состав, дежурно-диспетчерский персонал, пункт управления, средства связи, оповещения и автоматизации управления.

7.2. Из числа дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС формируются оперативной дежурной сменой ЕДДС численностью 8-10 человек.

7.3. Операторы-112 должны отвечать квалификационным требованиям, установленным приказом Министерства труда и социальной защиты

Российской Федерации от 6 октября 2021 года № 681н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по приёму и обработке экстренных вызовов».

7.4. Для выполнения функциональных обязанностей аналитика и специалиста службы технической поддержки ЕДДС могут быть привлечены специалисты соответствующего профиля, не входящие в состав штатной структуры ЕДДС.

7.5. Численный состав ЕДДС при необходимости может быть дополнен другими должностными лицами по решению главы муниципального образования город-курорт Геленджик или лица, выполняющего его обязанности.

8. Подготовка кадров ЕДДС

8.1. Основными формами обучения на местах персонала ЕДДС являются мероприятия оперативной подготовки (тренировки, учения), занятия по профессиональной подготовке, ежедневный инструктаж перед заступлением дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС на дежурство.

8.2. Мероприятия оперативной подготовки осуществляются в ходе проводимых ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю тренировок, а также в ходе тренировок с ДДС, действующими на территории муниципального образования город-курорт Геленджик при проведении различных учений и тренировок с органами управления и силами РСЧС.

8.3. На дополнительное профессиональное образование специалисты ЕДДС направляются решением руководителя МКУ «АСС Геленджик». Дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации в области защиты от чрезвычайных ситуаций руководителей и специалистов ЕДДС проводят в учебно-методическом центре по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям Краснодарского края, на курсах гражданской обороны муниципального образования город-курорт Геленджик, а также в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по дополнительным профессиональным программам в области защиты от чрезвычайных ситуаций, находящихся в ведении МЧС России и других федеральных органов исполнительной власти. Специалисты ЕДДС должны проходить дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации не реже одного раза в пять лет. Для лиц, впервые назначенных на должность, обучение по программе дополнительного профессионального образования проводится в течение первого года работы.

8.4. В целях поддержания уровня профессиональной подготовленности дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС, совершенствования его практических навыков в выполнении функциональных обязанностей, а также овладения новыми навыками руководство ЕДДС организовывает подготовку дежурно-диспетчерского персонала по специально разработанной Министерством Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

программе, с последующим принятием зачётов не реже 1 раза в год.

8.5. При необходимости дежурно-диспетчерский персонал ЕДДС может быть направлен на прохождение стажировки в ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю.

9. Требования к руководству и дежурно-диспетчерскому персоналу ЕДДС

9.1 Руководство и дежурно-диспетчерский персонал ЕДДС должны знать:

требования нормативных правовых актов в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций и гражданской обороны;

риски возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), характерные для муниципального образования город-курорт Геленджик;

административно-территориальное деление, численность населения, географические, климатические и природные особенности муниципального образования город-курорт Геленджик и Краснодарского края, а также другую информацию о регионе и муниципальном образовании;

состав сил и средств постоянной готовности ТП РСЧС, их задачи, порядок их привлечения, дислокацию, назначение, тактико-технические характеристики специальной техники;

зону ответственности ЕДДС и зоны ответственности служб экстренного реагирования и взаимодействующих организаций, действующих на территории муниципального образования город-курорт Геленджик;

потенциально опасные объекты, опасные производственные объекты, объекты социального назначения, объекты с массовым пребыванием людей, находящиеся в зоне ответственности, их адреса, полное наименование и характеристики;

порядок проведения эвакуации населения из зоны чрезвычайных ситуаций, местонахождение пунктов временного размещения, их вместимость;

порядок использования различных информационно-справочных ресурсов и материалов, в том числе паспортов территорий;

назначение и тактико-технические характеристики автоматизированной системы ЕДДС, порядок выполнения возложенных на неё задач, порядок эксплуатации средств связи и другого оборудования, обеспечивающего функционирование ЕДДС;

общую характеристику соседних муниципальных образований;

функциональные обязанности и должностные инструкции;

алгоритмы действий персонала ЕДДС в различных режимах функционирования;

документы, определяющие действия персонала ЕДДС по сигналам управления и оповещения;

правила и порядок ведения делопроизводства.

