

Предупреждение о неблагоприятных явлениях погоды

Главам муниципальных образований Вологодской области
ГУ «АСС ВО»
МУ «ЦТЗ г. Вологда»
МУ «ЦЗН и ТЧС г. Череповец»
УПРДОР «Холмогоры»
В департамент строительства и ЖКХ
В департамент дорожного хозяйства и транспорта
В департамент топливно-энергетического комплекса
В региональную энергетическую комиссию Вологодской области
В департамент сельского хозяйства
В прокуратуру Вологодской области
Начальникам отделов ФПС ГУ МЧС РФ по Вологодской области
В УМВД по Вологодской области
УФСБ России по Вологодской области
ЕДДС МР

Данные экстренного предупреждения

По данным Филиала ФГБУ Северное УГМС «Вологодский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»:

в период с 18 час. 17 ноября до 18 час. 18 ноября по Вологодской области ожидаются осадки в виде снега, мокрого снега с усилением Ю, ЮВ ветра до 19 м/с.

В связи со сложившейся метеорологической обстановкой на территории Вологодской области прогнозируется вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с обрывом (повреждением) ЛЭП, линий связи, нарушением функционирования дорожно-коммунальных служб, увеличением количества ДТП на трассах федерального, регионального и местного значения, ограничениями в работе авиации на аэродромах базирования и вертолетных площадках, затруднением при ведении аварийно-восстановительных работ. (Источник ЧС – порывы ветра, снег, мокрый снег).

Проводимые, планируемые превентивные мероприятия за сутки

1. Главному управлению МЧС России по Вологодской области разместить экстренное предупреждение на официальном сайте Главного Управления и терминальных комплексах общероссийской комплексной системы информирования и оповещения населения в местах массового пребывания людей.
2. Начальникам департаментов рекомендуется провести проверку готовности сил и средств для ликвидации возможных ЧС; аварийных бригад к реагированию на аварии на объектах жизнеобеспечения и в системах энерго- и тепло-снабжения; коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения в условиях неблагоприятных гидрометеоявлений; спасательных служб к реагированию на ДТП; противопожарных формирований к реагированию на угрозы возникновения бытовых и промышленных пожаров.
3. Главам муниципальных районов организовать проведение превентивных мероприятий по предупреждению ЧС на территории МР:
 - организовать доведение прогноза до администраций сельских поселений, населения муниципальных районов;
 - провести необходимые профилактические мероприятия для бесперебойной работы объектов электроэнергетики и

Примечание

ЖКХ;

- разместить на сайте Муниципальных образований информацию о неблагоприятных погодных явлениях;
- при необходимости провести заседания КЧС и ПБ муниципального района;
- своевременно ввести соответствующий режим функционирования органов управления, сил и средств ТП РСЧС районного звена;
- подготовить к использованию в работе резервные источники электропитания;
- для проведения аварийно-восстановительных работ на объектах ЖКХ и ТЭК привести в готовность аварийно-восстановительные бригады, исходя из принципа необходимой достаточности;
- обеспечить оперативное реагирование органов управления сил и средств на все случаи возникновения аварийных ситуаций на объектах тепло- и энергоснабжения;
- привести в готовность к применению и обеспечить своевременную доставку к месту возникновения аварий резервов материально-технических ресурсов;
- осуществлять осмотр поверхности расположенных инженерных коммуникаций (теплосетей, газосетей);
- обеспечить, в случае необходимости, перевод ТЭЦ для работы на резервных видах топлива.

4. ГУ МЧС России по Вологодской области организовать контроль достаточности принимаемых мер.

Заместитель начальника Главного управления
МЧС России по Вологодской области
(по антикризисному управлению)
полковник внутренней службы



С.Л. Бакланов