



МЧС РОССИИ

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

ул. Интернациональная, 41, г. Омск, 644099
Телефон/Факс: 44-92-08/ 25-65-16
info@55.mchs.gov.ru

30.06.2024 № ИВ-238-19-62

от _____

ЕДДС муниципальных районов
Омской области и г. Омска

ДДС функциональных
и территориальной подсистем РСЧС
Омской области

Министерство региональной
безопасности Омской области

Предупреждение об опасных явлениях погоды

**Согласно штормовому предупреждению
ФГБУ «Обь-Иртышское УГМС» от 30.06.2024 года № 310/08-04-19/109:**

До конца дня 30 июня 2024 года местами по Омской области ожидаются опасные явления: сильный ливень, очень сильный ветер порывами 25 м/с и более, крупный град, гроза.

В связи с этим возможно возникновение чрезвычайных ситуаций не выше муниципального уровня, обусловленных увеличением техногенных пожаров в частном жилом секторе, возникновением ландшафтных и лесных пожаров авариями на коммунальных и энергетических системах жизнеобеспечения, повреждением (обрывом) линий связи и электропередач, нарушением транспортного движения, ухудшением условий при проведении аварийно-восстановительных работ, обрушение плохо закреплённых конструкций и рекламных щитов. (источник ЧС – опасные метеорологические явления).

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 30.12.2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций» рекомендую Вам выполнить комплекс мероприятий для предупреждения чрезвычайных ситуаций (происшествий) и оперативного реагирования на возникшие чрезвычайные ситуации (происшествия):

- ввести, при необходимости, режим функционирования органов управления и сил соответствующих подсистем РСЧС «ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ» на территориях муниципальных образований;
- ввести, при необходимости, круглосуточное дежурство руководителей и должностных лиц органов управления и сил РСЧС на стационарных пунктах управления;

- организовать информирование населения в местных СМИ о приемах и способах защиты от возможных ЧС (происшествий);
- выполнить комплекс мероприятий согласно «Планов по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»;
- организовать непрерывный сбор, обработку и передачу органам управления и силам РСЧС данных о прогнозируемых чрезвычайных ситуациях;
- принять оперативные меры по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций, снижению размеров ущерба и потерь в случае их возникновения, а также повышению устойчивости и безопасности функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях;
- сформировать оперативные (рабочие) группы и организовать их готовность к выдвижению в предполагаемые районы действий;
- произвести внеочередной инструктаж смен дежурно-диспетчерских служб;
- провести усиление дежурных сил служб и проверить их готовность к оперативному реагированию;
- усилить контроль за функционированием систем водо-газо-электроснабжения;
- проверить наличие и работоспособность резервных источников электропитания на социально-значимых объектах;
- принять во внимание, что на основании Федерального закона № 69 от 21 декабря 1994 г. «О пожарной безопасности», Постановления Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. № 1479 «Об утверждении правил противопожарного режима в российской федерации», **использование открытого огня и выжигание сухой травянистой растительности** на земельных участках населенных пунктов, землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, землях для обеспечения космической деятельности, землях обороны, безопасности и землях иного специального назначения **запрещены**;
- принять оперативные меры по предупреждению возникновения и развития чрезвычайных ситуаций, снижению размеров ущерба и потерь в случае их возникновения, а также повышению устойчивости и безопасности функционирования организаций в чрезвычайных ситуациях;
- уточнить планы действий (взаимодействия) по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и иных документов;
- привести силы и средства РСЧС в готовность к реагированию на чрезвычайные ситуации, сформировать оперативные группы и организацию выдвижения их в предполагаемые районы действий;
- восполнить при необходимости резервы материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- проверить готовность системы оповещения;
- в случае отключения электроэнергии: обнаружить место аварии, доставить на место аварии ремонтные материалы, заменить вышедшее из строя оборудование (провода, поваленные опоры ЛЭП), провести пробный запуск оборудования;

– совместно с ГИБДД определить пути объезда опасных участков дорог, установить дорожные знаки. Совместно с ГИБДД и ГП «Омскоблавтотранс» усилить контроль над дорожной обстановкой, соблюдением правил дорожного движения в зоне ответственности, работой автомобильного транспорта. Усилить контроль, при необходимости ограничить или приостановить движение пассажирского автотранспорта на длительные расстояния. В случае крупных ДТП и ухудшения дорожных условий организовать: привлечение дополнительной специализированной техники с ближайших пунктов дислокации; места питания и размещения водителей и пассажиров в случае необходимости; подвоз ГСМ; дежурство экипажей скорой медицинской помощи, патрульных машин ГИБДД;

При возникновении предпосылок к ЧС, прошу немедленно принимать меры к их ликвидации и своевременно информировать оперативную дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Омской области по телефонам: **01; (3812)25-83-26; (3812)44-91-00**; с сотового телефона «101», для задействования сил и средств функциональных и территориальной подсистем РСЧС.

Доклад о выполненных мероприятиях, согласно предупреждения об опасных метеорологических явлениях, направить в оперативную дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Омской области через специалиста по мониторингу, прогнозированию и моделированию ЧС на электронный адрес: monitoring@55.mchs.gov.ru.

Заместитель начальника центра
(старший оперативный дежурный) ЦУКС
полковник внутренней службы



И.А.Котов