9.2 Руководитель (заместители руководителя) ЕДДС должен обладать навыками:

организовывать выполнение и обеспечивать контроль выполнения поставленных перед ЕДДС задач;

разрабатывать нормативно-методическую базу развития и обеспечения функционирования ЕДДС, в том числе соглашения и регламенты информационного взаимодействия с ДДС, действующими на территории муниципального образования город-курорт Геленджик и службами жизнеобеспечения муниципального образования город-курорт Геленджик;

организовывать оперативно-техническую работу, дополнительное профессиональное образование персонала ЕДДС;

организовывать проведение занятий, тренировок и учений;

разрабатывать предложения по дальнейшему совершенствованию, развитию и повышению технической оснащенности ЕДДС;

уметь использовать в работе информационные системы.

9.3 Требования к руководителю ЕДДС: высшее образование, стаж оперативной работы не менее 3 лет на оперативных должностях в области обеспечения защиты населения и территорий и дополнительное профессиональное образование по установленной программе в соответствии с программой повышения квалификации в области защиты от чрезвычайных ситуаций руководителей и специалистов ЕДДС, допуск к работе со сведениями, составляющими государственную тайну (при необходимости).

9.4 Дежурно-диспетчерский персонал ЕДДС должен обладать навыками:

осуществлять постоянный сбор и обработку оперативной информации о фактах или угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий) и контроль проведения работ по ликвидации чрезвычайных ситуаций (происшествий);

проводить анализ и оценку достоверности поступающей информации;

качественно и оперативно осуществлять подготовку управлеченческих, организационных и планирующих документов;

применять в своей работе данные прогнозов развития обстановки;

обеспечивать оперативное руководство и координацию деятельности органов управления и сил гражданской обороны и ТП РСЧС;

осуществлять мониторинг средств массовой информации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;

использовать все функции телекоммуникационного оборудования и организационной техники на АРМ, в том числе установленного комплекта видеоконференцсвязи;

применять данные информационных систем и расчетных задач;

работать на персональном компьютере на уровне уверенного пользователя (знание программ офисного пакета, умение пользоваться электронной почтой, интернет и информационно-справочными ресурсами);

уметь пользоваться программными средствами, информационными системами, используемыми в деятельности ЕДДС (в том числе системой-112, АПК «Безопасный город», АИУС РСЧС (ИС «Атлас опасностей и рисков»), МКА ЖКХ, ИСДМ-Рослесхоз и др.);

безошибочно набирать на клавиатуре текст со скоростью не менее 150 символов в минуту;

четко говорить по радиостанции и телефону одновременно с работой за компьютером;

своевременно формировать установленный комплект документов по вводной (в рамках мероприятий оперативной подготовки) или чрезвычайной ситуации (происшествию);

в соответствии с установленными временными нормативами осуществлять подготовку оперативных расчётов, докладов, требуемых отчётных документов, а также информирование руководства муниципального образования город-курорт Геленджик о чрезвычайной ситуации, руководителей сил и средств, участвующих в ликвидации чрезвычайной ситуации;

запускать аппаратуру информирования и оповещения населения; использовать различные информационно-справочные ресурсы и материалы, в том числе паспорта территорий (объектов), необходимые для подготовки оперативных расчётов, докладов, требуемых отчётных документов.

9.5 Дежурно-диспетчерскому персоналу ЕДДС запрещено:

вести телефонные переговоры, не связанные с несением оперативного дежурства;

представлять какую-либо информацию средствам массовой информации и посторонним лицам без указания руководства муниципального образования город-курорт Геленджик;

допускать в помещения ЕДДС посторонних лиц;

отлучаться с места несения оперативного дежурства без разрешения руководителя ЕДДС;

выполнять задачи, не предусмотренные должностными обязанностями и инструкциями, и использовать оборудование и технические средства не по назначению.

9.6 Требования к дежурно-диспетчерскому персоналу ЕДДС:

наличие высшего или среднего профессионального образования;

умение пользоваться техническими средствами, установленными в зале оперативной дежурной смены ЕДДС;

знание нормативных документов в области защиты населения и территорий;

знание правил эксплуатации технических средств оповещения муниципальной автоматизированной системы централизованного оповещения, а также структуры, способов и порядка оповещения населения муниципального образования город-курорт Геленджик;

наличие специальной подготовки по установленной программе по направлению деятельности;

наличие допуска к работе со сведениями, содержащими государственную тайну (при необходимости).

