|  |  |
| --- | --- |
| 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, 450005Телефон: (347) 252-59-52 Факс (347) 273-42-86E-mail: cancel@02.mchs.gov.ruЕдиный телефон доверия (347)233-99-99\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_На № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | ЦУКС ГУ МЧС России по Нижегородской областиМинистерствам и ведомствамРеспублики Башкортостан, организациям (по списку), главам администраций муниципальных образований Республики Башкортостан, начальникампожарно-спасательных гарнизонов Республики Башкортостан |

**Оперативный ежедневный прогноз возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Республики Башкортостан
на 08 апреля 2021 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. **Метеорологическая обстановка**

За прошедшие сутки местами по республике отмечались дожди от небольших до умеренных, по югу со снегом, суточным количеством до 5 мм, в отдельных районах туман, отложение мокрого снега на провода и деревья, усиление ветра
до 16 м/с. Температура воздуха была днем +6,+11°С (АМС Реветь +11°С), по югу
до +1°С, ночью -1,+5°С.

**1.2 Гидрологическая обстановка**

По данным ФГБУ «Башкирское УГМС» на крупных реках республики наблюдается неполный ледостав, ледостав с полыньями, забереги и закраины.

На гидрологических постах Верхнебиккузино (р. Белая), Ломовка (р. Белая), Мелеуз (р. Белая), Красный ключ (р. Уфа), Амзя (р. Буй), Нижнеаташево (р. Нугуш), Ахлыстино (р. Уфа), Укман (р.Уфа), Камчалытамак (р. Уршак), Яман-Порт (р. Уфа),
Ермекеево (р. Ря), Стерлитамак – Б. Хмельницкого (р. Ашкадар), Булгаково
(р. Уршак), Нуркеево (р. Усень), Ильино-Поляна (р. Изяк), Старогумерово
(р. Кармасан), Октябрьский (р. Ик), Русский Юрмаш (р. Юрмаш), Давлеканово
(р. Дема), Старые Карашиды (р. Уфа), Стерлитамак-Водолаженко (р. Стерля), Зубово (р. Берсианка), Среднеакбашево (р. Кармасан), Нижнесаитово (р. Чермасан), Азнаево (р. Уязы) – лед растаял, чисто, лишь местами остались остаточные забереги и закраины.

**1.2.1 Ледовая обстановка и происшествия на водных объектах**

На территории республики открытых ледовых переправ не имеется.

За прошедшие сутки на водных объектах происшествий не произошло, погибших нет. По сравнению с АППГ количество происшествий не изменилось (за АППГ – происшествий не произошло). По сравнению с АППГ количество погибших не изменилось (за АППГ – погибших нет). По сравнению с АППГ показатель количества спасённых не изменился (за АППГ – спасенных нет).

С начала 2021 г. количество происшествий с АППГ не изменилось (в 2021 - 0, за АППГ - 0), количество утонувших по сравнению с АППГ не изменилось (в 2021 – 0, за АППГ - 0, количество спасенных не изменилось (в 2021 – 0, за АППГ – 0 спасённых).

На территории республики находится 12 мест массового выхода людей на лед (традиционные места подледной ловли) на территории Республики Башкортостан: оз. Шамсутдин Бирского района, оз. Аслыкуль с.Алга Давлекановского района, Туймазинское вдхрн. г.Туймазы, оз. Кандрыкуль с.Кандры Туймазинского района,
р. Кама с.Николо-Березовка Краснокамского района, Павловское вдхрн. с.Павловка Нуримановского района, р.Уфа г.Уфа, р.Белая г.Уфа, оз.Банное пос.Кусимовский рудник Абзелиловского района, оз.Белое с.Белое Озеро Гафурийского района, Нугушское вдхр. с.Нугуш Мелеузовского района.

**1.3 Техногенная обстановка**

**1.3.1 Обстановка с техногенными пожарами**

За сутки произошло 18 техногенных пожаров (АППГ - 24), в которых погибших и травмированных нет.

