



МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
МИНИСТЕРСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И
ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ
СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
ПО КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Согласно расчет рассылки

ул. Индустриальная, д. 53, г. Кострома, 156019
тел. 493-748, факс 493-758
e-mail: mchs44kos@kmtn.ru

14.02.2019 г.

ОПЕРАТИВНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

**о высокой степени вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций
на территории Костромской области**

(на основе данных «Костромского ЦГМС» – филиала ФГБУ «Центральное УГМС»)

15 февраля 2019 года на территории области прогнозируется переменная облачность. Небольшие осадки, утром и днем в большинстве районов умеренные. Слабый гололед. Ветер юго-западный 7-12 м/с, утром и днем местами порывы 13-18 м/с. Температура воздуха ночью -6..-11°, местами при прояснении -13°, днём -3..+2°.

Прогнозируется возможность нарушения электроснабжения, падение рекламных щитов, башенных кранов, деревьев, обрушение широкопролетных элементов зданий из легких металлических конструкций, возможность увеличения количества ДТП, образование заторов на автодорогах, в связи с метеорологической обстановкой.

Возможные риски возникновения происшествий:

- падение рекламных щитов, башенных кранов, деревьев, обрушение широкопролётных элементов зданий из легких металлических конструкций;
- повышен риск возникновения ДТП;
- образование заторов на автодорогах местного и федерального значения;
- обрывы линий электропередач;
- нарушение электроснабжения (ограничение электроэнергии в населенных пунктах и социально-значимых объектах);
- нарушение водоснабжения (возможно отключение воды до устранения неполадок электросетей);
- увеличение количества пожаров в жилом секторе, на объектах здравоохранения, административного, учебно-воспитательного и социального назначения (в т.ч. обусловленных нарушениями в работе электроэнергетических систем в результате повышенных нагрузок и неисправностью печного, газового и электрооборудования).

Рекомендуемые превентивные мероприятия:

- усилить контроль за состоянием готовности сил и средств дислоцированных на территории муниципальных образований;
- довести информацию до органов местного самоуправления (глав сельских поселений), организаций, объектов экономики и населения;
- организовать контроль за готовностью аварийно-восстановительных бригад к реагированию на возможные аварии;
- проверить и уточнить готовность резервов материально-технических средств для обеспечения проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ;
- предусмотреть дополнительное привлечение аварийно-восстановительных бригад и бригад скорой медицинской помощи;
- организовать работу с населением по предупреждению травматизма, связанного с неблагоприятными погодными условиями путем подворовых обходов и проведением сходов;
- проверить работоспособность источников автономного энергоснабжения на объектах ЖКХ и СЗО, особое внимание обратить на готовность резервных источников питания в лечебных учреждениях, на объектах жизнеобеспечения;
- **обрушение кровель зданий;**
- довести данный прогноз и перечень превентивных мероприятий до руководителей организаций с круглосуточным пребыванием людей (больницы, дома престарелых, школы-интернаты, дома отдыха и т.д.);
- с целью снижения риска ДТП на опасных участках выставить предупреждающие аншлаги, знаки и посты ДПС, обеспечить патрулирование опасных участков автодорог;
- в связи с осадками усилить работу по расчистке дорог от снега и обработке песко-соляной смесью;
- провести оповещение дальнобойщиков по средствам КВ-радиосвязи;
- через местные СМИ организовать информирование населения о комплексе неблагоприятных метеоявлений;
- при возникновении экстренных ситуаций (происшествий) немедленно информировать старшего оперативного дежурного ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Костромской области» (тел. 8(4942) 493-606 или на эл.адрес «cuks.kos@mail.ru», «monitoringmchs@mail.ru»).
- организовать расчистку кровель широко-пролетных зданий.

Заместитель начальника Главного управления
МЧС России по Костромской области (по АКУ)
полковник внутренней службы



А.Н. Иванов