

МЭРИЯ ГОРОДА МАГАДАНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 03.02.2017 № 298

г. Магадан

О создании подвижного пункта управления муниципального образования «Город Магадан»

В соответствии со статьями 8, 11 Федерального закона от 12 февраля 1998 г. № 28-ФЗ «О гражданской обороне», статьей 11 Федерального закона от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», пунктом 12 Положения о единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794, в целях повышения готовности к действиям по предназначению в мирное время, обеспечения своевременного реагирования на возможные чрезвычайные ситуации (угрозы возникновения чрезвычайных ситуаций) и социально значимые происшествия, руководствуясь статьями 35.1, 45 Устава муниципального образования «Город Магадан», мэрия города Магадана **постановляет:**

1. Создать подвижный пункт управления муниципального образования «Город Магадан» на базе муниципального казенного учреждения «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям мэрии города Магадана» путем объединения техники, имущества и иных средств.

2. Утвердить Положение о подвижном пункте управления муниципального образования «Город Магадан» согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Утвердить Положение об оперативной группе муниципального образования «Город Магадан» согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

4. Опубликовать настоящее постановление в городских средствах массовой информации.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя мэра города Магадана Бондаря И.В.

Глава муниципального образования
«Город Магадан», мэр города Магадана

Ю. Гришан

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

УТВЕРЖДЕНО

**постановлением мэрии
города Магадана
от_03.02.2017 № 298**

ПОЛОЖЕНИЕ

о подвижном пункте управления муниципального образования «Город Магадан»

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение определяет назначение, задачи, порядок применения и поддержания в постоянной готовности подвижного пункта управления муниципального образования «Город Магадан».

1.2. Подвижной пункт управления муниципального образования «Город Магадан» (далее - ППУ) создан для управления силами и средствами при угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации (далее – ЧС), при проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР) на территории муниципального образования «Город Магадан» и предназначен для размещения руководителя гражданской обороны муниципального образования «Город Магадан», уполномоченных должностных лиц органов, осуществляющих управление гражданской обороной, и органов управления Магаданского городского звена единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в мирное время на территории муниципального образования «Город Магадан» (далее – городское звено РСЧС).

1.3. Координацию деятельности ППУ осуществляет председатель комиссии города Магадана по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ПБ).

1.4. Общее руководство ППУ при выходе в зону ЧС осуществляет начальник муниципального казенного учреждения «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям мэрии города Магадана» (далее – МКУ «УГОЧС мэрии г. Магадана»).

1.5. Количество и наименование технических средств в составе ППУ, а также численность обслуживающего персонала могут меняться в соответствии с обстановкой и условиями применения.

2. Основные задачи ППУ

ППУ предназначен для обеспечения круглосуточной и автономной работы органов управления гражданской обороны муниципального образования «Город Магадан» в зоне ЧС по выполнению следующих задач:

- обеспечение надежного и бесперебойного управления мероприятиями гражданской обороны, а также силами и средствами городского звена РСЧС, привлекаемыми к ликвидации ЧС как мирного, так и военного времени;
- установление и поддержание устойчивой связи с вышестоящими органами управления гражданской обороны, подчиненными силами городского звена РСЧС;
- сбор и обработка оперативной информации, оценка обстановки, выработка предложений для принятия решений и определения порядка действий органов управления гражданской обороны, сил и средств городского звена РСЧС в сложившейся обстановке при локализации и ликвидации последствий ЧС;
- непосредственное руководство силами городского звена РСЧС и координация их действий при проведении АСДНР, а также иных мероприятий, направленных на ликвидацию последствий ЧС через Единую дежурно-диспетчерскую службу муниципального образования «Город Магадан» (далее – ЕДДС);
- доведение информации о складывающейся обстановке в зоне ЧС до населения муниципального образования «Город Магадан» через ЕДДС;
- подготовка сообщений в вышестоящие органы управления гражданской обороны, территориальной подсистемы РСЧС о сложившейся обстановке на территории муниципального образования «Город Магадан» и ходе выполнения мероприятий в зоне ЧС.

