

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 Штба 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 «ЕвроТраснСтрой»
 ГКУ Управление по обеспечению функционированию системы 112 ЛО
 В ГИМС по Ленинградской области
 В ЛОГКУ «Ленобллес»
 В ГБОУ «Балтийский берег»
 Дежурному ОМВД России на водном транспорте

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЯХ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Согласно ежедневному прогнозу ФГБУ "Северо-Западное УГМС" от 25.03.2024:

26 — 27 марта ночью и утром местами туман.

26 - 28 марта ожидаются небольшие, местами умеренные осадки в виде снега, мокрого снега, дождя. На дорогах гололедица.

25 марта на 08 часов уровень воды по ГП р. Тихвинка – г. Тихвин составил 350 см над «0» поста (35,58 м БС), при неблагоприятной отметке (НЯ) 450 см над «0» поста (36,58 м БС), при которой наблюдается затопление огородов и хозяйственных построек в г. Тихвин.

27-29 марта уровень воды по ГП р. Тихвинка – г. Тихвин достигнет неблагоприятной отметки (НЯ).

В связи со сложившейся гидрометеорологической обстановкой:

26 — 28 марта повышается 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, гололедица, туман**);

26 — 28 марта повышается вероятность происшествий и аварий на железнодорожном транспорте на территории Ленинградской области (**Источник - нарушение правил эксплуатации железнодорожного транспорта, неисправность путей, дефекты оборудования, осадки, туман, гололедица**);

26 — 28 марта повышается вероятность авиапроисшествий, изменений в расписании движения воздушных судов на территории Ленинградской области (**Источник - технические неисправности, осадки, туман, гололедица**);

26 — 28 марта повышается вероятность возникновения происшествий на акваториях Ленинградской области (**Источник – нарушения мер безопасности на воде, туман, осадки**);

26 — 28 марта повышается вероятность провалов людей и техники под лед водоемов Ленинградской области и отрывов прибрежного льда с находящимися на нем людьми (**Источник — процессы разрушения льда, осадки**);

26 — 28 марта повышается 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**);

26 — 28 марта повышается вероятность происшествий, связанных с травматизмом людей в связи с гололедно-изморозевыми явлениями, а также переохлаждениями, особенно среди социально незащищенных групп населения (**Источник – гололедица, осадки**);

27 — 29 марта существует вероятность подтоплений придворовых территорий, участков дорог, пойменных участков в связи с прохождением паводковых вод (**Источник – осадки, таяние снега, нарушение работы систем водоотведения, уровни рек**).

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 соответствии 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 проведенных превентивных мероприятий с подписью ответственного лица.

8. Организовать мониторинг обстановки на реках и внутренних водоёмах.

ЗНЦ (СОД) ЦУКС ГУ МЧС России по Ленинградской области
подполковник внутренней службы



М.П. Андреева