9.7 К дежурно-диспетчерскому персоналу ЕДДС могут предъявляться дополнительные требования.

10. Требования к помещениям ЕДДС

10.1. ЕДДС представляет собой рабочие помещения для персонала ЕДДС (зал оперативной дежурной смены ЕДДС, кабинет руководителя ЕДДС, комната отдыха и приёма пищи, серверная), оснащённые необходимыми техническими средствами и документацией. ЕДДС размещается в помещениях, предоставляемых Администрацией. По решению главы муниципального образования город-курорт Геленджик в ЕДДС могут оборудоваться и иные помещения.

10.2. Конструктивные решения по установке и монтажу технических средств в помещениях ЕДДС выбираются с учетом минимизации влияния внешних воздействий на технические средства с целью достижения необходимой работоспособности оборудования ЕДДС в условиях чрезвычайных ситуаций, в том числе и в военное время.

10.3. Электроснабжение технических средств ЕДДС должно осуществляться от единой энергетической системы России в соответствии с категорией электроснабжения не ниже первой.

Система резервного электроснабжения должна обеспечить работоспособность систем телефонной связи, серверного оборудования, видеоконференцсвязи, отображения информации, оповещения, мониторинга транспортных средств, внутренней связи в течение времени, необходимого для перехода на резервный источник электропитания.

10.4. Расчёт потребностей в площадях помещений ЕДДС производится на базе требований санитарных правил и норм, устанавливающих обязательные требования к обеспечению безопасных для человека условий труда и на основе значений количества специалистов оперативной дежурной смены ЕДДС.

10.5. Зал оперативной дежурной смены ЕДДС должен обеспечивать возможность одновременной работы в едином информационном пространстве оперативной дежурной смены ЕДДС, а также главы муниципального образования город-курорт Геленджик (председателя КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик), заместителя председателя КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик.

10.6. Для предотвращения несанкционированного доступа посторонних лиц зал оперативной дежурной смены ЕДДС оборудуется автоматическим запорным устройством и средствами видеонаблюдения. Порядок допуска в помещения ЕДДС устанавливается локальным актом руководителя МКУ «АСС Геленджик».

10.7. Для несения круглосуточного дежурства оперативной дежурной смены ЕДДС предусмотрена отдельная комната отдыха и приёма пищи, в которых созданы необходимые бытовые условия.

11. Требования к оборудованию ЕДДС

11.1. В целях обеспечения приёма и передачи документов управления,

обмена всеми видами информации со всеми взаимодействующими органами управления в установленные сроки и с требуемым качеством доведения сигналов оповещения до органов управления и населения в ЕДДС создаётся информационно-телекоммуникационная инфраструктура с соответствующим уровнем информационной безопасности, включающая:

комплекс средств автоматизации ЕДДС;

единий центр оперативного реагирования АПК «Безопасный город»;

комплекс средств автоматизации системы-112 (с учетом решений проектно-сметной документации по реализации системы-112);

систему связи и систему оповещения.

Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения должна соответствовать требованиям Положения о системах оповещения населения, утверждённого приказом Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации от 31 июля 2020 года №578/365 «Об утверждении Положения о системах оповещения населения», комплекс средств автоматизации ЕДДС предназначен для обеспечения автоматизированного выполнения персоналом ЕДДС возложенных функций и включает технически взаимосвязанные:

1) систему хранения, обработки и передачи данных.

Система хранения, обработки и передачи данных состоит из следующих элементов:

- оборудование локальной вычислительной сети.

Оборудование локальной вычислительной сети должно обеспечивать объединение автоматизированных рабочих мест ЕДДС для обмена между ними информацией в электронном виде, подключение к внешним сетям (выделенным сетям связи и интернет). Подключение локальной вычислительной сети к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» осуществляется только с применением сертифицированных средств защиты информации. При отсутствии сертифицированных средств защиты информации к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» могут подключаться АРМ, не включённые в локальную вычислительную сеть.

Подключение автоматизированных рабочих мест персонала ЕДДС к информационно- телекоммуникационной инфраструктуре МЧС России должно осуществляться только с применением сертифицированных средств криптографической защиты информации.

Оборудование локальной вычислительной сети состоит из следующих основных компонентов:

первичный маршрутизатор (коммутатор);

коммутаторы для построения иерархической структуры сети.

Подключение локальной вычислительной сети к внешним сетям должно быть осуществлено при помощи каналаобразующего оборудования, реализующего ту или иную технологию подключения.

