ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЕРЦЕВСКОЕ»

КОНОШСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 01 сентября 2014 года № 91

п.Ерцево Коношского района

Архангельской области

**Об утверждении Положения о единой дежурно-диспетчерской службе**

**МО «Ерцевское»**

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» (с изменениями от 27 мая 2005 года № 335, от 03 октября 2006 года № 600, от 07 ноября 2008 года № 821, от 10 марта 2009 года №219, от 16 июня 2009 года №577) и постановлением администрации Архангельской области от 03 мая 2006 г. № 2**-**па «Об утверждении положения об Архангельской территориальной подсистеме единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций и перечня основных функций по защите населения и территорий области от чрезвычайных ситуаций, возлагаемых на исполнительные органы государственной власти Архангельской области и организации» (с изменениями от 26 марта 2007 года № 47-па, от 17 декабря 2007 года № 216-па, от 05 мая 2009 года №128-па/18, от 28 июля 2009 года №36-пп) **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить прилагаемое Положение о единой дежурно-диспетчерской службе
муниципального образования «Ерцевское».

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на
заместителя главы МО «Ерцевское» Борисову И.Ф.

Глава муниципального образования «Ерцевское»

С.А. Михальчук

Утверждено постановлением главы МО «Ерцевское» от «01» сентября 2014 года № 91

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**О ЕДИНОЙ ДЕЖУРНО-ДИСПЕТЧЕРСКОЙ СЛУЖБЕ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЕРЦЕВСКОЕ»**

**1. Основные положения**

1. Настоящее положение определяет основные задачи, состав и порядок функционирования единой дежурно-диспетчерской службы муниципального образования «Ерцевское» (далее по тексту - ЕДДС). Положение разработано на основании федерального и областного законов «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в соответствии с требованиями типового положения о единой дежурно-диспетчерской службе сельского района.
2. ЕДДС предназначена для координации действий дежурных и диспетчерских служб поселения, в первую очередь имеющих силы и средства постоянной готовности к реагированию на возникающие ЧС: экстренного вызова «01», «02», «03», «04»; топливноэнергетического и жилищнокоммунального хозяйства; потенциально опасных объектов и других организаций независимо от форм собственности.
3. Общее руководство ЕДДС осуществляет администрация МО «Ерцевское».
4. Непосредственное руководство деятельностью ЕДДС осуществляет старший дежурный
5. В своей деятельности ЕДДС руководствуется законами Российской Федерации, указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, нормативно-правовыми актами администрации Архангельской области, постановлениями и распоряжениями Главы администрации МО «Коношский муниципальный район», решениями комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности района, а также настоящим Положением, постановлениями и распоряжениями главы администрации МО «Ерцевское».

**2. Основные задачи ЕДДС**

1. Прием от населения и организаций сообщений о любых чрезвычайных происшествиях, несущих информацию об угрозе или факте возникновения ЧС природного, техногенного или биолого-социального характера.
2. Проверка достоверности и анализ поступившей информации, доведение ее до ЕДДС района, руководителей учреждений и организаций всех форм собственности, в компетенцию которых входит реагирование на принятое сообщение.
3. Обеспечение надежной связи с наиболее важными объектами и взаимодействующими службами.
4. Сбор от взаимодействующих служб, систем мониторинга окружающей среды района (автоматизированных систем контроля аварий и интегрированных автоматизированных систем безопасности потенциально опасных объектов и объектов жизнеобеспечения населения, систем автоматической пожарной и пожарно-охранной сигнализации и др.) и доведение до них информации об угрозе или факте возникновения ЧС, сложившейся обстановке и действиях сил и средств по ликвидации ЧС.
5. Обработка данных о ЧС, определение ее масштаба и уточнение состава взаимодействующих служб, привлекаемых для реагирования на ЧС. Их оповещение о переводе в высшие режимы функционирования звена ОПЧС.
6. Оперативное управление силами и средствами постоянной готовности, постановка и доведение до них задач по ликвидации последствий пожаров, аварий, стихийных бедствий и других ЧС, принятие необходимых экстренных мер и решений (в пределах установленных вышестоящими органами полномочий).

2.7. Обобщение, оценка и контроль данных обстановки, принятых мер по ликвидации чрезвычайной ситуации, уточнение и корректировка (по обстановке) заранее разработанных и согласованных с взаимодействующими службами вариантов решений по ликвидации ЧС.

**3. Основные функции ЕДДС**

1. Обеспечивает круглосуточный прием сообщений о любых чрезвычайных происшествиях, несущих информацию об угрозе или факте возникновения ЧС природного, техногенного или биолого-социального характера.
2. Обеспечивает своевременное доведение информации до подразделений и направление их на ликвидацию последствий чрезвычайных происшествий, а в необходимых случаях обеспечение временной передислокации подразделений.
3. Информирует взаимодействующие службы, привлекаемые к ликвидации ЧС силы постоянной готовности об обстановке, принятых и рекомендуемых мерах.

3.4. Доводит задачи, поставленные вышестоящими органами управления территориальной
подсистемы, до служб и подчиненных сил постоянной готовности, осуществляет контроль за их выполнением и организует взаимодействие.

