**Прогноз возможного возникновения ЧС (происшествий)**

От Новгородского областного центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды получена информация об неблагоприятном метеорологическом явлении на территории Новгородской области:«В ближайший час, с сохранением до конца дня, местами по Новгородской области ожидаются грозы cо шквалистым усилением ветра порывами до 15-18 м/с.».

В связи с метеорологической обстановкой на территории Новгородской области прогнозируется возникновение ЧС и происшествий, связанных:

с нарушением электроснабжения населенных пунктов, объектов экономики и социально значимых объектов, повреждений опор и обрывов ЛЭП **(источник – грозы, порывы ветра до 15-18 м/с);**

с увеличением дорожно-транспортных происшествий, в том числе с пострадавшими, на трассах федерального, регионального и местного значения **(источник – источник – грозы, порывы ветра до 15-18 м/с);**

с падением деревьев, обрушением ветхих конструкций, повреждением кровли зданий и жилых домов, обрушением большепролетных конструкций **(источник - источник – грозы, порывы ветра до 15-18 м/с).**

По данным метеоинформеров риск возникновения неблагоприятных явлений погоды, ожидается на всей территории области.

**В целях недопущения ЧС, аварий и происшествий Главам администраций муниципальных образований области рекомендуется:**

обеспечить своевременное приведение сил и средств районного звена РСЧС в режим функционирования «Повышенная готовность»;

принять дополнительные меры, направленные на безопасность дорожного движения при организованной перевозке групп детей по школьным маршрутам, в том числе организовать контроль на дорогах возле детских дошкольных и школьных учреждений;

проработать вопрос о переводе образовательных учреждений на дистанционное обучение, учитывая условия неблагоприятных метеорологических явлений при доставке детей школьным транспортном;

принять соответствующие меры по выполнению комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения ЧС и уменьшению их последствий;

уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации ЧС с учетом вида источника ЧС и мест его вероятного возникновения;

обеспечить готовность оперативных групп администраций муниципальных образований к проведению мониторинга складывающейся обстановки с последующим доведением информации до ОДС Главного управления МЧС России по Новгородской области через единые дежурно-диспетчерские службы;

совместно с органами ГИБДД продолжить реализацию мер по предупреждению аварийных ситуаций на дорогах области;

обеспечить готовность и своевременное реагирование сил и средств по ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций, аварийных бригад к реагированию на аварии на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения, коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения в условиях неблагоприятных метеорологических явлений;

усилить контроль за готовностью аварийно-восстановительных бригад по реагированию на аварии на объектах жизнеобеспечения, коммунальных и дорожных служб к обеспечению нормального функционирования транспортного сообщения;

организовать готовность оперативной группы Администрации муниципального округа (района) к уточнению обстановки в зонах возможных происшествий;

организовать доведение до населения памяток по действиям в различных ситуациях, разработанных ВНИИ ГОЧС (памятки для населения размещены в сети интернет по адресу <https://www.vniigochs.ru/science/biblioteka/pamyatki-dlya-naseleniya/>);

при возникновении происшествий организовать оперативное информирование населения;

организовать подготовку пунктов временного размещения к приему эвакуированного населения и медицинских учреждений к оказанию медицинской помощи;

организовать жизнеобеспечение населения (продукты питания, питьевая вода, предметы первой необходимости);

информировать население о возможном повале деревьев, обрушением слабо укрепленных, широкоформатных, ветхих и рекламных конструкций.

**Рекомендации для населения при усилении ветра:**

уберите хозяйственные вещи со двора, уберите сухие деревья, которые могут нанести ущерб вашему жилищу.

машину поставьте в гараж, при отсутствии гаража машину следует парковать вдали от деревьев, а также слабо укрепленных конструкций.

находясь на улице, обходите рекламные щиты, шаткие строения и дома с неустойчивой кровлей.

избегайте деревьев и разнообразных сооружений повышенного риска (мостов, эстакад, трубопроводов, линий электропередач, потенциально опасных промышленных объектов).

если вы находитесь дома, то на балконах и в лоджиях все легкие и объемные вещи необходимо закрепить, привязав веревками к перилам балкона, или перенести в комнату. Максимально защитить стекла от выбивания и закрепить оконные рамы. Надо быть готовым, что в любой момент в вашем доме или офисе может произойти отключение электроэнергии, поэтому не стоит поддаваться панике.

важно взять под особый контроль детей и не оставлять их без присмотра.

если сильный ветер застал Вас на улице, не стоит прятаться от сильного ветра около стен домов, так как с крыш возможно падение шифера и других кровельных материалов.

ни в коем случае не пытайтесь прятаться за остановками общественного транспорта, рекламными щитам, недостроенными зданиям, под деревьями.

смертельно опасно при сильном ветре стоять под линией электропередач и подходить к оборвавшимся электропроводам.

быть предельно внимательными при движении на автомобилях, соблюдать правила дорожного движения.

оставаться в помещениях, ограничить время нахождения вне помещений, ограничить передвижение детей без присмотра взрослых, при выходе на улицу быть предельно осторожными, при необходимости обращаться по телефону 112.