

УТВЕРЖДАЮ

Глава муниципального образования

Сорочинский городской округ

Оренбургской области

Мелентьева Т.П.

2016



Инструкция

о порядке действий оперативного дежурного (диспетчера) ЕДДС муниципального образования Сорочинский городской округ при угрозе или возникновении ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (происшествия) связанной с весенним снеготаянием на территории Оренбургской области

1. Диспетчер ЕДДС МО Сорочинский городской округ осуществляет незамедлительный доклад должностным лицам, а именно:

- главе муниципального образования Сорочинский городской округ;
- председателю КЧС и ОПБ муниципального образования Сорочинский городской округ;
- СОД ЦУКС ГУ МЧС России по Оренбургской области;
- начальнику управления (отдела) по делам ГО и ЧС муниципального образования Сорочинский городской округ.

2. Порядок действия ЕДДС МО Сорочинский городской округ:

- направляет к месту ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (происшествия) оперативную группу муниципального образования Сорочинский городской округ, оперативную группу местного пожарно-спасательного гарнизона пожарной охраны, осуществляет высылку сил и средств муниципального звена РСЧС в соответствии с Планом действий по предупреждению и ликвидации ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ природного и техногенного характера;
- осуществляет контроль за наличием и доставкой плавательных средств и иного необходимого оборудования к месту;
- производит оповещение и сбор членов КЧС и ОПБ МО Сорочинский городской округ, ОИВ, (при необходимости);
- при осложнении обстановки принимает решение по снижению последствий негативных воздействий;
- организует проведения оповещения и информирования населения муниципального образования Сорочинский городской округ;
- организуют работы по развертыванию ПВР расположенных на территории муниципального образования Сорочинский городской округ;
- организует взаимодействие ЕДДС с граничащими муниципальными образованиями;
- отрабатывает текстовые и графические документы согласно регламента;
- наносит обстановку на рабочую карту.

3. Уточняет:

- масштабы ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (происшествия), предварительный ущерб, количество пострадавших (погибших), задействованные силы и средства постоянной готовности к ликвидации ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (происшествия);

- характер развития ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (происшествия), степень опасности для населения;

- виды, объемы и условия неотложных работ;

- потребность в силах и средствах для проведения неотложных работ;

- количество, укомплектованность, обеспеченность и готовность к действиям сил и средств, последовательность их ввода в зону ЧРЕЗВЫЧАЙНОЙ СИТУАЦИИ (происшествия);

- вместимость ПВР для размещения населения пострадавшего в результате паводка;

- проведение и организацию АСР по эвакуации, оказанию помощи пострадавшему населению.

4. Основные понятия:

Зажор - закупорка русла реки внутренним льдом или шугой;

Затор - скопление льда в русле реки во время ледохода, вызывающее стеснение водного течения и связанным с этим подъем уровня воды;

Паводок - поднятие уровня воды в реках во время таяния снега или от ливней;

Половодье - ежегодный разлив реки при таянии снега, ледников, во время ливневых дождей;

Подтопление - проникновение воды в подземную часть здания;

Затопление - заполнение водой территории суши в период половодья или паводков.

Подмыв берега - воздействие водной среды на берег русла водоема, реки.

Аварии на гидротехнических сооружениях подразделяются на следующие виды:

- прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и др.) с образованием волн прорыва, приводящие к катастрофическим затоплениям;

- прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и др.), приводящие к возникновению прорывного паводка;

- прорывы плотин (дамб, шлюзов, перемычек и др.), приводящие к смыву плодородных почв или отложению наносов на больших территориях.

Главный специалист по делам ГОЧС
администрации Сорочинского городского округа

А.Я. Савченко