



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](mailto:mchs44kos@kmtn.ru)

17.12.2019 г.

## **ОПЕРАТИВНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

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

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

**19 – 20 декабря Костромская область будет находиться под влиянием активного циклона. Пройдут небольшие, местами умеренные осадки в виде дождя, мокрого снега и снега. В большинстве районов ожидается усиление ветра порывами 15-20 м/с. На дорогах гололедица.**

**19 декабря температура воздуха ночью -3..+2°, днём -2..+3°.**

**20 декабря температура воздуха ночью -6..-1°, днём -5..0°.**

**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, обрушение широкопролётных элементов зданий из легких металлических конструкций;
- падение деревьев на припаркованный автомобильный транспорт и частные жилые дома;
- 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).

- нарушение автотранспортных сообщений;
- травматизм населения.

**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;

- с целью снижения риска ДТП на опасных участках выставить предупреждающие аншлаги, знаки и посты ДПС, обеспечить патрулирование опасных участков автодорог;

- в целях обеспечения пожарной безопасности организовать работу по расчистке подъездных путей к социально-значимым, потенциально-опасным объектам, организовать беспрепятственный доступ к пожарным водоёмам;

- провести оповещение дальнобойщиков по средствам КВ-радиосвязи;

- довести данный прогноз и перечень превентивных мероприятий до руководителей организаций с круглосуточным пребыванием людей (больницы, дома престарелых, школы-интернаты, дома отдыха и т.д.);

- через местные СМИ организовать информирование населения о комплексе неблагоприятных метеоявлений;

- рекомендовать главам муниципальных образований перевести силы и средства в режим функционирования «ПОВЫШЕННАЯ ГОТОВНОСТЬ»;

- 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](mailto:cuks.kos@mail.ru)», «[monitoringmchs@mail.ru](mailto:monitoringmchs@mail.ru)»).

Старший оперативный дежурный ФКУ «ЦУКС  
ГУ МЧС России по Костромской области»  
подполковник внутренней службы



А.В. Андреев