3.5. Обобщает информацию о ЧС и ходе работ по их ликвидации.

1. Обеспечивает представление докладов (донесений) вышестоящим органам управления по подчиненности об угрозе или возникновении ЧС, сложившейся обстановке, возможных вариантах решений и действиях по ликвидации ЧС (на основе ранее подготовленных и согласованных планов).
2. Обеспечивает взаимодействие между подразделениями, принимающими участие в ликвидации ЧС.

3.8. Осуществляет передачу и прием информации с места работы подразделений.

3.9. Обеспечивает устойчивое управление силами и средствами во всех режимах функционирования ЕДДС.

1. Обеспечивает взаимодействие с органами управления ДДС;
2. Обеспечивает сбор от служб и населения, служб контроля и наблюдения за общей средой информации об угрозе или факте возникновения ЧС и доведение ее до соответствующей ДДС по предназначению.
3. Представляет информацию об угрозе возникновения и факте ЧС, главе муниципального образования, председателю КЧС и ПБ, начальнику отдела по делам ГО ЧС и ВМР, старшему оперативному дежурному ЦУКС Главного управления МЧС России по Архангельской области в соответствии с критериями информации о ЧС.
4. Осуществляет наращивание сил и средств ЕДДС при переводе ее в повышенные режимы функционирования.
5. Участвует в учениях и тренировках по обеспечению взаимодействия ЕДДС, ДДС района и области.
6. Обеспечивает своевременный вызов подразделений аварийно-спасательных служб на проведение аварийно-спасательных работ.
7. Осуществляет оперативно-диспетчерскую связь с наиболее важными объектами и взаимодействующими службами.

3.17. Обеспечивает оперативный учет аварийно-спасательной техники, находящейся в расчете, в резерве, на выполнении заданий.

1. Обеспечивает соблюдение режима секретности при использовании средств автоматизации.
2. Обеспечивает поддержание систем связи в готовности к приему и передаче команд (сигналов) и информации оповещения.
3. Организует оповещение руководящего состава, должностных лиц, членов комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности района, органов управления ГО и ЧС района.

3.21. Организует оповещение населения о возникновении ЧС и информирование его об использовании средств и способов защиты от поражающих факторов источника ЧС.

**4. Режимы функционирования ЕДДС**

4.1. В режиме повседневной деятельности ЕДДС осуществляет круглосуточное дежурство в готовности к экстренному реагированию на угрозу или возникновение ЧС.

В этом режиме ЕДДС обеспечивает: прием от населения, организаций и служб сообщений о всех чрезвычайных происшествиях, несущих информацию об угрозе или возникновении ЧС, их регистрацию и сортировку по принадлежности ДДС и уровням ответственности;

* обобщение и анализ информации о чрезвычайных происшествиях за текущие сутки и представление соответствующих докладов по подчиненности:
* поддержание в готовности к применению программно-технических средств автоматизации и связи;
* осуществление контроля за готовностью служб в зоне ответственности, оперативное информирование их диспетчерских смен об обстановке и ее изменениях;
* внесение необходимых дополнений и изменений в банк данных, а также в структуру и содержание оперативных документов по реагированию на ЧС;
* учебные и тренировочные занятия с личным составом дежурных смен с целью отработки их действий при переводе ЕДДС в режимы повышенной готовности и чрезвычайной ситуации, а также выполнения обязанностей в условиях угрозы и возникновения ЧС.

Руководители организаций и учреждений действуют в соответствии со своими ведомственными инструкциями и представляют в ЕДДС обобщенную статистическую информацию о происшествиях, локальных ЧС и предпосылкам к ним за прошедшие сутки.

4.2. В режим повышенной готовности ЕДДС и привлекаемые ДДС переводятся по решению
комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности района
при получении информации об угрозе ЧС, а также по сигналу старшего оперативного дежурного
ЦУКС Главного управления МЧС России по Архангельской области.

В режиме повышенной готовности ЕДДС обеспечивает:

- заблаговременную подготовку к возможным действиям в случае возникновения ЧС;

* оповещение руководящего состава, должностных лиц, членов КЧС и ПБ, начальника отдела по делам ГО ЧС и ВМР, ЕДДС, ДДС и подчиненных сил постоянной готовности;
* получение и обобщение данных наблюдения и контроля за обстановкой на территории поселения, на потенциально опасных объектах, а также за состоянием окружающей среды;
* корректировку алгоритмов действий ЕДДС при реагировании на угрозу возникновения вероятной ЧС и уточнение порядка взаимодействия с другими ДДС;
* координацию действий ДДС при принятии ими экстренных мер по предотвращению ЧС или смягчению ее последствий.

В этом режиме ДДС действуют в соответствии с Положением о районном звене областной территориальной подсистемы РСЧС, Положением о ЕДДС и ведомственными инструкциями.

4.3. В режим чрезвычайной ситуации ЕДДС и привлекаемые ДДС переводятся при
получении информации о ЧС и по решению комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и
обеспечению пожарной безопасности района, а также по сигналу старшего оперативного
дежурного ЦУКС Главного управления МЧС России по Архангельской области при
возникновении ЧС.

