



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

21.06.2020 № 4389-3-1-5

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 22 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 в большинстве районов республики прошли дожди различной интенсивности, суточным количеством до 12 мм, местами отмечалась гроза, усиление ветра до 16 м/с (метеостанция Сибай), ночью и утром туман. Температура воздуха была днем 21-29° (метеостанция Мелеуз 29°), ночью 13-18°, по северу и в горных районах до +3,+8° (метеостанция Емаши +3°).

1.2. Биолого-социальная обстановка:

На территории республики санитарно-эпидемиологическая обстановка находится под контролем.

Эпидемиологическая обстановка:

На **21.06.2020** в Республике Башкортостан зарегистрированы следующие виды заболеваний за неделю:

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом:

Зарегистрировано 33 случая (АППГ–28), в том числе в городе Уфа – 10 случаев (АППГ–12).

ОРВИ: Зарегистрировано 5073 случая (АППГ–9716), в том числе в городе Уфа – 1657 случаев (АППГ–3197).

Эпизоотическая обстановка

С начала года зарегистрирован 1 случай заболевания животных бешенством.

На контроле Главного управления МЧС России по Республике Башкортостан 1 карантин по бешенству животных:

№ п/п	Муниципальное образование	Населённый пункт	Описание случая (вид животного/ кол-во очагов/ заболело/пало)	Дата введения карантина, № документа, кем подписан
1	МР Чишминский район	СНО «Локомотив 4»	Собака 1/1/1	С 20.05.2020 Указ Главы Республики Башкортостан от 20.05.2020 № УГ-181

Главным управлением МЧС России по Республике Башкортостан ежедневно производится взаимодействие с Территориальным управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Башкортостан и с Управлением ветеринарии Республики Башкортостан по уточнению сведений о заболеваемости людей, о новых выявленных случаях бешенства и о снятии с контроля.

1.3. Гидрологическая обстановка:

Ведется мониторинг уровня воды на реках и водоемах Республики Башкортостан. По состоянию на 21.06.2020 уровень воды на реке Белая в районе г. Уфы составляет -75 см (за сутки +1см).

На водных объектах Республики Башкортостан наблюдаются спады уровней воды.

1.4. Лесопожарная обстановка

21.06.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан наблюдается 1, 3, местами 4 классы пожароопасности: Зилаирский, Караидельский, Куюргазинский, Стерлибашевский, Федоровский и 5 класс пожароопасности: Абзелиловский, Бурзянский, Кугарчинский, Мелеузовский.

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

Опасные метеорологические явления прогнозируются: по югу республики сохранится чрезвычайный 5 класс пожароопасности. Ночью в северных и горных районах республики местами ожидаются слабые заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-2°.

Неблагоприятные метеорологические явления не прогнозируются.

22.06.2020 переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер северный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +4,+9°, в северных и горных районах местами слабые заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-2°, днем 15-20°. На автодорогах ночью и утром местами туман с видимостью 500-1000 м.

23.06.2020 переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер переменных направлений 0-5 м/с. Температура воздуха ночью +5,+10°, местами слабые заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-2°, днем 17-22°, по югу до 27°.

24.06.2020 облачная погода с прояснениями. Ночью по северу, днем по республике кратковременные дожди. Ветер западный, северо-западный 5-10 м/с, днем местами порывы до 17 м/с. Температура воздуха ночью +5,+10°, по северу до +1°, днем 17-22°, по югу до 27°.

2.1. Прогноз гидрологической обстановки:

На реках республики наблюдаются колебания уровней воды:

- на реке Белая изменения уровней воды зафиксированы в диапазоне от -58 см (г. Мелеуз, Мелеузовский район) до +7 см (г. Уфа (Монумент Дружбы)) в сутки;

- на реке Уфа изменения уровней воды зафиксированы в диапазоне от -7 см (с. Красный ключ, Нуримановский район) до -2 см в сутки (д. Урман, Благовещенский район).

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:

22.06.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан прогнозируются 1, 2, 3, местами 4 классы пожароопасности: Зилаирский, Куюргазинский, Стерлибашевский, Федоровский, Хайбуллинский и 5 класс пожароопасности: Бурзянский, Кугарчинский, Мелеузовский, Учалинский.

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 2013 г. (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



Р.Г. Насртдинов