3. Организация и режимы работы ППУ

3.1. В зависимости от прогнозируемой обстановки, масштаба возникшей ЧС, решением руководителя гражданской обороны муниципального образования «Город Магадан» устанавливается один из следующих режимов функционирования ППУ:

- режим повседневной деятельности;
- режим повышенной готовности;
- режим ЧС.

3.2. В режиме повседневной деятельности производится совершенствование подготовки технических средств и личного состава ППУ к действиям в условиях военного времени и при чрезвычайных ситуациях в соответствии с утвержденными планами.

3.3. При установлении режима повышенной готовности силы и средства ППУ приводятся в состояние готовности, уточняется оперативная обстановка и осуществляется проверка готовности технических средств и личного состава ППУ к действиям в зоне ЧС. При необходимости производится выдвижение ППУ в предполагаемый район развертывания или в зону ЧС.

3.4. При установлении режима ЧС выполняются мероприятия повышенной готовности, если они не проводились ранее, выдвижение ППУ в зону ЧС, обеспечение выполнения задач, указанных в разделе 2 настоящего Положения.

3.5. ППУ выдвигается в зону ЧС на основании решения председателя КЧС и ПБ или его заместителя. Руководство выдвижением ППУ в зону ЧС осуществляет начальник МКУ «УГОЧС мэрии г. Магадана».

3.6. Время готовности к выдвижению ППУ в зону ЧС не должно превышать: в летний период - 2 часа, в зимний период - 3 часа с момента принятия решения о выдвижении ППУ в зону ЧС.

3.7. При отмене режима ЧС, либо по окончании ликвидации ЧС ППУ убывает к месту постоянной дислокации по решению руководителя гражданской обороны муниципального образования «Город Магадан» или председателя КЧС и ПБ.

4. Состав ППУ

4.1. В состав ППУ входят три основные функциональные подсистемы и дополнительные элементы.

4.1.1. Функциональные подсистемы ППУ:

Оперативно-штабная подсистема ППУ предназначена для обеспечения непосредственного управления и координации действий сил и средств городского звена РСЧС при проведении АСДНР в зоне ЧС (указанном районе). Она включает в свой состав:

Комплекс оперативного управления:

- автомобиль оперативного управления (ГАЗ-330811 «ВЕРЬ» рег. номер В330ОВ) - предназначен для доставки основного состава оперативного штаба муниципального образования «Город Магадан» в зону ЧС, обеспечения оперативного управления силами и средствами городского звена РСЧС, сбора и обмена информации о ЧС и проведения служебных совещаний, в том числе в режиме видеоконференцсвязи.

В автомобиле оперативного управления оборудуются рабочие места для руководителя гражданской обороны муниципального образования «Город Магадан», председателя КЧС и ПБ, личного состава оперативной группы.

Устанавливаются средства связи, обеспечивающие организацию непрерывной связи на ходу и в зонах ЧС с действующими в зоне ЧС силами городского звена РСЧС, подчиненными и вышестоящими органами управления гражданской обороны.

Комплекс экстренного реагирования:

- автомобиль экстренного реагирования (Toyota Hiace рег. номер Т041НМ) – предназначен для оперативного выдвижения в зону ЧС оперативной группы в составе 3-5 человек, экстренного доклада председателю КЧС и ПБ о складывающейся обстановке в зоне ЧС, принятия первоочередных мер по спасению людей и материальных ценностей.

Информационно-телекоммуникационная подсистема ППУ предназначена для обеспечения оперативной группы всеми видами связи для управления АСДНР, поддержания устойчивого взаимодействия с органами управления и силами городского звена РСЧС, привлекаемыми к ликвидации ЧС, оценки обстановки, принятия решений и организации связи с вышестоящими и взаимодействующими органами управления гражданской обороны.

