

28.03.2023

Губернатору Ленинградской области  
Председателю КЧС и ПБ Ленинградской области  
Главам администраций МР Ленинградской области и Сосновоборского ГО  
Председателям КЧС и ПБ МР Ленинградской области и Сосновоборского ГО  
Начальникам отделов ГО и ЧС МР Ленинградской области и Сосновоборского ГО  
Начальникам пожарно-спасательных гарнизонов Ленинградской области  
Начальнику дежурной смены ГУ МВД России по Санкт-Петербургу и Ленинградской области  
Начальнику дежурной смены УГИБДД по Санкт-Петербургу и Ленинградской области  
Начальнику дежурной смены ФКУ Упрдор «Северо-Запад»  
Октябрьская железная дорога - филиал ОАО «РЖД»  
Начальнику дежурной смены ЦУС ПАО «ЛЕНЭНЕРГО»  
Начальнику дежурной смены АО «СО ЕЭС»  
Начальнику дежурной службы ПАО «ТГК №1»  
Дежурному прокурору Ленинградской области  
Оперативному дежурному ГКУ «Объект № 58»  
Оперативному дежурному ГКУ «Управление по обеспечению ГЗ ЛО»  
Дежурному ФБУ «Администрация «Волго-Балт»  
Дежурному ФГБУ «МСКЦ»

ФКУ «СЗ АПСЦ»  
Северо-Западному управлению Ростехнадзора  
ТЦМК  
Управлению Роспотребнадзора по Ленобласти  
Управлению Россельхознадзора по Санкт-Петербургу, Ленинградской и Псковской областям  
Управлению федеральной почтовой службы по Санкт-Петербургу и ЛО  
ПАО «Ростелеком»  
Дежурной части Штаба Росгвардии  
АО «Концерн Росэнергоатом» - Ленинградской АЭС  
ООО «Транснефть-Балтика»  
УФСИН по Санкт-Петербургу и ЛО  
ФКУ «Главное бюро медико-социальной экспертизы по ЛО»  
АО «Теплосети Санкт-Петербурга»  
ГУП «водоканал Санкт-Петербурга»  
ГКУ ЛО «ЦЭПЭ Ленинградской области»  
ООО «Управление Северной автомагистралью»  
ЗАО «РосДорСтрой»  
ООО «Светосервис-СПб»  
ООО «ЕвроТрасСтрой»  
ГКУ Управление по обеспечению функционированию системы 112 ЛО  
В ГИМС по Ленинградской области  
В ЛОГКУ «Леноблгес»  
В ГБОУ «Балтийский берег»  
Дежурному ОМВД России на водном транспорте

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЯХ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Согласно ежедневному прогнозу ФГБУ "Северо-Западное УГМС" от 28.03.2023:

**29 - На территории Ленинградской области местами сильные осадки в виде дождя, мокрого снега. На дорогах гололедица, налипание мокрого снега.**

**30-31 марта-** местами осадки в виде дождя, мокрого снега, на дорогах гололедица.

В связи с увеличением количества воды в реках Тосна, Тихвинка, Тигода повышается вероятность подтопления приусадебных участков на территориях Ульяновского и Тосненского городских населенных пунктов.

В связи со сложившейся гидрометеорологической обстановкой:

**29-31 марта - сохраняется вероятность ДТП, в том числе крупных и с участием детей, затруднений в движении по автодорогам Ленинградской области (Источник - загруженность автотрасс, низкое качество дорожного полотна, осадки, порывы ветра 15-18 м/с);**

**29-31 марта - сохраняется вероятность происшествий и аварий на железнодорожном транспорте на территории Ленинградской области (Источник - нарушение правил эксплуатации железнодорожного транспорта, неисправность путей, дефекты оборудования, осадки в виде дождя, снега, налипание мокрого снега, на дорогах гололедица);**

**29-31 марта - сохраняется вероятность авиапроисшествий, изменений в расписании движения воздушных судов на территории Ленинградской области (Источник - технические неисправности, осадки в виде дождя, снега, налипание мокрого снега);**

