

**ГЛАВА НОВОЦАРИЦЫНСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
МОСКАЛЕНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

15.10.2010 г.

№ 101

Об организации и проведении аварийно-спасательных работ
в чрезвычайных ситуациях на территории Новоцарицынского сельского поселения
Москаленского муниципального района

Во исполнение требований Федерального Закона Российской Федерации от 21.12.94 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера и Постановления Российской Федерации от 05.11.95 № 1113 «О единой территориальной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», в целях организации и проведения аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях, руководствуясь Уставом Новоцарицынского сельского поселения Москаленского муниципального района

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение об организации проведения аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях на территории Новоцарицынского сельского поселения Москаленского муниципального района (Приложение №1).

Глава Новоцарицынского
сельского поселения

С.Х.Шакпутова

ПОЛОЖЕНИЕ

об организации проведения аварийно-спасательных работ в чрезвычайных ситуациях на территории Новоцарицынского сельского поселения Москаленского муниципального района.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Аварийно-спасательные работы (АСР) на объектах (территориях) подвергшихся воздействию аварий, катастроф или иных стихийных бедствий осуществляется в целях спасения жизни и сохранения здоровья людей, снижения размеров ущерба окружающей природной среды и материальных потерь, а также локализацию зон чрезвычайных ситуаций, прекращения действия характерных для них опасных факторов.

АСР включают в себя следующие этапы:

- рекогносцировка объектов (территорий), где планируется проведение АСР;
- проведение поисковых работ по обнаружению пострадавших людей, оказание первой медицинской помощи и вывод (вынос) их в безопасное место;
- выдвижение и вывод на объект сил и средств, необходимых для выполнения работ;
- проведение АСР;
- вывод сил и средств по завершению работ и возвращение их к месту постоянной дислокации.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ АСР

2.1. Подготовка к проведению АСР на объекте (территории)

АСР проводятся силами подразделений Новоцарицынского сельского поселения Москаленского муниципального района. До ввода аварийно-спасательных подразделений на объект (территорию) на них должна быть проведена комплексная (радиационная, химическая, бактериологическая и биологическая) разведка.

После проведения разведки проводится рекогносцировка объекта (территории) с определением объемов и способов ведения АСР, необходимых для этого сил и средств.

Объект (территория) разбивается на участки для проведения АСР по видам работ. К рекогносцировке в обязательном порядке привлекаются руководители АСР. При отсутствии времени на рекогносцировку, АСР начинаются с проведения разведки. Разведка может проводиться и после рекогносцировке, если в этом есть необходимость.

2.1. Проведение АСР

2.2.1. Руководство АСР.

Непосредственным руководителем АСР является Председатель КЧС и ПБ, которому подчиняются все подразделения, участвующие в проведении работ. Он несет ответственность за организацию и проведение АСР, безопасность людей, участвующих в АСР.

Руководитель АСР обязан:

- провести разведку и оценить обстановку в месте проведения аварийно-спасательных работ;
- поставить задачи подразделениям, организовать их взаимодействие и обеспечить выполнение поставленных задач;
- непрерывно следить за изменениями обстановки в ходе АСР и принимать соответствующие решения, при необходимости вызвать дополнительные силы и средства, организовать их встречу и расстановку;
- создать резерв сил и средств, организовать посменную работу подразделений, питание и отдых;
- провести инструктаж по правилам и мерам безопасности;
- организовать пункты сбора пострадавших и медицинской помощи;
- по окончании работ заслушать командиров подразделений, при необходимости лично убедиться в завершении работ на отдельных участках;
- определить порядок убытия с места АСР подразделений и взаимодействующих служб к местам постоянной дислокации.

2.2.2. Разведка.

Разведка объекта (территории), где планируется проведение АСР должна установить:

- места нахождения и количество пострадавших, приемы и способы их спасения;
- необходимое количество и тип аварийно-спасательной техники и оборудования для проведения работ;
- состав и численность НАСФ;
- безопасные места сборов пострадавших и способы их эвакуации;
- наличие участков безопасных для работ спасателей по причинам возможного взрыва, пожара, обрушения конструкций, истечения химически опасных веществ, наличие электросетей под высоким напряжением и т. д.;
- наличие и состояние подъездных путей;
- вид опасных факторов чрезвычайной ситуации сложившейся на объекте (территории), способы их локализации и ликвидации.

2.2.3. Технология АСР.

Технологические приемы и способы ведения аварийно-спасательных работ зависят от состояния объекта подвергнутого разрушению и наличие сведений о количестве и местах нахождения в нем пострадавших.

Руководителем АСР объект разбивается на участки (сектора) с назначением руководителей работ на участках, между которыми устанавливаются необходимые средства связи.

При наличии сведений о нахождении под завалами или в уцелевших помещениях (зданиях) людей, основной задачей НАСФ является их поиск и спасение.

Как правило, на одном участке спасательные работы проводятся от их начала до полного завершения одним составом спасателей. В случае невозможности выполнить это условие при посменной работе, вся информация о ходе спасательных работ передается при смене.

Инженерная техника для разборки завала над установленным местом нахождения людей применяется в исключительных случаях с обеспечением страховки от возможного падения поднимаемых и перемещаемых конструкций.

Руководителем АСР одновременно со спасательными работами организуются первоочередные аварийные работы по ликвидации очагов горения, недопущению взрыва паров газовой смеси, истечения химически опасных веществ.