|  |  |
| --- | --- |
| **МЧС РОССИИ****ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ** **МИНИСТЕРСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ** **ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ И ЛИКВИДАЦИИ** **ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ** **ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН****(Главное управление МЧС России****по Республике Башкортостан)****ул. 8 Марта, 12/1, г. Уфа, 450005****Телефон: (347) 252-59-52 Факс (347) 273-42-86****E-mail: cancel@02.mchs.gov.ru****Единый телефон доверия (347) 233-99-99**11 DSNUMBER № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_На №\_\_\_\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | ЦУКС ГУ МЧС России по Нижегородской областиМинистерствам и ведомствамРеспублики Башкортостан, организациям (по списку), главам администраций муниципальных образований Республики Башкортостан, начальникампожарно-спасательных гарнизонов Республики Башкортостан |

 О направлении информации

**Оперативное предупреждение**

об опасных и неблагоприятных явлениях погоды на территории
Республики Башкортостан на 04 августа 2021 года

В оперативную дежурную смену ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Башкортостан (далее - ЦУКС) 03.08.2021 от ФГБУ «Башкирское УГМС» поступил ежедневный гидрометеорологический бюллетень об опасных и неблагоприятных явлениях погоды по Республике Башкортостан 04.08.2021:

ОЯ: днем местами по республике ожидается сильная жара с повышением максимальных температур воздуха до +38°С. На р. Уфа у п. Шакша, на р. Белая
у г. Уфа, на р. Белая у г. Бирск наблюдается низкая межень.

НЯ: днем при грозах порывы ветра 15-20 м/с.

В связи с опасными метеоявлениями повышается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с увеличением термических аномалий, количеством очагов природных пожаров. (Днем местами по республике ожидается сильная жара с повышением максимальных температур воздуха
до +38°С).

В связи с опасными гидрометеорологическими явлениями повышается вероятность возникновения происшествий, связанных с перебоем водоснабжения населенных пунктов, нарушением производственных процессов. (На р. Уфа
у п. Шакша, на р. Белая у г. Уфа, на р. Белая у г. Бирск наблюдается низкая межень).

В связи с неблагоприятными метеоявлениями повышается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, обрушением слабо-укрепленных, широкоформатных, ветхих и рекламных конструкций, кровель частных жилых домов и других объектов, нарушениями в системе ЖКХ, падением деревьев. (Днем при грозах порывы ветра 15-20 м/с).

В связи с опасными и 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:

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, руководителей муниципальных образований (далее - МО), предприятий и организаций 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;

проводить мониторинг гидрометеорологической обстановки;

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

уточнить силы и средства, привлекаемые на выполнение превентивных мероприятий, проведение аварийных, спасательно-восстановительных работ;

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.

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.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Заместитель начальника Главного управления (по государственной противопожарной службе)полковник внутренней службы |  |  В.В. Барзайкин |
|  DSSIGNATURE |  |

Байсуакова Адель Ильшатовна

8 (347) 248-13-20