Оборудование локальной вычислительной сети должно размещаться в

телекоммуникационных шкафах в помещениях с соответствующими климатическими условиями. Для поддержания в телекоммуникационных шкафах установленной температуры и влажности устанавливаются системы кондиционирования.

На автоматизированных рабочих местах персонала ЕДДС устанавливаются, настраиваются сертифицированные средства антивирусной защиты информации;

- оборудование хранения и обработки данных.

Оборудование хранения и обработки данных включает в себя следующие основные элементы:

сервера повышенной производительности для хранения информации (файлы, базы данных);

автоматизированные рабочие места персонала ЕДДС с установленными информационными системами.

Сервера должны обеспечивать хранение и обработку информации как в формализованном, так и в неформализованном виде. Объём хранилища определяется в соответствии с перечнем, объёмом хранящейся информации и сроком её хранения.

Автоматизированные рабочие места персонала ЕДДС должны поддерживать работу в основных офисных приложениях (текстовый редактор, табличный редактор, редактор презентаций, электронная почта), а также в специализированном программном обеспечении.

- организационная техника;
- 2) систему видеоконференцсвязи.

Система видеоконференцсвязи должна обеспечивать участие персонала ЕДДС, а также других должностных лиц в селекторных совещаниях со всеми взаимодействующими органами управления. Система видеоконференцсвязи должна состоять из следующих основных элементов:

- видеокодек.

Видеокодек может быть реализован как на аппаратной, так и на программной платформе. Видеокодек должен обеспечивать:

- работу по основным протоколам видеосвязи (H.323, SIP);
- выбор скорости соединения;
- подключение видеокамер в качестве источника изображения;
- подключение микрофонного оборудования в качестве источника звука;
- видеокамера.

Видеокамера должна обеспечивать возможность показа общего вида помещения ЕДДС, а также наведение на участника (участников) селекторного совещания. В видеокамере должны быть реализованы функции трансфокации (приближение/удаление), а также функции поворота с помощью пульта дистанционного управления или через интерфейс компьютера;

- микрофонное оборудование.

Микрофонное оборудование должно обеспечивать:

- разборчивость речи всех участников селекторного совещания;
- подавление «обратной связи»;

включение/выключение микрофонов участниками совещания, возможность использования более чем одного микрофона.

При необходимости для подключения микрофонов может быть использован микшерный пульт;

- оборудование звукоусиления.

Оборудование звукоусиления должно обеспечивать транслирование звука от удаленного абонента без искажений.

Оборудование звукоусиления должно быть согласовано с микрофонным оборудованием для исключения взаимного негативного влияния на качество звука.

Изображение от удаленного абонента должно передаваться на систему отображения информации ЕДДС. Система видеоконференцсвязи должна быть согласована по характеристикам видеоизображения с системой отображения информации;

- 3) систему отображения информации.

Система отображения информации (видеостена) должна обеспечивать вывод информации с АРМ, а также с оборудования видеоконференцсвязи.

Система отображения информации должна состоять из видеостены, реализованной на базе жидкокристаллических или проекционных модулей. Размеры видеостены должны соответствовать размеру помещения и обеспечивать обзор с любого автоматизированного рабочего места в зале оперативной дежурной смены ЕДДС.

Система отображения информации должна иметь возможность разделения видеостены на сегменты для одновременного вывода информации с различных источников. Для этого необходимо предусмотреть контроллер видеостены и матричный коммутатор видеосигналов.

Должна быть предусмотрена возможность наращивания системы отображения информации за счет подключения дополнительных сегментов;

4) систему мониторинга стационарных объектов и подвижных транспортных средств.

Система мониторинга стационарных объектов и подвижных транспортных средств должна обеспечивать приём данных от объектов мониторинга, отображение объектов мониторинга, а также транспортных средств, оснащаемых аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS, в соответствии с перечнем Министерства транспорта Российской Федерации, на территории муниципального образования город-курорт Геленджик.

11.2. Система связи и система оповещения должна включать в себя:

- 1) систему телефонной связи.

Система телефонной связи ЕДДС должна состоять из следующих элементов:

- мини-АТС.

Мини-АТС должна обеспечивать:

приём телефонных звонков одновременно от нескольких абонентов; автоматическое определение номера звонящего абонента;

сохранение в памяти входящих, исходящих и пропущенных номеров; прямой набор номера с телефонных аппаратов (дополнительных консолей);

переадресацию вызова на телефоны внутренней телефонной сети и городской телефонной сети общего пользования.