В режиме чрезвычайной ситуации ЕДДС выполняет задачи:

- координация действий ДДС и привлекаемых сил и средств при проведении работ по защите населения и территории от ЧС;

- контроль за выдвижением и отслеживание передвижения оперативных групп в районе ЧС;

- оповещение и передача оперативной информации между органами управления при — тязации ликвидации ЧС и в ходе аварийно-спасательных работ, мероприятий по обеспечению

устойчивого функционирования объектов экономики и первоочередному жизнеобеспечению пострадавшего населения;

* контроль за установлением и перемещением границ зон ЧС, своевременное оповещение и информирование населения о складывающейся обстановке и опасностях в районе ЧС;
* осуществление непрерывного контроля состояния окружающей среды в районе ЧС, за обстановкой на аварийных объектах и прилегающей к ним территории.

В режимах повышенной готовности и чрезвычайной ситуации информационное взаимодействие между ДДС осуществляется непосредственно через ЕДДС. Информация, поступающая в ЕДДС, доводится до взаимодействующих служб.

14. Информация, поступающая в ЕДДС о ЧС, обрабатывается и передается в ЕДДС района, комиссию по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности администрации района для принятия мер и подготовки решения. Поступившая из различных источников и обобщенная в ЕДДС информация, подготовленные рекомендации по совместным действиям ДДС доводятся до вышестоящих и взаимодействующих органов управления, а также до всех служб, привлеченных к ликвидации ЧС.

4.5. Функционирование ЕДДС в военное время осуществляется в соответствии с положениями о гражданской обороне района, инструкциями дежурно-диспетчерскому персоналу ЕДДС по действиям в условиях особого периода в соответствии с планами гражданской обороны района.

В случае, если ЕДДС продолжает свою деятельность в соответствии с утвержденными положениями в военное время, предусматривается размещение их дежурно-диспетчерских смен на соответствующих пунктах управления.

**5. Состав ЕДДС**

5.1. ЕДДС включает в себя пункт управления, дежурно-диспетчерский персонал и комплекс средств автоматизации и связи. В составе дежурно-диспетчерского персонала ЕДДС предусматриваются дежурные смены из расчета несения круглосуточного дежурства.

5.2. Дежурно-диспетчерский персонал обязан знать:

- оперативную обстановку на территории поселения;

* данные о составе ДДС, силах и средствах постоянной готовности, сроках их готовности, способах вызова;
* дислокацию и районы выезда пожарных частей и аварийно-спасательных формирований, опорных пунктов ликвидации крупных аварий;
* особо важные объекты, на которые при первом сообщении о ЧС высылаются подразделения по повышенному номеру вызова;
* безводные районы, техническое вооружение и тактические возможности подразделений и аварийно-спасательных формирований;

- местонахождение основных запасов средств для ликвидации ЧС;

- правила эксплуатации и пользования средствами связи и организационно-техническими средствами на рабочем месте.

5.3. Порядок несения и смены дежурства определяется Инструкцией дежурно-
диспетчерского персонала ЕДДС.

Дежурно-диспетчерский персонал ЕДДС имеет право самостоятельно принимать решения по защите населения и территории (в рамках своих полномочий) и отдавать соответствующие распоряжения (указания) взаимодействующим дежурно-диспетчерским службам.

5.4. Комплекс средств автоматизации и связи ЕДДС предназначен для обеспечения автоматизированного выполнения персоналом ЕДДС следующих управленческих функций:

- сбор и передача данных об угрозе и факте возникновения ЧС. сложившейся обстановке и действиях сил и средств;

* организация связи при проведении аварийно-спасательных работ;
* подготовка информации;

- оценка и контроль сложившейся обстановки на основе сопоставления информации, поступающей из различных источников;

* накопление социально-экономических, природно-географических, демографических и других данных по району, силах и средствах постоянной готовности, потенциально опасных объектах, возможных и планируемых мероприятиях по предупреждению и ликвидации ЧС;
* представление требуемых данных вышестоящим, подчиненным и взаимодействующим органам управления.

**6. Порядок комплектования и подготовки кадров**

Комплектование личным составом ЕДДС осуществляется под руководством главы поселения и производится из специалистов, способных грамотно и оперативно принимать решения в кризисных ситуациях.

1. Должностные лица ЕДДС обязаны твердо знать требования руководящих документов, регламентирующих их деятельность (положения, инструкции, план-графики действий и другие), уметь применять их в практической работе, знать инфраструктуру района, особенности несения службы на подведомственных им участках.

6.3. Основными формами обучения должностных лиц ЕДДС являются тренировки дежурных смен и участие в учебных мероприятиях, проводимых по планам вышестоящих органов управления, а так же занятия в соответствующих учебно-методических центрах или на курсах.

6.4. Совместные учебные мероприятия (занятия по профессиональной подготовке, тренировки и учения), проводимые с личным составом ЕДДС, осуществляются в соответствии с планом, согласованным с соответствующими органами управления и утвержденным главой муниципального образования «Ерцевское».

Глава муниципального образования «Ерцевское»

С.А. Михальчук