Информационно-телекоммуникационная подсистема ППУ включает в свой состав комплекс средств оперативной автоматизации и связи, средства отображения информации:

- средства связи, обеспечивающие работу в УКВ радиосетях и позволяющие осуществлять передачу речевых сообщений (телефонные и радио переговоры должностных лиц), документированных сообщений, графической информации (таблицы, графики, схемы) и копий документов;
- цифровая видеокамера с возможностью записи видео и фотоматериалов;
- ноутбук (нетбук) с техническими средствами для выхода в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет» (USB-модем);
- система удаленного видеонаблюдения для передачи изображения с места ЧС (при необходимости).

Подсистема вспомогательного обеспечения ППУ включает в свой состав комплекс жизнеобеспечения, комплекс энергоснабжения, средства разведки, индивидуальной и медицинской защиты:

- УАЗ 390955 рег. номер В112АВ49 – автомобиль жизнеобеспечения;
- палатки каркасного типа 12х14, вместимостью 5-6 человек – 10 шт.;
- УАЗ 390955 рег. номер В160АВ49 – автомобиль для доставки материальных средств;
- автоприцеп рег. номер. МА 1135 49;
- прицеп SANXIN CAT-AR шасси № CATAR 000611 рег.номер MB0796 49;
- кухня полевая КП-125, прицепная, с тремя котлами;
- бензиновый электрогенератор Kipor KGE 12E (мощность 85 кВт) – 2 шт.

К средствам разведки, индивидуальной и медицинской защиты относятся:

- дозиметрический прибор Радэкс Рд 1503– 5 шт.;
- противогаз ПДФ-2Д – 8 шт;
- противогазы ГП-7 – 40 шт;
- противогазы КЗД-6 – 2 шт;

- противохимический пакет ИПП-11 – 50 шт;
- аптечки АИ-2 – 50 шт.

4.1.2. Дополнительными элементами ППУ являются предметы первой необходимости, вещевое имущество, продовольствие (согласно номенклатуре и объемам резервов материальных ресурсов для ликвидации ЧС природного и техногенного характера и в целях гражданской обороны на территории муниципального образования «Город Магадан»).

4.2. Автомобильная техника ППУ Магадан» должна быть оснащена:

- устройствами для записи, хранения и воспроизведения видеoinформации (видеорегистраторы);
- устройствами системы ГЛОНАСС;
- светосигнальными громкоговорящими устройствами;
- средствами самовытаскивания (автомобильными лебедками).

Во всех элементах ППУ предусматривается:

- система отопления и кондиционирования воздуха;
- резервные источники освещения (на аккумуляторных батареях);
- средства пожаротушения (огнетушители);
- описи имущества установленного образца.

5. Перечень документов ППУ

5.1. Документация ППУ заблаговременно разрабатывается и закладывается в имущество ППУ. Уточнение документации осуществляется ежемесячно. Ответственным за своевременность закладки документации и достоверность сведений является начальник МКУ «УГОЧС мэрии г. Магадана».

В состав документации ППУ входят:

- нормативные правовые акты Российской Федерации, Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, МЧС России, постановления мэрии города Магадана по вопросам защиты населения и территории от ЧС и гражданской обороны;
- распорядительный документ и положение о ППУ;
- положение об оперативной группе;
- рабочие тетради, журналы;
- формализованные документы и справочные материалы;
- планирующие документы по предупреждению и ликвидации ЧС;
- сведения по составу сил и средств постоянной готовности;
- рабочая тетрадь дежурного по ППУ;
- карта автомобильных дорог муниципального образования «Город Магадан»;
- телефонные справочники организаций и учреждений, находящихся на территории муниципального образования «Город Магадан» и взаимодействующих органов управления;
- состав КЧС и ПБ;
- таблица позывных должностных лиц, данные радиосетей;

- схема организации связи;
- схема размещения ППУ;
- табель срочных донесений;
- образцы форм докладов и донесений, представляемых в вышестоящие органы управления РСЧС;
- паспорт территории города Магадана (в электронном виде);
- рабочая карта оперативной группы;
- опись имущества ППУ и схема его закладки на транспортные средства;
- журнал инструктажа по технике безопасности;
- функциональные обязанности должностных лиц.

