



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

ЦУКС ГУ МЧС России по
Нижегородской области

Министерствам и ведомствам
Республики Башкортостан, организациям
(по списку), главам администраций
муниципальных образований Республики
Башкортостан, начальникам пожарно-
спасательных гарнизонов Республики
Башкортостан

21.01.2020 № 316-3-1-5

ОПЕРАТИВНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

о неблагоприятных явлениях погоды на территории
Республики Башкортостан на 22-23 января 2020 года

1. Оценка состояния явлений и параметров ЧС.

1.1. Прогноз неблагоприятных и опасных метеорологических явлений.

ОЯ: не прогнозируются.

НЯ прогнозируются: 22-23.01 по Республике Башкортостан ожидаются осадки в виде снега и дождя различной интенсивности, местами метель, налипание мокрого снега на проводах и деревьях, гололед, снежный накат, снежные заносы. Усиление ветра до 16-21м/с. Ухудшение видимости в явлениях до 500м и менее.

22.01.2020 облачная погода. Ночью небольшой мокрый снег, местами до умеренного, днем осадки в виде снега и дождя. Местами метель, отложение мокрого снега на проводах и деревьях, гололед, на дорогах гололедица, снежный накат, снежные заносы. Ветер юго-западный, западный 9-14м/с, местами порывы 16-21м/с. Температура воздуха ночью -1,-6°, днем +1,-4°. На отдельных участках дорог ухудшение видимости в явлениях 500м и менее.

23.01.2020 облачная погода с прояснениями. Небольшой мокрый снег, местами до умеренного, в отдельных районах гололед, на дорогах снежный накат, гололедица. Ветер юго-западный, западный 9-14м/с. Температура воздуха ночью и днем -1,-6°.

24.01.2020 облачная погода с прояснениями. Ночью по республике, днем местами небольшой снег. Ветер западный 5-10м/с. Температура воздуха ночью и днем -4,-9°, ночью при прояснениях -10,-15°.

2.1. Прогноз ЧС.

В связи с неблагоприятными метеоявлениями:

-повышается вероятность **(0,4-0,5)** возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с увеличением количества ДТП на автодорогах федерального, регионального, местного значения на всей территории Республики Башкортостан. **(Источник ЧС – осадки в виде снега и дождя различной интенсивности, местами метель, налипание мокрого снега на проводах и деревьях, гололед, снежный накат, снежные заносы. Усиление ветра до 16-21м/с. Ухудшение видимости в явлениях до 500м и менее.)**

-повышается вероятность **(0,4-0,5)** возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, обрушением слабоукрепленных, широкоформатных, ветхих и рекламных конструкций, кровель частных жилых домов и других объектов, нарушениями в системе ЖКХ. **(Источник ЧС – осадки в виде снега и дождя различной интенсивности, местами метель, налипание мокрого снега на проводах и деревьях, Усиление ветра до 16-21м/с.)**

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:

- принять решение о переводе в соответствующий режим функционирования органов управления, сил и средств РСЧС согласно федерального закона № 68-ФЗ;
- информировать водителей большегрузных автомобилей о возможном затруднении дорожного движения в связи с ухудшением погодных условий;
- проверить готовность системы оповещения населения;
- оповестить население, руководителей муниципальных образований, предприятий и организаций об угрозе возникновения ЧС;
- быть в готовности к задействованию системы оповещения населения о ЧС и информированию, о порядке действий в 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 ситуации;
- проверить систему связи с дежурными диспетчерскими службами предприятий и организаций, служб электро-, водо-, газоснабжения и водоотведения;
- осуществлять контроль за функционированием объектов ЖКХ, аварии на которых могут повлечь за собой нарушение жизнедеятельности населения;
- 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;

уточнить планы прикрытия наиболее опасных участков дорог федерального, регионального и местного значения;

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 Центром управления в кризисных ситуациях Республики Башкортостан.

С 20:00 час. 21.01.2020 в случае ухудшения погодных условий всем ЕДДС МО каждые 2 часа докладывать о складывающейся обстановке на вверенной территории.

В случае приведения сил и средств (СиС) реагирования на оперативное предупреждение в повышенный режим функционирования, соответствующие документы представить в ЦУКС ГУ МЧС России по Республике Башкортостан.

Муниципальным образованиям прогноз 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 ГУ МЧС России ПО РБ (cuks@02.mchs.gov.ru).

Заместитель начальника центра
(старший оперативный дежурный)
ЦУКС ГУ МЧС России
по Республике Башкортостан
майор внутренней службы



Д.Ю. Сидоренко