



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

26.06.2020 № 4662-2-5-1

**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 27 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 «Авиалесоохрана», Центра прогнозов космической погоды, ИЗМИРАН)

1.1. Метеорологическая обстановка:

За прошедшие сутки в большинстве районов республики отмечались кратковременные дожди, суточным количеством до 8мм, днем местами усиление ветра до 15м/с, град. Температура воздуха была днем 13-18°, ночью +1,+7°, в горных районах заморозки в воздухе до -3°, на поверхности почвы до -4°(Метеостанция Кананикольское).

1.2. Биолого-социальная обстановка:

На территории республики санитарно-эпидемиологическая обстановка находится под контролем.

Эпидемиологическая обстановка:

На **26.06.2020** в Республике Башкортостан зарегистрированы следующие виды заболеваний за неделю:

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом:

Зарегистрировано 24 случая (АППГ-41), в том числе в городе Уфа – 9 случаев (АППГ-18).

ОРВИ: Зарегистрировано 5849 случая (АППГ–9190), в том числе в городе Уфа – 1687 случаев (АППГ–3112).

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 26.06.2020 уровень воды на реке Белая в районе г. Уфы составляет -79 см (за сутки -1 см).

На водных объектах Республики Башкортостан наблюдаются спады уровней воды.

1.4. Лесопожарная обстановка

26.06.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан наблюдается 1, 2, 3, местами 4 классы пожароопасности: Альшеевский, Баймакский, Бакалинский, Зилаирский, Иглинский, Илишевский, Куюргазинский, Туймазинский, Федоровский, Стерлибашевский и 5 класс пожароопасности: Абзелиловский, Бурзянский, Кугарчинский, Учалинский, Мелеузовский.

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

Опасные метеорологические явления прогнозируются:

27.06.2020 ночью и утром в восточных районах республики сохранятся слабые заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-2°; в отдельных южных и восточных районах республики сохранится чрезвычайный класс пожароопасности.

Неблагоприятные метеорологические явления прогнозируются:

27.06.2020 местами порывы до 17м/с.

27.06.2020 Облачная погода с прояснениями. Местами кратковременные дожди, днем гроза. Ветер северо-западный, западный 5-10м/с, днем местами порывы

до 17м/с. Температура воздуха ночью +3,+8°, в отдельных восточных районах слабые заморозки в воздухе и на поверхности почвы 0,-2°, днем +15,+20°. На отдельных участках автодорог ночью и утром дымка, видимость 1-2км.

28.06.2020 Облачная погода с прояснениями. Кратковременные дожди, ночью местами до сильных, в отдельных районах грозы. Ветер юго-западный с переходом на северо-западный 9-14м/с, местами порывы 15-20м/с. Температура воздуха ночью +8, +13°, днем 16-21°.

29.06.2020 Облачная погода с прояснениями. Местами небольшие кратковременные дожди. Ветер северный 5-10м/с. Температура воздуха ночью +4, +9°, днем 15-20°.

2.1. Прогноз гидрологической обстановки:

На реках республики наблюдаются колебания уровней воды:

- на реке Белая изменения уровня воды зафиксированы в диапазоне от -48 см (*д.Кутаново, Бурзянский район*) до 6 см (*г.Уфа (Монумент Дружбы)*) в сутки;
- на реке Уфа изменения уровня воды зафиксированы в диапазоне от -9 см (*с.Ахлыстино, Благовещенский район*) до 47 см в сутки (*д.Яман-Порт, Нуримановский район*).

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

2.2. Прогноз лесопожарной обстановки:

27.06.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан прогнозируются 1 местами 2, 3 и 4 классы пожароопасности: Бузякский, Зилаирский, Туймазинский, Федоровский, Стерлибашевский; 5 класс пожароопасности: Кугарчинский, 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 среднемноголетнего 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;

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, осуществляющими 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 управления
гражданской обороны и защиты населения

С.А. Капитоненко