- телефонные аппараты.

Телефонные аппараты должны обеспечивать:

отображение номера звонящего абонента на дисплее;

набор номера вызываемого абонента одной кнопкой;

одновременную работу нескольких линий;

функцию переадресации абонента;

возможность подключения дополнительных консолей для расширения количества абонентов с прямым набором;

наличие микротелефонной гарнитуры.

- систему записи телефонных переговоров;

2) систему радиосвязи.

Система записи телефонных переговоров должна обеспечивать запись всех исходящих и входящих телефонных разговоров со всех подключенных телефонных аппаратов персонала ЕДДС.

Должны быть обеспечены телефонные каналы связи между ЕДДС и ЦУКС ГУ МЧС России по Краснодарскому краю, ЕДДС соседних муниципальных образований, а также с ДДС, действующими на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, в том числе ДДС потенциально опасных объектов.

Допускается организация телефонной связи путём программирования на консоли кнопок прямого вызова абонента.

В качестве каналов прямой телефонной связи не могут быть использованы каналы для приёма звонков от населения.

Должны быть предусмотрены резервные каналы связи;

3) систему оповещения населения, в том числе систему экстренного оповещения населения и оповещения должностных лиц.

Муниципальная автоматизированная система централизованного оповещения включает в себя специальные программно-технические средства оповещения, средства системы экстренного оповещения населения, общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей, громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения, а также сети связи и вещания, обеспечивающие её функционирование.

Система оповещения населения должна обеспечивать своевременное доведение сигналов оповещения и экстренной информации до руководящего состава гражданской обороны и ТП РСЧС, сил гражданской обороны и РСЧС муниципального образования город-курорт Геленджик, ДДС, населения на территории муниципального образования город-курорт Геленджик, 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 мероприятия по защите. Для обеспечения своевременной передачи населению сигналов оповещения и экстренной информации комплексно используются:

- сеть электрических, электронных сирен и мощных акустических систем;
- сеть проводного радиовещания;
- сеть уличной радиофикации;
- сеть кабельного телерадиовещания;
- сеть эфирного телерадиовещания;
- сеть подвижной радиотелефонной связи;
- сеть местной телефонной связи, в том числе таксофоны, предназначенные для оказания универсальных услуг телефонной связи с функцией оповещения;
- сети связи операторов связи и ведомственные;
- сети систем персонального радиозвызова;
- информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»;
- громкоговорящие средства на подвижных объектах, мобильные и носимые средства оповещения.

Задействование средств системы оповещения населения должно осуществляться оперативным дежурным со своего рабочего места по решению главы муниципального образования город-курорт Геленджик (председателя КЧС и ОПБ муниципального образования город-курорт Геленджик) с последующим докладом.

Система оповещения должностных лиц должна обеспечивать оповещение руководящего состава Администрации, органов управления и сил ТП РСЧС, ДДС, действующих на территории муниципального образования город-курорт Геленджик. Система оповещения персонала может быть реализована на базе персонального компьютера с установленной платой подключения телефонных линий. Количество телефонных линий должно определяться исходя из количества оповещаемых абонентов и требуемого времени оповещения.

Для оповещения персонала не должны задействоваться каналы (линии) связи, предназначенные для приёма звонков от населения, а также каналы прямой телефонной связи;

4) систему внутренней связи.

Система внутренней связи должна обеспечивать оповещение лиц, находящихся в ЕДДС посредством задействования оборудования звукоусиления, установленного в помещениях ЕДДС (не распространяется на ЕДДС, размещённым в 2-3 смежных помещениях небольшой площади).

Система внутренней связи должна состоять из следующих основных элементов:

- микрофона диспетчера;
- усилителя мощности;
- акустических систем.

Оборудование системы внутренней связи должно быть согласовано друг с другом, в том числе по мощности, сопротивлению, частотным характеристикам.

Для максимального охвата персонала акустические системы должны располагаться как в помещениях ЕДДС, так и в коридорах между помещениями.

Общие требования к составу объектов, оборудованию, структуре системы-112 определены Национальным стандартом Российской Федерации ГОСТ Р 22.7.03-2021 «Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Система обеспечения вызова экстренных оперативных служб по единому номеру «112».