**1.3.2. Дорожно-транспортные происшествия**

За сутки по республике произошло 9 ДТП, в которых погибших нет, травм

ировано 10 человек.

**1.3.3 Происшествия на ЖКХ**

ЧС на объектах ЖКХ не зарегистрировано. Зарегистрированы происшествия, связанные с аварийным отключением электроэнергии. Условия жизнедеятельности населения не нарушены.

**1.4 Биолого-социальная обстановка**

На территории республики санитарно-эпидемиологическая обстановка находится под контролем.

Эпидемиологическая обстановка:

На **07.04.2021** в Республике Башкортостан зарегистрированы следующие виды заболеваний за неделю:

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом:

по республике зарегистрирован 1 случай заболевания геморрагической лихорадкой с почечным синдромом (АППГ – 5), в ГО г. Уфа – зарегистрирован 1 случай (АППГ – 0).

ОРВИ: по республике – 20233 случая (АППГ – 27491), в том числе в
ГО г. Уфа – 85561 случай (АППГ – 8647).

По состоянию на 07.04.2021 на территории республики зарегистрировано – 33087 случаев новой коронавирусной инфекции, выписаны по выздоровлению –
28741 человек, 383 человека умерло.

Эпизоотическая обстановка

С начала 2021 года зарегистрировано 2 случая заболевания животных бешенством. По состоянию на 07 апреля 2021 года на территории Республики Башкортостан действует 2 карантина по заболеванию животных вирусом бешенства.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Муниципальное образование** | **Населённый пункт** | **Описание случая (вид животного/ кол-во очагов/ заболело/пало)** | **Дата введения карантина, № документа, кем подписан** |
| 1 | МР Зилаирский район | с. Ивано-Кувалат | Лиса/1/1/1 | С 11.02.2021 Указ Главы Республики Башкортостан от 11.02.2021 №УГ-50 |
| 2 | МР Благоварский район | д. Узыбаш | Лиса/1/1/1 | С 19.02.2021 Указ Главы Республики Башкортостан от 19.02.2021 №УГ-68 |

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

**Опасные метеорологические явления не прогнозируются.**

**Неблагоприятные метеорологические явления не прогнозируются.**

**08.04.2021** облачная погода с прояснениями. Местами небольшой дождь, ночью и утром со снегом, на отдельных участках дорог ночью и утром гололедица. Ветер южный 2-7 м/с, днем порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью +1,-4°С, днем +6,+11°С.

Ночью и утром на отдельных участках дорог гололедица, туман
с видимостью 500-1000 м.

**09.04.2021** переменная облачность. Местами небольшой дождь. Ветер южный, юго-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +3,-2°С, днем +11,+16°С.

**10.04.2021** переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер южный, юго-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью 0,+5°С, днем +13,+18°С.

**2.1 Прогноз гидрологической обстановки**

На территории Республики Башкортостан чрезвычайных ситуаций, обусловленных ухудшением гидрологической обстановки, не прогнозируется.

В связи с повышением дневных температур сохраняется риск подтоплений территорий талыми водами.

По данным ФГБУ «БашУГМС» в период с 05 по 11 апреля 2021 прогнозируется вскрытие реки Уфа в районе мкр. Шакша.

Согласно ежедневному бюллетеню о состоянии водных объектов на территории республики и данным автоматизированных гидрологических постов Государственного комитета Республики Башкортостан по чрезвычайным ситуациям, по состоянию на 07.04.2021 наблюдается следующая обстановка:

**р. Усень, пункт «Туймазы» – текущий уровень воды 219 см, рост уровня за сутки +18 см, выход реки на пойму при достижении 210 см;**

р. Б.Танып, п. «Алтаево» – текущий уровень воды 594 см, рост уровня за сутки +133 см, выход реки на пойму – 700 см.

