



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ
(Главное управление МЧС России
по Вологодской области)**

ул. Мальцева, 41, г. Вологда, 160009
Телефон 57-11-02, 72-41-36
Факс: 72-11-05(код 817-2)
Телетайп: 146276 Жако
E-mail: mchs35@mail.ru

01.06.2021 № 1146-ЦУКС

на № _____ от _____

Руководителям администраций муниципальных образований
Вологодской области (через ЕДДС МР)
Начальникам ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Вологодской
области
Комитет гражданской защиты и социальной безопасности Вологодской
области
Отдел водных ресурсов Двинско-Печорского бассейнового водного
управления по Вологодской области
ГУ «АСС ВО»
Департаменту дорожного хозяйства и транспорта
Департаменту топливно-энергетического комплекса
Департаменту сельского хозяйства
Департаменту природных ресурсов
Прокуратуре 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
«Вологдаэнерго» - филиала ПАО «МРСК Северо-Запада»
Филиал АО «СО ЕЭС» Вологодское РДУ
ЦУС филиала ПАО «ФСК ЕЭС» Вологодское ПМЭС
АО «Вологдаоблэнерго»
АСУНЦ Вытегра
Вологодский ПСО – филиал ФГКУ «СЗРПСО МЧС России» - поиска и
спасения на водных объектах
Ситуационный центр Вологодской области

**ШТОРМОВОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНЫХ ЯВЛЕНИЯХ ПОГОДЫ № 18
по Вологодской области**

Данные экстренного предупреждения	Проводимые, планируемые превентивные мероприятия за сутки	Примечание
-----------------------------------	---	------------

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

В ночные и утренние часы 2 июня 2021 г местами по Вологодской области (преимущественно в северных и восточных районах) при прояснениях ожидаются слабые заморозки до 0, -1 гр.

В связи со сложившейся метеорологической обстановкой на территории муниципальных районов Вологодской области прогнозируется вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с повреждением сельскохозяйственных культур, нарушениями (авариями) в коммунальных системах жизнеобеспечения населения, на объектах и линиях энергосистем (в связи их перегрузкой), увеличением количества техногенных пожаров, ухудшением условий при проведении аварийно-восстановительных работ, увеличением количества ДТП (Источник ЧС – заморозки).

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 энергоснабжения и ЖКХ; коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения в условиях опасных метеоявлений; спасательных служб к реагированию на ДТП; противопожарных формирований к реагированию на угрозы возникновения бытовых и промышленных пожаров; сельскохозяйственных организаций к защите сельскохозяйственных насаждений, организовать контроль достаточности принимаемых мер.

2. Руководителям администраций муниципальных образований:

- проведение превентивных мероприятий по предупреждению ЧС на территории МР;
- организовать доведение прогноза до администраций сельских поселений, населения муниципальных образований;
- провести необходимые профилактические мероприятия для бесперебойной работы объектов электроэнергетики и ЖКХ;
- провести необходимые профилактические мероприятия для сохранения озимых сельскохозяйственных культур;
- разместить на сайте муниципальных образований информацию о штормовом предупреждении;
- при необходимости провести заседания КЧС и ПБ;
- своевременно ввести повышенный режим функционирования органов управления, сил и средств ТП РСЧС районного (городского) 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);

3. Рекомендации диспетчерскому персоналу ЕДДС муниципальных образований:

- организовать выполнение комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшению их последствий;
- уточнить силы и средства районного звена РСЧС по ликвидации возможных

	<p>чрезвычайных ситуаций;</p> <ul style="list-style-type: none">- организовать своевременное реагирование по предоставлению информации о чрезвычайных ситуациях, авариях и происшествиях, анализировать действия служб, отвечающих за их ликвидацию;- организовать взаимодействие с диспетчерскими службами коммунального хозяйства и электроэнергетики;- организовать взаимодействие с органами ГИБДД по предоставлению информации о дорожно-транспортных происшествиях;- совместно со службами «03» и учреждениями здравоохранения провести мероприятия по повышению оперативности реагирования на возможные чрезвычайные ситуации;- осуществлять контроль за выполнением рекомендуемых мероприятий в городских и районных звеньях областной подсистемы РСЧС. <p>В случае возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий необходимо звонить:</p> <ul style="list-style-type: none">«112» - единый номер экстренных служб,(8172) 72-99-99 - телефон доверия ГУ МЧС России по Вологодской области.	
--	---	--

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

В.С. Вознесенский



Исп.: Лапина М.А.
(8172) 57-11-49