5.2. Документация ППУ вывозится при убытии оперативной группы начальником оперативной группы.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

УТВЕРЖДЕНО

**постановлением мэрии
города Магадана
от 03.02.2017 № 298**

ПОЛОЖЕНИЕ

об оперативной группе муниципального образования «Город Магадан»

1. Общие положения

1.1. Оперативная группа (далее - ОГ) создается для принятия оперативных мер по организации защиты населения и территории при возникновении чрезвычайных ситуаций (далее – ЧС), организации работ по их ликвидации, координации действий сил и средств Магаданского городского звена единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в мирное и военное время на территории муниципального образования «Город Магадан» (далее – городское звено РСЧС), а также своевременного представления докладов руководителю гражданской обороны муниципального образования «Город Магадан», председателю комиссии города Магадана по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обеспечению пожарной безопасности (далее – КЧС и ПБ) о принимаемых мерах по ликвидации ЧС.

1.2. ОГ является рабочим органом КЧС и ПБ и выполняет возложенные на нее задачи.

1.3. ОГ осуществляет движение к месту ЧС специально предусмотренным для этих целей транспортом, а также в составе подвижного пункта управления муниципального образования «Город Магадан». При необходимости ОГ может использовать транспортные средства заинтересованных служб и организаций муниципального образования «Город Магадан».

2. Состав ОГ

2.1. Решение о приведении в готовность состава ОГ и направления ее в зону ЧС осуществляет председатель КЧС и ПБ.

2.2. Состав ОГ определяется с учетом необходимости обеспечения сменной работы в круглосуточном режиме и ее численность может составлять от 3 до 5 человек. Решением председателя КЧС и ПБ в состав ОГ могут включаться специалисты организаций и учреждений, расположенных на территории муниципального образования «Город Магадан», в зависимости от вида ЧС.

2.3. Начальником ОГ назначается один из заместителей председателя КЧС и ПБ.

3. Задачи ОГ

Основными задачами ОГ являются:

- уточнение характера и общих масштабов ЧС, прогноз развития обстановки и доклад о параметрах ЧС председателю КЧС и ПБ;
- выявление в установленном порядке районов и зданий, в которых сложилась наиболее сложная обстановка, а также степени разрушения объектов и жилой застройки;
- выявление источников возникновения опасной пожарной, радиационной, химической и санитарно-эпидемиологической обстановки;
- оценка состояния дорог и дорожных сооружений на маршрутах выдвижения и ввода сил в зону ЧС, определение объездов, обходов разрушенных и заваленных участков, мест переправы через водные преграды;
- уточнение мест, пригодных для развертывания пунктов управления, медицинских пунктов, мест отдыха личного состава аварийно-спасательных формирований;
- определение объема предстоящих аварийно-спасательных и других неотложных работ (далее – АСДНР);
- руководство действиями сил и средств, выделенных (прибывших) для ликвидации ЧС;
- ведение непрерывного наблюдения за изменениями обстановки до полного завершения АСДНР.

4. Функции ОГ

Основными функциями ОГ являются:

- организация и осуществление в зоне ЧС непрерывного контроля и изучения обстановки, оценка масштабов и прогнозирование дальнейшего развития обстановки;
- выработка предложений по локализации и ликвидации последствий ЧС, защите населения и окружающей среды в зоне ЧС, привлечения сил и средств городского звена РСЧС;
- организация взаимодействия с КЧС и ПБ, силами городского звена РСЧС, службами и организациями, привлекаемыми к ликвидации ЧС;

- координация действий сил и средств городского звена РСЧС, подготовка предложений по привлечению дополнительных сил и средств и использованию всех видов ресурсов;

- контроль оповещения населения о ЧС, участие в планировании и проведении эвакуации (отселения) населения из зоны ЧС (по необходимости);

- ведение учета данных обстановки, принятых решений, отданных распоряжений и полученных донесений в хронологической последовательности;

- обобщение опыта работы по ликвидации ЧС;

- выработка предложений по совершенствованию системы реагирования.
