



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

27.04.2020 № 3174-3-1-5

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 28 апреля 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 отдельных районах республики отмечался небольшой дождь количеством до 0,5 мм, днем по северу усиление ветра до 22 м/с (М Аскино). Температура воздуха была днем 16-19°, ночью +4, +9° (М Мраково +9°), местами до 0° (М Емаши).

### **1.2. Биолого-социальная обстановка:**

На территории республики санитарно-эпидемиологическая обстановка находится под контролем.

#### Эпидемиологическая обстановка:

На **27.04.2020** в Республике Башкортостан зарегистрированы следующие виды заболеваний за неделю:

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом:

Зарегистрировано 4 случая (АППГ – 11), в том числе в городе Уфа – 2 случая (АППГ-8).

ОРВИ: Зарегистрировано 11214 случаев (АППГ – 16102), в том числе в городе Уфа – 3319 случаев (АППГ – 5508).

Контроль качества питьевой воды проводится на 23 водозаборах.

#### 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. На реках Дема, Белая и Уфа продолжается рост уровней воды.

**Подтопленными остаются 3 участка автомобильных дорог и 27 придомовых территорий.**

ГО г. Уфа, Демский район, грунтовая дорога, ведущая к СНТ «Козарез» и СНТ «Альбатрос». Уровень подтопления над дорожным полотном составляет 295 см (за сутки 0 см).

ГО г. Уфа, Ленинский район, грунтовая дорога ведущая к н.п. «Козарез». Уровень подтопления над дорожным полотном составляет 75 см (за сутки -5 см).

ГО г. Уфа, Демский район, грунтовая дорога ведущая к СНТ «Озон». Уровень подтопления над дорожным полотном составляет 120 см (за сутки -10 см).

ГО г. Уфа, Кировский район микрорайон Кооперативная поляна, придомовые территории. Уровень воды составляет 30 см (динамика за сутки 0 см).

#### **1.4. Лесопожарная обстановка**

По состоянию на 27.04.2020 г. на подотчетной территории наблюдается 1, местами 2 классы пожарной опасности в лесах.

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

**Опасные метеорологические явления:** не прогнозируются.

**Неблагоприятные метеорологические явления прогнозируются:** местами порывы до 15-20 м/с.

**28.04.2020** Переменная облачность. Ночью без осадков, по югу небольшой дождь, днем местами кратковременные дожди, грозы. Ветер юго-восточный 5-10 м/с, днем порывистый. Температура воздуха ночью +3, +8°, днем 11-16°. На отдельных участках дорог днем ухудшение видимости в осадках 1-2 км.

**29.04.2020** облачная погода с прояснениями. Местами кратковременные дожди, ночью грозы. Ветер юго-западный, западный 8-13 м/с, днем местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +1, +6°, днем +8, +13°.

**30.04.2020** облачная погода с прояснениями. Местами кратковременные дожди, ночью. Ветер юго-западный, западный 8-13 м/с, днем местами порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +1, +6°, днем +8, +13°, по югу до 18°.

#### **2.1. Природные и природно-техногенные источники происшествий (ЧС):**

28.04.2020 по республике прогнозируются 1, местами 2 классы пожарной опасности в лесах.

В связи с нарушением требований безопасности при использовании открытого огня на землях сельскохозяйственного назначения и землях запаса существует вероятность возникновения природных пожаров, горения травы и мусора, термических аномалий, перехода огня на жилые дома, хозяйственные, садовые, дачные постройки, а также прилегающий лесной фонд.

Интенсивное выпадение осадков на территории республики может привести к подтоплению пониженных участков местности, в т.ч. бессточных, приусадебных участков. Сильное усиление ветра может вызвать падение деревьев, нарушение электроснабжения, обрушение конструкций зданий и сооружений.

Существует вероятность возникновения техногенных пожаров, связанных с несоблюдением правил пожарной безопасности при использовании обогревательных приборов, неосторожным обращением с огнем.

Существует вероятность отравления людей угарным газом и взрывов бытового газа в жилых домах из-за нарушения правил безопасности при использовании газового оборудования.

## **2.2. Прогноз по природно-техногенной обстановке:**

На предстоящие сутки опасные и неблагоприятные метеорологические явления не прогнозируются.

## **2.3. Прогноз гидрологической обстановки:**

На территории Республики Башкортостан сохраняется вероятность возникновения ЧС, обусловленных повышением уровня воды на реках.

Ожидается неустойчивая погода с дождями различной интенсивности, поэтому на степных и горных реках сохраняться колебания уровней воды. На реках Дема, Белая и Уфа рост уровней воды продолжится.

В связи с этим увеличивается вероятность подтопления пониженных участков местности, в т.ч. бессточных, приусадебных участков, опор ЛЭП, размытия дамб, автомобильных и железных дорог, низководных мостов, подтопление дорог вследствие чего возможны затруднения движения автотранспорта, увеличения количества ДТП, нарушения жизнедеятельности населения. (**Источники ЧС** – развитие весеннего половодья, дождь, неисправность и замусоривание коллекторно-дренажных систем, кратковременные подъемы уровней воды на малых реках).

### **Прогнозируются подтопления участков в:**

- МР Бурзянский район река Белая вблизи населенного пункта Кутаново;
- МР Иглинский район река Сим вблизи населенного пункта Глуховка;
- МР Мечетлинский район река Ай вблизи населенного пункта Большеустиновское;
- МР Благовещенский район река Уфа вблизи населенного пункта Ахлыстино;
- ГО г. Уфа река Белая вблизи населенного пункта микрорайон Кооперативная поляна
- ГО г. Уфа река Белая вблизи населенного пункта Дудкино;
- ГО г. Уфа река Белая вблизи населенного пункта Южный;
- ГО г. Уфа река Белая вблизи населенного пункта Мелькомбинат.

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

**Главам администраций МО 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 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 подготовки 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 происшествий и ЧС;

- 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, в том числе посредством организации и проведения собраний населения;

**Единым дежурно-диспетчерским службам МО:**

- обеспечить доведение прогноза до глав администраций и председателей КЧС МО, 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 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 защиты  
начальник отдела инженерно-технических мероприятий,  
радиоационный, химической, биологической и медицинской  
защиты и первоочередного жизнеобеспечения населения



С.А. Капитоненко