**р. Чермасан, п. «Новоюмраново» – текущий уровень воды 594 см, рост уровня за сутки +313 см, выход реки на пойму – 500 см;**

р. Уршак, п. «Ляхово» – текущий уровень воды 145 см, рост уровня за сутки +91 см, выход реки на пойму – 540 см;

**р. Ай, п. «Большеусьикинское», Мечетлинский р-н – текущий уровень воды 340 см, рост уровня за сутки +38 см, выход реки на пойму – 325 см;**

р. Берсианка, п. «Зубово», Уфимский р-н – текущий уровень воды 186 см, рост уровня за сутки +30 см, выход реки на пойму – 193 см;

р. Кармасан, п. «Среднеакбашево», Кушнаренковский р-н – текущий уровень воды 359 см, рост уровня за сутки +45 см, выход реки на пойму – 368 см;

р. Уршак, п. «Камчалытамак», Давлекановский р-н – текущий уровень воды
186 см, рост уровня за сутки +171 см, выход реки на пойму – 256 см;

р. Усень, п. «Нуркеево», Туймазинский р-н – текущий уровень воды 205 см, рост уровня за сутки +21 см, выход реки на пойму 210 см.

В ближайшее сутки прогнозируется риск подтопления (затопления) на территории следующих муниципальных образований: Бураевский, Давлекановский, Кармаскалинский, Кушнаренковский, Мечетлинский, Туймазинский, Уфимский, Чекмагушевский районы.

В связи со значительным ростом уровня воды на данных пунктах существует угроза подтопления (затопления) территорий.

*2.1.1. Ледовая обстановка и происшествия на водных объектах.*

Сохраняется риск провалов людей и техники под лед, на водных объектах республики: на реках, озерах, водохранилищах.

**2.2 Прогноз чрезвычайных ситуаций техногенного характера**

**2.2.1 Риски возникновения техногенных пожаров.**

Сохраняется высокий риск техногенных пожаров в зданиях жилого, социально-бытового и культурного назначения.

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;

- нарушение правил пожарной безопасности.

2) На промышленных объектах и объектах сельскохозяйственного назначения:

- замыкание или неисправность электропроводки;

- нарушение правил пожарной безопасности в технологическом процессе;

- курение в неустановленных местах.

Анализ пожаров за период с 2011 по 2020 гг. показывает, что минимальное количество пожаров было зарегистрировано в апреле 2018 г. (241), а максимальное количество в 2019 г. (532).



Рисунок 1 – Количество бытовых пожаров в апреле с 2011 по 2020 гг.

Согласно анализу, за период с 2011 по 2020 гг., наблюдается тенденция увеличения количества пожаров. Предположительно, в апреле 2021 г. количество техногенных пожаров будет значительно выше среднемноголетнего значения (>310,5).

**2.2.2 Риски возникновения ЧС на транспорте**

Сохраняется риск возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных дорожно-транспортными происшествиями, а также затруднением движения автотранспорта, ограничением пропускной способности на автодорогах федерального, регионального, местного значения.

**2.2.3 Риски возникновения ЧС на объектах ЖКХ**

Сохраняется риск возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных авариями на объектах ЖКХ – объектах теплоснабжения, горячего и холодного водоснабжения, газоснабжения и электроснабжения.

Аварии на системах ЖКХ и энергосистемах на территории республики не представляют угрозу для жизни людей, но могут привести к негативным последствиям и нарушению условий жизнедеятельности населения.

**2.3. Прогноз чрезвычайных ситуаций биолого-социального характера**

В республике сохраняется неблагоприятная санитарно-эпидемиологическая обстановка, вызванная коронавирусной инфекцией. Динамика заражений сохраняется, количество заболевших в ближайшие сутки ожидается на уровне
100 -110 человек.

**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.

**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;

- 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 Главного управления

(по антикризисному управлению)

полковник внутренней службы А.Ю. Головко

А.И. Байсуакова

8 (347) 248-13-20