



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

08.12.2017 № 3193-3-1-4

На № _____ от _____

Центральный региональный центр
МЧС России

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

ОПЕРАТИВНОЕ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

о возникновении и развитии чрезвычайных ситуаций
на территории Республики Башкортостан
на 09 декабря 2017 года

1. Оценка состояния явлений и параметров ЧС.

1.1. Прогноз неблагоприятных и опасных метеорологических явлений.

ОЯ: не прогнозируется.

НЯ: прогнозируется: в восточной половине снег, местами до сильного, метель, на дорогах снежные заносы, на автодорогах по востоку республики ухудшение видимости в явлениях 500м и менее.

При данной синоптической ситуации, повышается риск возникновения следующих аварийных ситуаций, что может привести к чрезвычайным ситуациям не выше муниципального уровня:

дорожно-транспортные происшествия на дорогах М-5 и М-7, Р-240 федерального значения и дорогах республиканского значения в связи с ухудшением видимости в явлениях.

обрывы линий электропередач по причине их износа до 64%, обрывы ЛЭП и линий связи в населенных пунктах (в т.ч. при падении деревьев и веток).

обрушение слабо укрепленных конструкций (в т.ч. рекламных щитов), повреждения кровли, падение деревьев на здания, тротуары, автодороги и автотранспорт;

нарушение функционирования объектов жизнеобеспечения и системы ЖКХ, увеличение количества техногенных пожаров, вызванных нагрузками на системы энергоснабжения, неисправностью печного, газового и электрооборудования.

(Источник ЧС – в восточной половине снег, местами до сильного, метель, на дорогах снежные заносы, на автодорогах по востоку республики ухудшение видимости в явлениях 500м и менее)

По уточненной информации ФГБУ «Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», Бюллетень № 342 от 08.12.2017

Прогноз погоды по республике:

09.12.2017 Облачная погода. В западной половине республики местами небольшой снег, слабая метель. В восточной половине снег, местами до сильного, метель, на дорогах снежные заносы. Ветер северо-западный 7-12 м/с, местами порывы до 17 м/с. Температура воздуха ночью -6,-11°, днем -4,-9°.

На автодорогах по востоку республики ухудшение видимости в явлениях 500м и менее.

10.12.2017 Облачная погода с прояснениями. Местами небольшой снег, по востоку республики до умеренного, слабая метель. Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с, ночью местами порывы до 15 м/с. Температура воздуха ночью -10,-15°, при прояснениях до -20°, днем -8,-13°.

11.12.2017 Переменная облачность. Без осадков, ночью в восточных районах небольшой снег. Ветер переменных направлений слабый. Температура воздуха ночью -13,-18°, местами до 23°, днем -10,-15°.

2.1. Природные и природно-техногенные ЧС.

Повышается вероятность (0,3) возникновения чрезвычайных ситуаций до муниципального уровня на линиях электропередач, линиях связи, на объектах жизнеобеспечения и системы ЖКХ, ДТП.

(Источник ЧС – в восточной половине снег, местами до сильного, метель, на дорогах снежные заносы, на автодорогах по востоку республики ухудшение видимости в явлениях 500м и менее).

Прогнозируется:

Обрывы на линиях электропередач и линиях связи, нарушения в системе ЖКХ, ДТП.

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;

оповестить население, руководителей муниципальных образований, предприятий и организаций об угрозе возникновения ЧС;

проверить готовность системы оповещения населения;

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;

проверить систему связи с дежурными диспетчерскими службами предприятий и организаций, служб электро-, водо-, газоснабжения и водоотведения;

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;

привести в готовность стационарные и мобильные аварийные источники энергоснабжения пунктов управления, объектов связи, здравоохранения (отделений интенсивной терапии и родильных), объектов ЖКХ (водоснабжения, канализации, газоснабжения), социальных объектов с круглосуточным пребыванием людей;

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);

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

С 09 декабря, 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». В ином случае доклад в ЦУКС не представлять.

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



С.А.Колбин