**29-31 марта - сохраняется вероятность возникновения происшествий на акваториях Ленинградской области (Источник – нарушения мер безопасности на воде, осадки в виде дождя, снега, налипание мокрого снега.);**

**29-31 марта - сохраняется вероятность повреждений (замыканий, обрывов) на ЛЭП, ТП и линиях связи, объектов экономики, транспорта и жилого фонда. Возможны нарушения жизнеобеспечения населения в связи с авариями на объектах электроснабжения (Источник – изношенность сетей, перегрузки в связи с интенсивным использованием отопительных приборов, осадки в виде дождя, снега, налипание мокрого снега.);**

**29-31 марта - сохраняется вероятность возникновения аварий на линиях электропередач, объектах ЖКХ на всей территории Ленинградской области, нарушений жизнеобеспечения населения в связи с авариями на объектах водо- и теплоснабжения (порывы сетей и в связи с отключениями энергоснабжения) (Источник – изношенность сетей, перегрузки в связи с интенсивным использованием отопительных приборов, прохождение отопительного периода, садки в виде дождя, снега, налипание мокрого снега.);**

**29-31 марта - сохраняется вероятность происшествий, связанных с травматизмом людей в связи с гололедно-изморозевыми явлениями, а также переохлаждениями, особенно среди социально незащищенных групп населения (Источник – сезонно низкие температуры воздуха, осадки в виде дождя, снега, налипание мокрого снега.);**

**29-31 марта - сохраняется вероятность провалов людей и техники под неокрепший лед водоемов Ленинградской области и отрывов прибрежного льда с находящимися на нем людьми (Источник — ледообразование на водоемах области, осадки в виде дождя, снега, налипание мокрого снега.);**

**29-31 марта - сохраняется вероятность травматизма людей падающим с кровель сооружений снегом и льдом при несвоевременной уборке снега и льда с крыш зданий и при обрушении ветхих, широкопролётных, а также широкоформатных конструкций (Источник ЧС – нарушения при контроле состояния зданий, осадки в виде дождя, снега, налипание мокрого снега.).**

**В случае ухудшения оперативной обстановки, а также по вопросам, связанным с предупреждением, обращаться по тел.: 8-812-640-21-60 (оперативно-дежурная служба ЦУКС ГУ МЧС России по Ленинградской области) или 01, 101, 112.**

**Рекомендации главам администраций МР и МО Ленинградской области и дежурным службам подсистем РСЧС по проведению превентивных мероприятий по предупреждению возникновения ЧС:**

**1. Организовать доведение прогноза возможных происшествий (ЧС) до служб жизнеобеспечения и руководства организаций и предприятий, особое внимание уделить социально-значимым объектам, детским оздоровительным лагерям.**

**2. Организовать проведение комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения происшествий (ЧС) и уменьшению их последствий.**

**3. Проверить готовность сил и средств соответствующих служб к предупреждению и реагированию происшествия (ЧС) в соответствие с прогнозом.**

**4. Рассмотреть вопрос об изменении режима функционирования районных звеньев Ленинградской областной подсистемы РСЧС. Провести заседания рабочих групп КЧС и ОПБ муниципальных районов (протокол заседания направить в адрес ЦУКС ГУ МЧС России по ЛО (адрес эл. почты: antistihia-lo@mail.ru).**

**5. Усилить контроль за функционированием объектов жизнеобеспечения.**

6. Произвести оповещение и информирование населения о сложившейся метеорологической обстановке, в том числе через местные СМИ, официальные сайты муниципальных образований.
7. Направить в адрес ЦУКС ГУ МЧС России по Ленинградской области по факсу: 8-812-640-21-65 или по электронной почте: antistihia-lo@mail.ru подтверждение о получении предупреждения с подписью принявшего, перечень проведённых превентивных мероприятий с подписью ответственного лица.
8. Организовать мониторинг ледовой обстановки на реках и внутренних водоёмах.
9. Ввести режим «ПОВЫШЕННОЙ ГОТОВНОСТИ» и ввести в действия планы противопаводковых мероприятий.

ЗНЦ (СОД) ЦУКС ГУ МЧС России по Ленинградской области

**подполковник внутренней службы**



В.В. Быстров