



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

18.05.2020 № 3528-3-1-5

**ЦУКС ГУ МЧС России
по Нижегородской области**

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

**Оперативный ежедневный прогноз возникновения и развития
чрезвычайных ситуаций на территории Республики Башкортостан
на 19 мая 2020 года**

(подготовлен на основании информации от ФГБУ «Башкирское управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды», Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан, ФБУ «Авиалесохрана», Центра прогнозов космической погоды, ИЗМИРАН)

1.1. Метеорологическая обстановка:

За прошедшие сутки местами по республике отмечался небольшой дождь, днем в отдельных северных районах град. Температура воздуха была днем +13,+17°, по востоку +8,+12°, ночью +1,+7° (метеостанция Буздяк, ГМЦ +7°), в восточной половине республики 0,-4°, на почве заморозки до -4°.

1.2. Биолого-социальная обстановка:

На территории республики санитарно-эпидемиологическая обстановка находится под контролем.

Эпидемиологическая обстановка:

На **18.05.2020** в Республике Башкортостан зарегистрированы следующие виды заболеваний за неделю:

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом:

Зарегистрировано 6 случаев (АППГ–29), в том числе в городе Уфа – 1 случай (АППГ–17).

ОРВИ: Зарегистрировано 4547 случаев (АППГ–9027), в том числе в городе Уфа – 1476 случаев (АППГ–2647).

Эпизоотическая обстановка

С начала года зарегистрированных случаев заболевания бешенством животных нет.

1.3. Гидрологическая обстановка:

Ведется мониторинг уровня воды на реках и водоемах Республики Башкортостан. По состоянию на 18.05.2020 уровень воды на реке Белая в районе г. Уфы составляет 223 см (за сутки -25 см).

На водных объектах Республики Башкортостан наблюдаются спады уровней воды.

1.4. Лесопожарная обстановка

18.05.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан наблюдается 2, местами 3 классы пожарной опасности.

2. Прогноз возникновения чрезвычайных ситуаций (далее - ЧС):

Опасные метеорологические явления: ночью и утром 19.05.2020 в отдельных районах республики ожидаются заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0, -2°.

Неблагоприятные метеорологические явления: при грозах порывы ветра до 17 м/с.

19.05.2020 облачная погода с прояснениями. Ночью местами, днем по республике кратковременные дожди, в отдельных районах грозы. Ветер южный ночью 3-8 м/с, днем 7-12 м/с, при грозах порывы до 17 м/с. Температура воздуха ночью +3,+8°, местами заморозки в воздухе и на поверхности почвы до -2°, днем +15,+20°. На отдельных участках автодорог местами дымка, видимость 1-2 км.

20.05.2020 облачная погода с прояснениями. Кратковременные дожди, днем местами грозы. Ветер западный 8-13 м/с, местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +3,+8°, в отдельных районах заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-3°, днем +13,+18°.

21.05.2020 облачная погода с прояснениями. Кратковременные дожди, днем местами грозы. Ветер западный 8-13 м/с, местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +3,+8°, в отдельных районах заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-3°, днем +13,+18°.

2.1. Прогноз гидрологической обстановки:

На реках республики наблюдаются колебания уровней воды:

- на реке Белая изменения уровней воды зафиксированы в диапазоне от -31 (г. Бирск, Бирский район) до +10 (д. Верхнебиккузино, Мелеузовский район) см в сутки;

- на реке Уфа изменения уровней воды зафиксированы в диапазоне от -52 (с. Красный Ключ, Нуримановский район) до -13 (с. Старые Карашиды, Иглинский район) см в сутки.

Наблюдается устойчивая динамика по снижению уровня рек.

2.2. Прогноз лесопожарной обстановки:

19.05.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан прогнозируются 3, местами 2 классы пожарной опасности.

3. Рекомендуемые превентивные мероприятия по предупреждению, предотвращению, локализации ЧС и ликвидации их последствий:

Главам администраций муниципальных образований Республики Башкортостан в рамках своих полномочий в целях защиты населения и территорий от возможных аварийных ситуаций в муниципальных звеньях БТП РСЧС:

- организовать информирование населения о мерах предосторожности;
- при ухудшении обстановки организовать введение соответствующих режимов функционирования;
- организовать поддержание в постоянной готовности аварийно-спасательных служб и служб экстренного реагирования для проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ;
- организовать проверки резервных источников питания и подготовку их к работе;
- уточнить наличие и состав техники, привлекаемой к ликвидации аварий;
- провести проверки и восполнение при необходимости резервов материальных ресурсов, созданных для ликвидации чрезвычайных ситуаций;
- провести уточнение пунктов временного размещения для эвакуации населения в случае возникновения ЧС (происшествий);
- осуществлять контроль за гидрометеорологической обстановкой;
- информировать население через СМИ о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях (происшествиях), мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты;
- организовать мероприятия по профилактике несчастных случаев и гибели людей на водных объектах;
- 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 размещение наглядной агитации по вопросам соблюдения мер пожарной безопасности в лесах и необходимых действий при обнаружении пожара.

Единым дежурно-диспетчерским службам муниципальных образований:

- обеспечить доведение прогноза до глав администраций и председателей КЧС и ОПБ муниципальных образований, всех заинтересованных служб,

организаций, учреждений и территориальных подразделений РСЧС, образовательных учреждений;

- информировать население через СМИ о прогнозируемых и возникших чрезвычайных ситуациях (происшествиях), мерах по обеспечению безопасности населения и территорий, приемах и способах защиты;

- вести постоянный мониторинг гидрометеорологической и гидрологической обстановки;

- провести уточнение количества аварийно-восстановительных бригад, запасов материально-технических средств для проведения аварийно-спасательных и аварийно-восстановительных работ;

- при ухудшении обстановки, угрозе или возникновении ЧС, организовать незамедлительное информационное взаимодействие на всех уровнях управления;

- организовать взаимодействие с метеостанциями по контролю за гидрометеорологической обстановкой.

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



Р.Г. Насртдинов