12. Финансирование ЕДДС

12.1. Финансирование создания и деятельности ЕДДС является расходным обязательством ОМСУ и осуществляется из средств бюджета муниципального образования город-курорт Геленджик или иных источников в соответствии с законодательством Российской Федерации, включая бюджет Краснодарского края.

12.2. Расходы на обеспечение деятельности ЕДДС в год рассчитываются по формуле:

$$\text{РЕДДС} = (A + B + C + D) * И_n + F * И_{жкx}, \text{ где:}$$

A – прогнозируемые расходы бюджета муниципального образования город-курорт Геленджик на оплату труда и начисления на выплаты по оплате труда персонала ЕДДС. При расчёте рекомендовано учитывать:

- выплаты по должностному окладу;
- надбавку за сложность, напряженность и специальный режим работы;
- надбавку за выслугу лет;
- премии по результатам работы;
- материальную помощь;
- оплату труда в нерабочие праздничные дни;
- доплату за работу в ночное время;
- начисления на выплаты по оплате труда (30,2 %).

B – прогнозируемые расходы бюджета муниципального образования город-курорт Геленджик на оплату услуг связи и программного обеспечения.

При расчёте рекомендовано учитывать:

- оплату услуг интернета;
- оплату мобильной связи;
- абонентскую плату городских телефонов;
- обслуживание бухгалтерских программ;
- установку антивирусных программ;
- сопровождение справочно-правовых систем;
- затраты на услуги телеграфной связи;
- информационно-техническую поддержку офисного оборудования и программного обеспечения;
- затраты на прочие услуги связи.

C – прогнозируемые расходы бюджета муниципального образования город-курорт Геленджик на закупку материальных запасов, исходя из ежегодного потребления ЕДДС, могут включать расходы на приобретение

канцелярских товаров и принадлежностей, форменного обмундирования и прочие затраты. При расчёте рекомендовано учитывать затраты:

- на приобретение канцелярских товаров и принадлежностей;
- на продовольственное обеспечение (если это предусмотрено уставом МКУ «АСС Геленджик» или настоящим Положением);
- на приобретение горюче-смазочных материалов для транспортных средств и специальной техники (если в составе ЕДДС есть в наличии оперативная группа администрации муниципального образования город-курорт Геленджик);
- на техническое обслуживание помещений;
- на приобретение других запасных частей для вычислительной техники;
- на приобретение деталей для содержания принтеров, многофункциональных устройств, копировальных аппаратов и иной организационной техники;
- на приобретение материальных запасов по обеспечению безопасности информации;
- на приобретение прочих материальных запасов.

D – прогнозируемые расходы бюджета муниципального образования город-курорт Геленджик на закупку основных средств, могут включать расходы на закупку мебели, оборудование системы видеоконференцсвязи, оргтехники и другого имущества, исходя из установленных сроков эксплуатации. При расчёте рекомендовано учитывать затраты на приобретение:

- мониторов;
- системных блоков;
- носителей информации;
- оборудования для видеоконференцсвязи;
- систем кондиционирования и его технического обслуживания;
- прочих основных средств.

I_p – индекс потребительских цен в среднем за год, установленный на очередной финансовый год;

F – прогнозируемые расходы бюджета муниципального образования город-курорт Геленджик на оплату коммунальных услуг, оказываемых ЕДДС.

При расчёте рекомендовано учитывать услуги горячего и холодного водоснабжения, водоотведения, отопления, электроснабжения (в части питания компьютерной техники).

$I_{жкх}$ – индекс потребительских цен на услуги организации жилищно-коммунального хозяйства в среднем за год, установленный на очередной финансовый год.

12.3. Уровень заработной платы сотрудников ЕДДС должен быть не ниже средней заработной платы по муниципальному образованию город-курорт Геленджик.

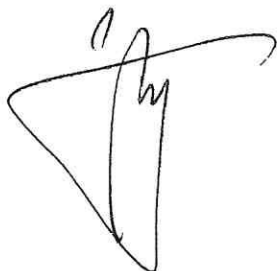
13. Требования к защите информации

В ЕДДС должны выполняться требования по обеспечению защиты

информации, предъявляемые к автоматизированным системам управления, государственным информационным системам и защите персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2006 года №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и приказом Федеральной службы по техническому и экспортному контролю от 11 февраля 2013 года №17 «Об утверждении требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах».

»

Заместитель главы
муниципального образования
город-курорт Геленджик



А.В. Ермаков