



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ СИТУАЦИЯХ
ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ МЧС РОССИИ
ПО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ»
(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России
по Вологодской области»)**

ул. Мальцева, 41, г. Вологда, 160009
Телефон: (817-2) 57-12-66, 57-12-60
Факс (817-2) 57-12-60
E-mail: cus_vologda@mail.ru

01.07.2018 № 706-7-4

на № _____ от _____

Главам муниципальных районов Вологодской области (через ЕДДС МР)
ГУ «АСС ВО»
МУ «ЦЗН и ТЧС г. Череповец»
УПРДОР «Холмогоры»
Департаменту строительства и ЖКХ
Департаменту дорожного хозяйства и транспорта
Департаменту топливно-энергетического комплекса
Департаменту сельского хозяйства
Департаменту здравоохранения Вологодской области
Департаменту лесного комплекса
Прокуратуре Вологодской области
Начальникам отрядов ФПС ГУ МЧС РФ по Вологодской области
УМВД России по Вологодской области
УФСБ России по Вологодской области
УФСИН России по Вологодской области
Вологодского региона Северной железной дороги - филиал ОАО "РЖД"
Ростехнадзору
Роспотребнадзору
РЭС «Вологодский» филиала «Северный» ОАО «Оборонэнерго»
«Вологдаэнерго» - филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»
АСУНЦ Вытегра

**Консультация
о неблагоприятных явлениях погоды по Вологодской области**

Данные экстренного предупреждения	Проводимые, планируемые превентивные мероприятия за сутки	Примечание
<p>По данным Филиала ФГБУ Северное УГМС «Вологодский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»: <i>по Вологодской области и в городе Вологде: в период с 22.00 час 01 июля до 22.00 час 02 июля ожидаются сильные дожди, грозы, днем местами с градом. При грозе усиление ветра до 18 м/с.</i></p> <p>В связи со сложившейся метеорологической обстановкой на территории Вологодской области прогнозируется вероятность возникновения чрезвычайных</p>	<p>1. Руководству департаментов, учреждений, организаций 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 теплоснабжения; 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; организовать контроль достаточности принимаемых мер.</p>	

ситуаций, связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, нарушением функционирования дорожно-коммунальных служб, увеличением количества ДТП на трассах федерального, регионального и местного значения, ограничениями при проведении аварийно-восстановительных работ, нарушением жизнеобеспечения населения, возможны обрушения слабоукрепленных, широкоформатных и ветхих конструкций, повреждения кровли жилых домов различной этажности, падение деревьев со слабой корневой системой.

(Источник ЧС – порывы ветра, сильные осадки, град, грозы).

2. 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 ЖКХ;
- совместно с ГИБДД продолжить реализацию мер по предупреждению возникновения ЧС и аварийных ситуаций на автомобильных трассах, уточнить планы прикрытия наиболее опасных по количеству и тяжести ДТП участков дорог;
- спланировать необходимое количество сил средств и проконтролировать их готовность к немедленному реагированию для прикрытия автомобильных дорог при резком ухудшении дорожных условий. Обеспечить своевременный выход техники при возникновении неблагоприятных метеорологических явлений;
- разместить на сайте муниципальных образований информацию о неблагоприятных погодных явлениях;
- при необходимости провести заседания КЧС и ПБ муниципального района;
- при необходимости 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;
- осуществить осмотр поверхностно расположенных инженерных коммуникаций (теплосетей, газосетей);
- информировать местное население об ухудшении погодных явлений.

	<p>В случае возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий необходимо звонить:</p>	
--	---	--

«01» - единый телефон спасения,

«112» - с мобильных телефонов,

(8172) 72-99-99 - телефон доверия ГУ МЧС России по Вологодской области.

Заместитель начальника ФКУ «ЦУКС ГУ
МЧС России по Вологодской области» (СОД)
подполковник внутренней службы



С. В. Степанов