



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

13.06.2020 № 4193-3-1-5

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 14 июня 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 по республике отмечались кратковременные дожди, местами ливни количеством до 23мм (М. Чишмы), грозы, усиление ветра до 16 м/с (М. Чишмы, Уфа-Аэропорт), по югу без осадков. Температура воздуха была днем 27-33°, по северу до 23°, ночью +3,+10°, по югу 13-18° (М. Сибай 18°).

**1.2. Биолого-социальная обстановка:**

На территории республики санитарно-эпидемиологическая обстановка находится под контролем.

Эпидемиологическая обстановка:

На **13.06.2020** в Республике Башкортостан зарегистрированы следующие виды заболеваний за неделю:

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом:

Зарегистрировано 26 случаев (АППГ–28), в том числе в городе Уфа – 14 случаев (АППГ–12).

ОРВИ: Зарегистрировано 5684 случая (АППГ–9716), в том числе в городе Уфа – 1757 случаев (АППГ–3197).

#### 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 13.06.2020 уровень воды на реке Белая в районе г. Уфы составляет -33 см (за сутки -2 см).

На водных объектах Республики Башкортостан наблюдаются спады уровней воды.

### **1.4. Лесопожарная обстановка**

13.06.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан наблюдается 1, 2, 3, местами 4 класс пожароопасности: Белорецкий, Бурзянский, Зилаирский, Кугарчинский, Мелеузовский, Учалинский и 5 класс пожароопасности: Абзелиловский, Хайбуллинский, Баймакский.

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

**Опасные метеорологические явления прогнозируются:** ночью и утром в северных и восточных районах ожидаются заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-2°. По югу республики сохранится чрезвычайный 5 класс пожароопасности.

**Неблагоприятные метеорологические явления не прогнозируются.**

**14.06.2020** Переменная облачность. Преимущественно без осадков, по югу республики кратковременный дождь. Ветер северный, северо-восточный 5-10м/с, днем порывистый. Температура воздуха ночью +3,+8°, в северных и восточных районах в воздухе и на поверхности почвы заморозки 0,-2°, днем 16-21°.

Ночью и утром на отдельных участках дорог туман, видимость 500-1000м.

**15.06.2020** Переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер северный 3-8м/с, днем местами порывы до 17м/с. температура воздуха ночью +5,+10°, в северных и восточных районах заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-2°, днем 20-25°;

**16.06.2020** Переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер северный 3-8м/с, днем местами порывы до 17м/с. температура воздуха ночью +5,+10°, днем 21-26°.

### **2.1. Прогноз гидрологической обстановки:**

На реках республики наблюдаются колебания уровней воды:

- на реке Белая изменения уровней воды зафиксированы в диапазоне от -22 см (с. *Бугульчан, Куюргазинский район*) до +141 см (д. *Кутаново, Бурзянский район*) в сутки;

- на реке Уфа изменения уровней воды зафиксированы в диапазоне от -21 см (с. *Красный ключ, Нуримановский район*) до -3 см (пос. *Шакша, город Уфа*) в сутки.

На территории республики ожидается неустойчивая погода с дождями различной интенсивности. На реках Дема, Белая и Уфа рост уровней воды не наблюдается. Опасные явления по гидрологическим явлениям на территории республики не прогнозируется.

### **2.2. Прогноз лесопожарной обстановки:**

14.06.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан прогнозируются 1, 2, 3, местами 4 класс пожароопасности: Бурзянский, Зилаирский, Кугарчинский, Мелеузовский, Учалинский, г. Уфа и 5 класс пожароопасности: Абзелиловский, Хайбуллинский, Баймакский.

### **2.3. Техногенные пожары:**

Статистические данные за 11 лет, показали, что в июне количество пожаров остается на уровне мая.

Анализ пожаров за период с 2009 по 2020 гг. показывает, что минимальное количество пожаров в мае было зарегистрировано в 2013г. (269), а максимальное количество в 2018 г. (443).

Предположительно, в июне 2020 г. количество техногенных пожаров будет значительно выше среднееголетнего значения (>337) в связи с внесенными изменениями в Порядок учета пожаров и их последствий, утвержденный приказом МЧС России от 21.08.2008 г. № 714.

Основными причинами возможных пожаров могут стать:

1) в зданиях жилого, социально-культурного и бытового назначения:

- замыкание или неисправность электропроводки;
- использование неисправных электроприборов или использование приборов с мощностью большей, чем позволяет электрическая сеть;
- неисправность печного или газового оборудования;
- неосторожное обращение с огнем;
- неконтролируемый пал травы;
- нарушение правил пожарной безопасности.

2) На промышленных объектах и объектах сельскохозяйственного назначения:

- замыкание или неисправность электропроводки;

- нарушение правил пожарной безопасности в технологическом процессе;
- неконтролируемый пал травы;
- курение в неустановленных местах.

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

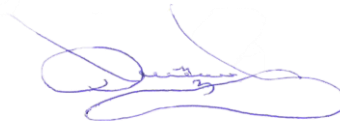
**Главам администраций муниципальных образований Республики Башкортостан в рамках своих полномочий в целях защиты населения и территорий от возможных аварийных ситуаций в муниципальных звеньях БТП РСЧС:**

- 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



И.Т. Фаррахов