



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

02.07.2025 № ИВ-238-19-229

от _____

ЕДДС муниципальных районов
Омской области и г. Омска

ДДС функциональных
и территориальной подсистем РСЧС
Омской области

Министерство региональной
безопасности Омской области

Предупреждение о неблагоприятных явлениях погоды

**Согласно предупреждению о неблагоприятных явлениях погоды
ФГБУ «Обь-Иртышское УГМС» от 02.07.2025 № 310/08-04-19/118:**

**Во второй половине дня 3 июля, сутки 4 и 5 июля 2025 года
местами по Омской области ожидаются: ливневые дожди с грозами,
шквалистое усиление ветра 16-21 м/с, град.**

В связи с этим возможно возникновение чрезвычайных ситуаций не выше муниципального уровня, обусловленных увеличением техногенных пожаров в частном жилом секторе, авариями на коммунальных и энергетических системах жизнеобеспечения, повреждением (обрывом) линий связи и электропередач, нарушением транспортного движения, ухудшением условий при проведении аварийно-восстановительных работ, обрушением плохо закрепленных конструкций и рекламных щитов, а также подтопления локального характера низменных участков местности в результате прохождения ливневых дождей (**источник ЧС – неблагоприятные 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 выдвигению 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 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 выдвигения 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;
- организовать проведение мероприятий по расчистке ливневых стоков, канализаций (особое внимание обратить на стоки вдоль жилых домов, социально-значимых объектов, объектов энергетики, автодорог и т.д.) ;
- организовать контроль за автомобильными дорогами на предмет размыва;

– провести обследование транспортных коммуникаций, кабельных линий, мостов, шлюзов, закрытых водоемов, шламоотстойников, водопропускных труб, попадающих в зону возможного подтопления;

– 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 предупреждению о неблагоприятных явлениях погоды, 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 ГУ МЧС России по Омской области
полковник внутренней службы



К.Н. Рубаненко