29.11.2021 Губернатору Ленинградской области Председателю КЧС и ПБ Ленинградской области

администраций Ленинградской области Главам

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 АПСН»

Северо-Западному управлению Ростехнадзора

ТЦМК

Управлению Роспотребнадзора по Ленобласти

Управлению Россельхознадзора по Санкт-Петербургу, Ленинградской и Псковской

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 «Светосерсис-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 НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ ЯВЛЕНИЯХ НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

Согласно ежедневному прогнозу ФГБУ "Северо-Западное УГМС" от 29.11.2021:

30 ноября на территории Ленинградской области ожидаются местами сильный снег, метель, налипание мокрого снега, порывы ветра 15-17 м/с. На дорогах сложная обстановка.

01 декабря ожидаются порывы ветра до 15 м/с. Температура воздуха ночью местами до -13 гр. На дорогах гололедица.

02 декабря ожидается местами температура воздуха ночью до -17 гр. На дорогах гололедица.

В связи со сложившейся гидрометеорологической обстановкой:

- 30 ноября 02 декабря 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, сильный снег, метель, порывы ветра до 17 м/с, гололедица, налипание мокрого снега);
- 30 ноября 02 декабря повышается вероятность возникновения происшествий на акваториях Ленинградской области (Источник нарушения мер безопасности на воде, сильный снег, метель, порывы ветра до 17 м/с);
- 30 ноября 02 декабря повышается вероятность происшествий и аварий на железнодорожном транспорте на территории Ленинградской области (Источник - нарушение правил эксплуатации железнодорожного транспорта, неисправность путей, дефекты оборудования, сильный снег, метель, порывы ветра до 17 м/с, налипание мокрого снега);
- 30 ноября 02 декабря повышается вероятность авиапроисшествий, изменения в расписании движения воздушных судов на территории Ленинградской области (Источник – технические неисправности, сильный снег, метель, порывы встра до 17 м/с);
- 30 ноября 02 декабря повышается вероятность повреждений (обрывов, замыканий) на ЛЭП, ТП и линиях связи, объектов экономики, транспорта и жилого фонда, а также случаев травматизма среди населения на территории Ленинградской области, в том числе в результате падения деревьев и слабоукрепленных конструкций. Возможны нарушения жизнеобеспечения населения в связи с авариями на объектах электроснабжения (Источник – изношенность сетей, сильный снег, метель, порывы ветра до 17 м/с, налипание мокрого снега);
- 30 ноября 02 декабря повышается вероятность возникновения аварий на 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, сильный снег, метель, порывы ветра до 17м/с);
- 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, сильный снег, метель, порывы ветра до 17 м/с, налипание мокрого снега);
- повышается вероятность происшествий, связанных с травматизмом людей в связи с гололедно-изморозевыми явлениями, а также переохлаждением и обморожениями, особенно среди социально незащищенных слоев населения (Источник - сложившаяся метеообстановка, понижение температур воздуха);
- на водных объектах Ленинградской области повышается вероятность происшествий, связанных с провалом людей и техники под неокрепший лёд рек и водоёмов (Источник – ледообразование на водоёмах области).

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 4С:

- 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 обстановки на реках и внутренних водоёмах.