

**Рекомендации по проведению мероприятий в связи
со складывающейся метеорологической обстановкой
на территории Вологодской области по состоянию на 12-13.09.2018**
(подготовлена на основе данных Филиала ФГБУ Северное УГМС «Вологодский ЦГМС»)

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

местами по Вологодской области:

в период с 06:00 час 12 сентября до 22:00 час 13 сентября ожидается усиление ЮЗ, З ветра до 15 -20 м/с.

В городе Вологда:

в период с 06:00 час 12 сентября до 22:00 час 13 сентября ожидается усиление ЮЗ, З ветра до 15 -18 м/с.

В связи со сложившейся метеорологической обстановкой на территории Вологодской области прогнозируется вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, возможны обрушения слабоукрепленных, широкоформатных и ветхих конструкций, повреждение кровли жилых домов различной этажности, падение деревьев со слабой корневой системой.

(Источник ЧС – порывы ветра).

Учитывая сложившиеся метеорологические условия рекомендуем:

1. Мероприятия службам электроэнергетики:

- осуществлять осмотр подстанций, линий электропередач;
- определить возможные зоны отключений в результате повреждений линий электропередач или выхода из строя подстанций;
- проконтролировать готовность аварийно-восстановительных бригад к предупреждению и реагированию на факты аварий на энергетических системах в соответствии с прогнозом;
- проверить наличие резервных источников питания и их исправность на социально-значимых объектах и объектах с круглосуточным пребыванием людей.

2. Мероприятия главам муниципальных районов:

- при необходимости провести заседания КЧС и ПБ муниципального района, своевременно принять решение о введении соответствующего режима функционирования;
- произвести проверку готовности сил и средств по ликвидации возможных ЧС (по направлениям);
- провести необходимые профилактические мероприятия для бесперебойной работы объектов электроэнергетики;
- подготовить к использованию в работе резервные источники электропитания;
- для проведения аварийно-восстановительных работ на объектах 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 энергоснабжения;
- привести в готовность к применению и обеспечить своевременную доставку к месту возникновения аварий резервов материально-технических ресурсов.

3. Мероприятия ЕДДС:

- организовать доведение прогноза до администраций сельских поселений, населения муниципальных районов;
- уточнить силы и средства районного звена РСЧС по ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций;
- организовать своевременное реагирование по предоставлению информации о чрезвычайных ситуациях, авариях и происшествиях, анализировать действия служб, отвечающих за их ликвидацию;
- организовать взаимодействие с диспетчерскими службами электроэнергетики;
- осуществлять контроль за выполнением рекомендуемых мероприятий в городских и районных звеньях областной подсистемы РСЧС;
- провести информирование населения о данной метеорологической обстановке.

Старший оперативный дежурный ФКУ «ЦУКС
ГУ МЧС России по Вологодской области»
подполковник внутренней службы



С.В. Степанов