



МЧС РОССИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ
КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ В КРИЗИСНЫХ
СИТУАЦИЯХ ГЛАВНОГО УПРАВЛЕНИЯ
МЧС РОССИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ БАШКОРТОСТАН»
(ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России
по Республике Башкортостан»)**

ул. 8 марта 12/1, г. Уфа, 450005
Телефон/факс: (347) 248-27-75
E-mail: ufaugps@mail.ru
Единый телефон доверия (347) 233-99-99

17.12.2018 № 3264-3-1-4

ЦУКС ГУ МЧС России по Нижегородской области

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

ОПЕРАТИВНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

о возникновении и развитии чрезвычайных ситуаций
на территории Республики Башкортостан
на **17 декабря 2018 года**

1. Оценка состояния явлений и параметров ЧС.

1.1. Прогноз неблагоприятных и опасных метеорологических явлений.

ОЯ: не прогнозируются.

НЯ: прогнозируются: днем 17.12.2018 местами по республике ожидается туман, видимость 500м и менее, изморозь, слабый гололёд, на отдельных участках дорог гололедица.

18.12.2018 переменная облачность. Местами небольшой снег, слабый гололед, на отдельных участках дорог гололедица. Ветер северо-западный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью -10,-15°, местами -19,-24°, днем -5,-10°.

19.12.2018 переменная облачность. Местами небольшой снег, слабый гололед, на отдельных участках дорог гололедица. Ветер северо-западный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью -13,-18°, местами -21,-26°, днем -10,-15°.

2.1. Прогноз ЧС.

В связи с неблагоприятными метеоявлениями:

повышается вероятность (0,5) возникновения чрезвычайных ситуаций «нарушение условий жизнедеятельности населения» до локального уровня по всей территории

Республики Башкортостан, связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, обрушением слабо-укрепленных, широкоформатных, ветхих и рекламных конструкций; затруднениями в работе всех видов транспорта, нарушениями в системе ЖКХ (**Источник ЧС** – местами по республике ожидается туман, видимость 500м и менее, изморозь, слабый гололёд, на отдельных участках дорог гололедица).

повышается вероятность (0,5-0,6) ЧС, связанная с затруднениями в работе всех видов транспорта, в том числе перекрытием трассы для движения и увеличением количества ДТП на автодорогах федерального, регионального, местного значения на всей территории Республики Башкортостан (**Источник ЧС** – местами по республике ожидается туман, видимость 500м и менее, изморозь, слабый гололёд, на отдельных участках дорог гололедица).

Прогнозируется **риск увеличения** количества техногенных пожаров (в т. ч. взрывов бытового газа) и погибших на них на всей территории Республики Башкортостан (**Источник ЧС** – сезонные отклонения температур).

Рекомендуется:

В связи с этим 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, 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;

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;

осуществлять контроль за функционированием объектов ЖКХ, аварии на которых могут повлечь за собой нарушение жизнедеятельности населения;

уточнить (определить) количество домов и проживающего в них населения, социальных объектов, предприятий и организаций, обеспечиваемых электроэнергией и коммунальными услугами каждым объектом энергоснабжения и ЖКХ (теплоснабжение, водоснабжение, канализация);

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

Обеспечить постоянный сбор и обмен информацией с Центром управления в кризисных ситуациях Республики Башкортостан.

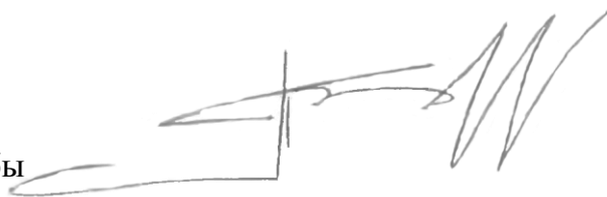
С 17.12.2018 в случае ухудшения погодных условий всем ЕДДС МО каждые 2 часа докладывать о складывающейся обстановке на вверенной территории.

В случае приведения сил и средств (СиС) реагирования на оперативное предупреждение в повышенный режим функционирования, соответствующие документы представить в ФКУ «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.

Заместитель начальника
ФКУ «ЦУКС ГУ МЧС России
по Республике Башкортостан»
подполковник внутренней службы



В.В. Папушин