



МЧС РОССИИ

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

Центр управления в кризисных ситуациях

ул. Маклина, 65, г. Киров, 610035
Телефон: 76-02-80 (код 8332)
E-mail: cuks@43.mchs.gov.ru

15.05.2025 № 319-18-11

На № _____

Главам администраций
муниципальных образований
Кировской области

**Экстренное предупреждение о высокой степени вероятности возникновения
чрезвычайных ситуаций**

По данным Кировского ЦГМС - филиала ФГБУ "ВЕРХНЕ-ВОЛЖСКОЕ
УГМС" на территории Кировской области:

НЯ: В ближайший час с сохранением вечером 15 мая местами по Кировской
области ожидаются грозы, при грозах усиление ветра с порывами 18-23 м/с.

В случае ухудшения обстановки с целью проведения первоочередных
мероприятий по факту значительных происшествий и ЧС информацию
представлять в ЦУКС Главного Управления МЧС России по Кировской области
по тел.8(8332) 76-02-80 или эл. почтой: cuks@43.mchs.gov.ru

Отчёт о получении и доведении предупреждения, а также проведенных
превентивных мероприятиях просим **представить в адрес ЦУКС до 17:00
15.05.2025** в соответствии с прилагаемым образцом со ссылкой на номер
исходящего документа (в форматах .pdf и .doc с подписью ответственного
лица).

Заместитель начальника центра
(старший оперативный дежурный)
подполковник внутренней службы

К.В. Бобров

Исп. Муравьев А.Н.
(8332) 76-02-80, ВЦСС 64-01-383

Рекомендуемый перечень превентивных мероприятий, связанный с сильным ветром:

В соответствии с федеральным законом от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Постановлением Правительства РФ от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», постановлением Правительства Кировской области от 09.08.2005 г. № 40/191 «Об организации территориальной подсистемы Кировской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», положением о звене территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального образования, а также планом действий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера на территории муниципального образования, с целью создания условий для оперативного реагирования сил и средств на возможные происшествия и ЧС, связанные с сильным ветром, предлагается в пределах своей компетенции, обеспечить проведение комплекса организационных и инженерно-технических превентивных мероприятий:

- при ухудшении обстановки рекомендуется вводить соответствующие режимы функционирования;
- в связи с прогнозируемыми метеорологическими условиями проверить готовность служб экстренного реагирования, при необходимости усилить службы органов управления;
- привести в готовность коммунальные службы к ликвидации последствий ЧС и происшествий, вызванных неблагоприятными метеоусловиями;
- проверить готовность социально-значимых, потенциально опасных объектов, и других объектов, пунктов временного размещения к неблагоприятным (опасным) метеорологическим условиям;
- проверить работоспособность источников аварийного питания, запаса топлива к ним, средств их доставки;
- усилить контроль за устойчивой работой объектов связи, энергоснабжения, состоянием объектов ЖКХ;
- уточнить наличие материально – технических резервов для ликвидации последствий возможных происшествий и аварийных ситуаций на объектах энергоснабжения и жилищно-коммунального хозяйства муниципальных образований;
- организовать доведение информации до населения об ожидаемых неблагоприятных (опасных) метеоявлениях через средства массовой информации, а также на официальных сайтах муниципальных образований в сети Интернет. Особое внимание обратить на работу с детьми и пожилыми людьми;
- организовать оповещение населения о мерах предосторожности (избегать нахождения рядом с линиями электропередач, деревьями, рекламными щитами, неукрепленными конструкциями, быть внимательными на дорогах. Водителям четко следовать правилам дорожного движения, избегать резких маневров и торможений, соблюдать дистанцию, не превышать скорость. Пешеходам при переходе автомобильных дорог убедиться в безопасности движения. Уходя из дома, закрывать окна, выключать электроприборы);
- провести иные необходимые мероприятия по предупреждению происшествий и чрезвычайных ситуаций, связанные с особенностями территории.

Довести информацию о неблагоприятных (опасных) метеорологических явлениях:

- до органов местного самоуправления, федеральных органов исполнительной власти, а также населения и организаций, имеющимися средствами оповещения;
- до руководства детских оздоровительных лагерей (ДОЛ), действующих на территории муниципального образования (в период работы ДОЛ);
- до туристических групп, находящихся на маршрутах, а также планирующих выходы на маршруты, в период прогнозируемого ухудшения метеобстановки.

ПОДТВЕРДИТЬ доведение предупреждения в письменном виде в адрес ЦУКС с указанием должностного лица и времени доведения.

Рекомендации населению при сильных порывах и усилении ветра:

- уберите хозяйственные вещи со двора и балконов, которые могут нанести ущерб вашему жилищу. Закройте окна;
- автомобиль следует поставить в гараж, при отсутствии гаража припарковать вдали от деревьев, а также слабо укрепленных конструкций;
- по возможности не покидайте зданий;
- находясь на улице, обходите рекламные щиты, шаткие строения и дома с неустойчивой кровлей;
- возьмите под особый контроль детей и не оставляйте их без присмотра;

- по возможности не покидайте капитальных зданий и сооружений, не прячьтесь от сильного ветра около стен домов, на остановках общественного транспорта, у рекламных щитов, деревьев, недостроенных зданий;

- не подходить к оборвавшимся электропроводам и не стоять под линией электропередач - при сильном ветре это смертельно опасно;
- если Вы увидели оборванные провода, сообщите администрации населенного пункта о месте обрыва;

- при нахождении в дороге, на открытой местности, лучше всего скрыться в яме, овраге и плотно прижаться к земле;

- за пределами населенного пункта выйти из автомобиля и укрыться в дорожном кювете или ближайшем логу;
- избегайте разнообразных сооружений повышенного риска (мостов, эстакад, трубопроводов, линий электропередач, потенциально опасных промышленных объектов);
- провести мероприятия по проверке тяги при эксплуатации газового оборудования при пользовании газом.