



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: gu@10.mchs.gov.ru
телетайп: 665138 EVOR RU

Главам
муниципальных образований
Республики Карелия

Начальникам ЕДДС
муниципальных образований

исх. от 20.07.2023 г. № 20-НЯ

Оперативная информация по НЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

о неблагоприятном гидрометеорологическом явлении

По информации Карельского ЦГМС – филиала ФГБУ «Северо-Западное УГМС» (предупреждению о неблагоприятном гидрометеорологическом явлении № 06/07 от 20.07.2023 г. Во второй половине дня 20 июля с сохранением в течение суток 21 июля 2023 года местами, начиная с юго-восточных районов, по Карелии ожидается сильный дождь.

Под действие неблагоприятного явления могут попасть – 2 городских округа, 1 муниципальный округ и 15 муниципальных районов: Петрозаводский и Костомукшский ГО, Суоярвский МО, Беломорский, Калевальский, Кемский, Кондопожский, Лахденпохский, Лоухский, Медвежьегорский, Муезерский, Олонецкий, Питкярантский, Прионежский, Пряжинский, Пудожский, Сегежский, Сортавальский муниципальные районы.

Рекомендации Главам муниципальных образований по организации превентивных

- проверить состояние готовности органов управления, сил и средств территориальной подсистемы муниципальных образований, находящихся в режиме функционирования «ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ» (Распоряжение Главы Республики Карелия от 12.03.2020 г. № 127-р «О введении с 12 марта 2020 года на территории Республики Карелия режима повышенной готовности»), привлекаемых к ликвидации возможных последствий неблагоприятных явлений;

- решения о принятых мерах представить по линии ЕДДС в оперативную дежурную службу ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Карелия;

- разместить информацию на сайтах муниципальных образований, довести информацию до населения через информационные ресурсы образования;

- довести данный прогноз до руководителей организаций оздоровительного и туристического отдыха на территории муниципального образования (санаториев, туристических баз, туристических групп);

- проверить работоспособность и обеспечить топливом источники автономного энергоснабжения на объектах ЖКХ и социально-значимых объектах;

- установить предупредительные знаки об опасности выхода на пешеходные подвесные мосты;

- проверить состояние коллекторных систем, ливневых канализаций, водоотводных канав;
- организовать отведение склоновых стоков от пониженных участков местности, подверженных подтоплению;
- принять меры (совместно с органами ГИБДД и ДРСУ) по предупреждению аварийных ситуаций на дорогах федерального и местного значения;
- усилить контроль над функционированием объектов жизнеобеспечения;
- предусмотреть силы и средства по откачке воды из затопленных (подтопленных) сооружений, объектов ЖКХ и участков местности.
- осуществлять контроль за содержанием водопропускных сооружений на автомобильных дорогах;
- усилить контроль над состоянием водных объектов, в связи с возможным повышением уровней воды.

Общие рекомендации:

- ограничить поездки на личном автотранспорте;
- при выезде на личном автотранспорте убедиться в достаточности топлива на транспортном средстве, наличия инструмента (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 под контролем взрослых;
- ограничить движение по пешеходным подвесным мостам;
- ограничить выход всех видов плавсредств (в том числе самодельных) в акватории водоёмов.

СОД ЦУКС ГУ МЧС России по РК



С.К. Пекша