**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ О НЕБЛАГОПРИЯТНЫХ МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКИХ ЯВЛЕНИЯХ**

**НА ТЕРРИТОРИИ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Согласно штормовому предупреждению ФГБУ "Северо-Западное УГМС"  от 16.06 №12/06:

**16 июня на территории Ленинградской области, начиная с 14-16 часов, местами ожидается град, а также грозы, ливни, при грозах кратковременное усиление ветра до 15м/с.**

Согласно штормовому предупреждению ФГБУ "Северо-Западное УГМС"  от 16.06 №13/06:

**во второй половине дня 16 июня местами, преимущественно на востоке области, ожидается повышение температуры воздуха до +30 гр.**

Согласно ежедневному прогнозу ФГБУ "Северо-Западное УГМС" от 16.06.2020:

**17-19 июня на территории Ленинградской области местами ожидаются ливни и грозы. При грозах порывистый ветер 15-18 м/с. Температура воздуха до +31гр.**

В связи со сложившейся метеорологической обстановкой:

**- 16-19 июня** 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, град, ливни, грозы, порывы ветра, высокая температура воздуха);**

**- 16-19 июня** повышается вероятность возникновения происшествий на акваториях Ленинградской области **(Источник – нарушения мер безопасности на воде, град, ливни, грозы, порывы ветра);**

**- 16-19 июня** повышается вероятность авиапроисшествий, изменения в расписании воздушных судов на территории Ленинградской области **(Источник – технические неисправности, град, ливни, грозы, порывы ветра);**

**- 16-19 июня** повышается вероятность происшествий и аварий на железнодорожном транспорте на территории Ленинградской области **(Источник - нарушение правил эксплуатации железнодорожного транспорта, неисправность путей, дефекты оборудования, град, грозы, порывы ветра, высокая температура воздуха);**

**- 16-19 июня** повышается вероятность повреждений (замыканий) 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, град, ливни, грозы, порывы ветра);**

**- 16-19 июня** 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, ливни, грозы, порывы ветра);**

**- 16-19 июня** повышается вероятность природных пожаров, в том числе связанных с палами травы **(Источник - сельскохозяйственные работы, нарушение правил пожарной безопасности, местами 3 класс пожароопасности);**

**- 16-19 июня** существует вероятность незначительных подтоплений жилого сектора, придворовых территорий, дорог, пойменных участков дождевыми паводками **(Источник – ливни);**

**- 16-19 июня** существует вероятность поражения объектов электроэнергетики, хранилищ ГСМ и других объектов, не оборудованных молниезащитой (громоотводом), разрядами атмосферного электричества (молниями), а также случаев травматизма людей, вплоть до летального исхода **(Источник – грозы).**

**-** повышается вероятность происшествий, связанных с угнетением и уничтожением с/х культур **(Источник – температура воздуха до +31гр., град);**

**- 16 июня повышается вероятность травматизма людей, а также повреждения личного имущества граждан (источник – град);**

- повышается вероятность происшествий, связанных с тепловым ударом у людей, а также обострением хронических заболеваний и заболеваний сердечно-сосудистой системы **(Источник –высокая температура воздуха);**

- повышается вероятность увеличения количества пострадавших на реках и озёрах Ленинградской области при несоблюдении правил поведения на воде, а также заблудившихся в лесах Ленинградской области;

- повышается вероятность возникновения происшествий на территории Ленинградской области, связанных с перевозкой опасных грузов (нефтепродуктов, АХОВ, в т.ч. углеводорода), отключением электроэнергии в результате перегрева трансформаторных подстанций, конденсаторных систем, систем высоковольтного снабжения, нарушениями в работе ж/д транспорта в результате деформации железнодорожного полотна, которая может привести к авариям при прохождении пассажирских и грузовых составов **(Источник – высокая температура воздуха)**.

**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.ЕДДС ГМР- 9-60-74**