



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)
Телегайн: 146276 Жако
E-mail: mchs35@mail.ru

28.06.2021 1346-ЦУКС

на № _____ от _____

Руководителям администраций муниципальных образований
СПСЧ по Вологодской области
ГУ «АСС ВО»
МУ «ЦГЗ г. Вологды»
УПРДОР «Холмогоры»
Отдел водных ресурсов Двинско-Печорского бассейнового водного управления по
Вологодской области
Департаменту природных ресурсов
Департаменту строительства
Департаменту дорожного хозяйства и транспорта
Департаменту топливно-энергетического комплекса
Департаменту сельского хозяйства
Департаменту здравоохранения Вологодской области
Департаменту лесного комплекса
Прокуратуре Вологодской области
Комитет гражданской защиты и социальной безопасности Вологодской области
Приемная Губернатора Вологодской области
Начальникам отрядов ФПС ГУ МЧС РФ по Вологодской области
АСУНЦ Вытегра
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»
АО «Вологдаоблэнерго»
КУ ПБ ВО "Противопожарная служба"
Ситуационный центр Вологодской области

КОНСУЛЬТАЦИЯ №7

о повышении уровней воды на реках Вологодской области

Данные экстренного предупреждения	Проводимые, планируемые превентивные мероприятия за сутки	Примечание
<i>По данным Филиала ФГБУ Северное УГМС «Вологодский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды»:</i>	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; коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования	

29-30 июня под влиянием Южного циклона в западных районах Вологодской области пройдут дожди, местами сильные.

Вследствие чего, с 29 июня по 2 июля ожидаются локальные повышения уровней воды на реках западных районов области.

В период дождевых паводков возможно кратковременное затопление находящихся в прирусловой зоне объектов народно-хозяйственного комплекса (хозяйственных построек, дорог, мостов, линий электропередач, сельхозугодий и т.д.), бездорожье на грунтовых дорогах, размыв участков дорог.

Рекомендуем обратить внимание дорожным службам о возможном размыве и разрушении дорог местного значения, деревянных мостов; энергетикам – в зоне подтоплений могут оказаться подстанции и линии электропередач. (Источник ЧС – сильные дожди).

транспортного сообщения в условиях неблагоприятных гидрометеорологических явлений; спасательных служб к реагированию на ДТП; противопожарных формирований к реагированию на угрозы возникновения бытовых и промышленных пожаров; организовать контроль достаточности принимаемых мер.

Организациям, эксплуатирующим объекты жилищно-коммунального комплекса организовать очистку водопропускных систем и мониторинг состояния объектов инфраструктуры.

Организациям, эксплуатирующим объекты дорожного комплекса организовать дополнительный мониторинг дорожного полотна и мостов, мониторинг состояния объектов дорожной инфраструктуры.

Службам и организациям, эксплуатирующим гидротехнические сооружения, организовать дополнительную проверку технического состояния и наблюдение за устойчивым функционированием гидросооружений.

2. Руководителям администрации муниципальных районов:

- организовать проведение превентивных мероприятий по предупреждению ЧС на территории МР;

- провести заседание КЧС и ПБ муниципального района, при необходимости ввести соответствующий режим функционирования органов управления сил и средств ТП РСЧС районного звена;

- организовать работу, с привлечением СМИ, по обеспечению безопасности людей на водоёмах;

- на базе администрации муниципального образования создать группы, осуществляющие непрерывный контроль за гидрометеорологической обстановкой, незамедлительно информировать ЦУКС ГУ МЧС России по Вологодской области; предоставить график работы с указанием ответственных должностных лиц;

- в соответствии с планом эвакуации населения из зон подтопления, подготовить автотранспорт для эвакуации населения; предоставить перечень задействованных СИС и техники в ЦУКС ГУ МЧС России по Вологодской области;

- проверить готовность пунктов временного размещения, перечень спланированных ПВР предоставить в ЦУКС ГУ МЧС России по Вологодской области;

- провести весь комплекс мероприятий, предусмотренный планами действий по предупреждению ликвидаций чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера: провести оповещение граждан СИС районной подсистемы, включающий подворовый обход угрожаемой зоны;

- провести необходимые профилактические мероприятия для бесперебойной работы объектов электроэнергетики и ЖКХ;

- подготовить к использованию в работе резервные источники электропитания;

	<p>- для проведения аварийно-восстановительных работ на объектах ЖКХ и ТЭК привести в готовность аварийно-восстановительные бригады, исходя из принципа необходимой достаточности.</p> <p>3. Рекомендации диспетчерскому персоналу ЕДДС районов:</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 доведение прогноза до администраций сельских поселений, населения муниципального района;- разместить на сайтах муниципального района информацию о прогнозируемой неблагоприятной гидрометеорологической обстановке;- информировать местное население об ухудшении погодных условий;- 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;- подготовить к использованию в работе резервные источники электропитания;- 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. <p>В случае возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий необходимо звонить: «112» - единый номер экстренных служб, (8172) 72-99-99 - телефон доверия ГУ МЧС России по Вологодской области.</p>
--	---

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

А. И. Шиловский

Исп.: Иванова Н. С.
(8172) 57-11-49