Приложение 2

**Оперативное предупреждение о неблагоприятных явлениях погоды на территории Республики Башкортостан на 24 июня 2024 года**

 В соответствии с ежедневным гидрометеорологическим бюллетенем от ФГБУ «Башкирское УГМС» направляем оперативное предупреждение о неблагоприятных погодных явлениях на 24 июня 2024 года: местами по республике ожидаются кратковременные дожди, местами сильные, грозы, локально ливни, град; порывы ветра 15-20м/с.

 В связи с прогнозируемыми неблагоприятными метеоявлениями повышается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций:

 - вызванных взрывами, техногенными пожарами, разрушениями строений и конструкций, нарушениями в работе систем связи и энергоснабжения (источник: гроза);

 - связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, кровель частных жилых домов, социально значимых и промышленных объектов, нарушением в системе ЖКХ (источник: порывы ветра до 15-20 м/с);

- связанных с гибелью и повреждением сельскохозяйственных культур (источник: град, сильные дожди);

- вызванных дорожно-транспортными происшествиями, а также затруднением движения автотранспорта, ограничением пропускной способности на автодорогах федерального, регионального, местного значения на территории Республики Башкортостан (источник: ухудшение видимости в дожде 500-1000м).

 В связи с неблагоприятными метеоявлениями предлагается выполнить комплекс превентивных мероприятий по снижению риска возникновения ЧС и уменьшению их последствий, возложенные на органы местного самоуправления федеральным и республиканским законодательством:

 рекомендуется принять решение о переводе в соответствующий режим функционирования органов управления, сил и средств РСЧС согласно Федерального закона № 68-ФЗ;

проверить готовность системы оповещения населения;

оповестить население, предприятия и организации территориальной подсистемы РСЧС об угрозе возникновения ЧС;

быть в готовности к задействованию системы оповещения населения о ЧС
и информированию, о порядке действий при возникновении ЧС;

быть в готовности принять решение на ликвидацию последствий ЧС;

быть в готовности использовать резервы финансовых и материальных ресурсов для ликвидации последствий ЧС;

усилить контроль за обстановкой по линии дежурно-диспетчерских служб, обеспечить немедленное прохождение информации и докладов;

уточнить силы и средства, привлекаемые на выполнение превентивных мероприятий;

уточнить планы действий (взаимодействия) по предупреждению
и ликвидации ЧС с учетом источников прогнозируемых ЧС и мест их вероятного возникновения;

привести в готовность к ликвидации последствий ЧС силы и средства территориальных и функциональных подсистем РСЧС (автодорожная служба, железнодорожная служба, службы электро-, водо-, газоснабжения и канализации, служба связи и оповещения), усилить состав и оснащение соответствующих аварийно-восстановительных формирований;

обеспечить взаимодействие со службами РСЧС по уточнению рисков возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшению их последствий;

организовать своевременное проведение превентивных мероприятий
по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшению
их последствий;

моделировать возможное развитие событий (от прогноза, до возникновения ЧС), определять состав сил, которые необходимо подготовить к применению;

обеспечить постоянный сбор и обмен информацией с оперативной дежурной сменой ЦУКС;

ЕДДС проинформировать участников дорожного движения посредством
УКВ-радиосвязи о прогнозируемых неблагоприятных погодных явлениях;

во взаимодействии с должностными лицами органов, осуществляющих государственный пожарный надзор, пожарной охраны, со СМИ организовать усиление противопожарной пропаганды и информирование населения о мерах пожарной безопасности;

провести работы по созданию противопожарных разрывов и минерализованных полос установленной ширины на всей протяженности участков границ населенного пункта, очистку территорий предприятий и населенных пунктов от горючих отходов, мусора, сухой травы;

организовать исполнение комплекса превентивных мероприятий по обеспечению безопасности людей, сельскохозяйственных животных, зданий, сооружений и промышленных коммуникаций, оборудований от воздействия разрядов атмосферного электричества (молнии). Установка средств защиты от прямых ударов молнии (стержневые приемники молний, грозозащитные тросы, сетчатые молниеприемники, токоотводы), средств защиты от вторичных воздействий молнии (специальные приборы защиты от импульсных перенапряжений).

В случае ухудшения погодных условий всем ЕДДС МО каждые 2 часа докладывать в ЦУКС о складывающейся обстановке на вверенной территории.

Муниципальным образованиям прогноз и модели возможного развития ситуации довести до сельских поселений, служб РСЧС, местных радио
и телерадиоканалов, средств массовой информации, разместить в местных социальных сетях интернет сообщества.

Об исполнении доложить на электронный адрес ЦУКС Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан (cuks@02.mchs.gov.ru)
в течение 2 часов предоставить рапорта по превентивным мероприятиям.
По возникшим вопросам обращаться по телефону 8 (347) 272-55-60.