от 09.01.2016г. 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 пожарных гарнизонов Ленинградской области и Сосновоборского ГО

Начальнику дежурной смены ГУ МВД по Санкт-Петербургу и Ленинградской области

Начальнику дежурной смены УГИБДД по Санкт-Петербургу и Ленинградской области

Начальнику дежурной смены ЦУС ОАО «ЛЕНЭНЕРГО»

Начальнику дежурной смены ОАО «СО ЕЭС»

Начальнику дежурной службы ОАО «ТГК №1»

В Прокуратуру Ленинградской области

Оперативному дежурному ГКУ «Объект № 58»

Оперативному дежурному ГКУ «Управление по обеспечению ГЗ ЛО»

Дежурному ГБУ «Волго-Балт»

Дежурному ФГУ «МСКЦ»

В ОВД на морском и речном транспорте

В ГИМС по Ленинградской области

В ЛОГБУ «Ленобллес»

**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ ОБ ОПАСНОМ ЯВЛЕНИИ ПО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Согласно ежедневному прогнозу по Ленинградской области ФГБУ "Северо-Западное УГМС» от 09.01.2016г.: **10-11 января в Ленинградской области сохранится аномально холодная погода с отклонением среднесуточной температуры воздуха от климатической нормы на 10 гр. и более.**

**10-11 января в Ленинградской области** прогнозируется возникновение происшествий, связанных с нарушением электроснабжения населенных пунктов, объектов экономики и социально значимых объектов в результате роста нагрузок на электросети. Также возможно возникновение аварий на объектах ЖКХ и нарушения тепло- и водоснабжения населенных пунктов, социально-значимых объектов, объектов экономики, в том числе обусловленных нарушениями в работе электроэнергетических систем. Также прогнозируется возникновение нарушений в работе транспорта, ухудшение условий при проведении аварийно-восстановительных работ, рост количества техногенных пожаров, в том числе в результате неисправности печного, газового и электрического оборудования (**источник – аномально холодная погода**).

Повышается вероятность роста количества случаев переохлаждения и связанных с ним заболеваний, особенно среди социально незащищенных слоев населения (**источник – понижение атмосферных температур**).

**В случае возникновения аварийной ситуации, а также по вопросам, связанным с предупреждением о неблагоприятном явлении, обращаться по тел.: 8-812-640-21-60 (оперативно-дежурная служба ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Ленинградской области») или 01, 101.**

**Обязательно довести предупреждение об НЯ по ЛО до председателя КЧС и ПБ своего района, главы МР.**

**Рекомендации главам администраций МР 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.

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 на факты происшествий (ЧС) и происшествий в соответствии с прогнозом.

4. Усилить контроль функционирования объектов жизнеобеспечения.

5. Произвести оповещение населения в зонах возможного возникновения ЧС о сложившейся неблагоприятной метеорологической обстановке.

**6. В случае ухудшения обстановки рекомендуем рассмотреть вопрос о приведении в повышенную готовность.**

**7. Направить в адрес ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Ленинградской области» по факсу: 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.**

Заместитель начальника центра – СОД

ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России по Ленинградской области»

подполковник вн. службы А.Г. Гибадулин