



## МЧС РОССИИ

ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ,  
ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И  
ЛИКВИДАЦИИ  
ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ  
ПО РЕСПУБЛИКЕ КАРЕЛИЯ  
(Главное управление МЧС России  
по Республике Карелия)

ул. Дзержинского, 9, г. Петрозаводск, 185035  
Телефон: (8142) 78-28-51 Факс: (8142) 78-50-01  
«телефон доверия» (8142) 79-99-99  
e-mail: [emercomkarel@mail.ru](mailto:emercomkarel@mail.ru)  
телетайп: 665138 EVOR RU

исх. от 31.03.2020 г. № 31-НЯ

Оперативная информация по НЯ

Главам  
муниципальных районов

Начальникам ЕДДС  
муниципальных районов

### **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ**

**о неблагоприятном гидрометеорологическом явлении**

#### **1. Прогноз метеорологических условий**

По информации Карельского ЦГМС – филиала ФГБУ «Северо-Западное УГМС» (предупреждение о неблагоприятном гидрометеорологическом явлении № 14/03 от 31.03.2020 г.) *В течение суток 01 апреля в отдельных районах Карелии сохранится ветер юго-западного, южного направления с порывами до 15-18 м/с.*

Под действие неблагоприятного явления могут попасть (2 ГО и 16 МО) - Петрозаводский и Костомукшский ГО, Беломорский, Калевальский, Кемский, Кондопожский, Лахденпохский, Лоухский, Медвежьегорский, Муезерский, Олонецкий, Питкярантский, Прионежский, Пряжинский, Сегежский, Сортавальский, Пудожский, Суоярвский муниципальные районы.

*Вечером 31 марта 2020 года, ночью и утром 01 апреля местами по республике, преимущественно по северным и западным районам ожидается сильный снег.*

Под действие неблагоприятного явления могут попасть (1 ГО и 5 МО) - Костомукшский ГО, Калевальский, Лоухский, Медвежьегорский, Муезерский, Сегежский муниципальные районы.

Существует вероятность (0,4) возникновения чрезвычайных ситуаций на системах ЖКХ и энергосистемах, связанных с нарушением электроснабжения населенных пунктов, объектов экономики и социально значимых объектов вследствие повреждений (обрывов) линий электропередач, в т.ч. в результате падения деревьев; вероятность гибели и травматизма людей при падении деревьев и слабо укрепленных конструкций; нарушением в работе автомобильного транспорта, возникновением ДТП, происшествиями на водных объектах.



## 1. Рекомендации Главам муниципальных образований по организации превентивных мероприятий:

- привести органы управления, силы и средства района в режим функционирования «ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ» (Федеральный закон от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера», ст. 4.1 п.3б);
- решения о принятых мерах представить по линии ЕДДС в оперативную дежурную службу ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Карелия;
- разместить информацию на сайтах муниципальных районов, довести информацию до населения через информационные ресурсы района;
- довести данный прогноз до руководителей организаций оздоровительного и туристического отдыха на территории муниципального района (санаториев, туристических баз, туристических групп);
- проверить работоспособность и обеспечить топливом источники автономного энергоснабжения на объектах ЖКХ и социально-значимых объектах;
- принять меры (совместно с органами ГИБДД и ДРСУ) по предупреждению аварийных ситуаций на дорогах федерального и местного значения;
- проверить готовность и выполнение предупредительных мероприятий на строительных объектах.

### Общие рекомендации:

- не приближаться к проводам, провисшим низко над землей;
- не рубить самостоятельно деревья, упавшие на провода; рубку насаждений вблизи проводов можно производить только после отключения линий электропередачи;
- ограничить поездки на личном автотранспорте;
- при выезде на личном автотранспорте убедиться в достаточности топлива на транспортном средстве, наличия инструмента (снеговая лопата, трос, буксировочное устройство), достаточности зарядки аккумуляторов сотовых телефонов, наличия номеров экстренных служб, источников дополнительного освещения (фонарик) и их исправность;
- ограничить нахождение детей на улице, а при необходимости только под контролем взрослых;
- не оставлять транспортные средства, не находиться вблизи слабо укрепленных конструкций, элементов кровли и больших деревьев, которые могут сломаться под напором ветра;
- не оставлять транспортные средства, не находиться вблизи слабо укрепленных конструкций, элементов кровли и больших деревьев, которые могут сломаться под снеговой нагрузкой.
- ограничить движение по пешеходным подвесным мостам;
- ограничить выход и выезд автотранспортных и тракторных средств на лед крупных водоемов в связи с возможным отрывом прибрежного льда.

СОД ЦУКС ГУ МЧС России по РК

С.К.Пекша