|  |  |
| --- | --- |
| **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**  11 DSNUMBER  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  На №\_\_\_\_\_\_\_\_от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | ЦУКС ГУ МЧС России  по Нижегородской области  Министерствам и ведомствам  Республики Башкортостан, организациям (по списку), главам администраций муниципальных образований  Республики Башкортостан, начальникам пожарно-спасательных гарнизонов  Республики Башкортостан |

О представлении прогноза

**Оперативный ежедневный прогноз возникновения и развития чрезвычайных ситуаций на территории Республики Башкортостан   
на 24 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 в большинстве районов республики отмечались дожди, ночью местами со снегом, суточным количеством до 14 мм (Уфа-ГМЦ). Температура воздуха была днем +9,+14°С (Метеостанция Емаши +14°С),  
ночью 0,+6°С.

**1.2 Гидрологическая обстановка**

По состоянию на 23.04.2021 на всех реках республики чисто. На малых степных, горных реках наблюдаются спады уровней. На реке Дема рост уровней воды сохраняется. На реке Белая наблюдается спад уровней. На реке Уфа в связи со сбросами на Павловском водохранилище продолжается незначительный рост уровней.

**1.2.1 Происшествия на водных объектах**

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 - 1, за АППГ - 1), количество утонувших по сравнению с АППГ не изменилось (в 2021 – 1, за АППГ - 1, количество спасенных не изменилось (в 2021 – 0, за АППГ – 0 спасённых).

**1.3 Техногенная обстановка**

**1.3.1 Обстановка с техногенными пожарами**

За сутки произошел 61 техногенный пожар (АППГ - 32), в которых погиб  
1 человек, травмированных нет.

**1.3.2. Дорожно-транспортные происшествия**

За сутки по республике произошло 7 ДТП, в которых погибло 2 человека, травмировано 9 человек.

**1.3.3 Происшествия на ЖКХ**

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

**1.4 Биолого-социальная обстановка**

На территории республики санитарно-эпидемиологическая обстановка находится под контролем.

Эпидемиологическая обстановка:

На **23.04.2021** в Республике Башкортостан зарегистрированы следующие виды заболеваний за неделю:

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом:

по республике случаев заболевания геморрагической лихорадкой с почечным синдромом не зарегистрировано (АППГ – 4), в ГО г. Уфа – случаи не зарегистрированы (АППГ – 2).

ОРВИ: по республике – 20519 случаев (АППГ – 11214), в том числе в  
ГО г. Уфа – 5943 случая (АППГ – 3319).

По состоянию на 23.04.2021 на территории республики зарегистрировано – 34691 случай новой коронавирусной инфекции, выписаны по выздоровлению –   
31931 человек, 430 человек умерло.

Эпизоотическая обстановка

По состоянию на 23.04.2021 на территории республики действующего карантина нет.

**1.5. Лесопожарная обстановка**

**23.04.2021 в лесном фонде Республики Башкортостан наблюдается**1, 3 и 4 классы пожароопасности.

**3 класс пожароопасности в 9 МО:** Баймакский, Бакалинский, Белебеевский, Белорецкий, Дюртюлинский, Зилаирский, Учалинский, Хайбуллинский, Янаульский районы.

**4 класс пожароопасности в 4 МО:** Абзелиловский, Бурзянский, Кугарчинский, Туймазинский районы.

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

**Опасные метеорологические явления не прогнозируются.**

**Неблагоприятные метеорологические явления прогнозируются:**

**24.04.2021** местами по республике порывы ветра до 17 м/с.

**24.04.2021** облачная погода. Небольшой дождь, местами до умеренного. Ветер восточный, юго-восточный 5-10 м/с, местами порывы до 17 м/с. Температура воздуха ночью +2,+7°С, днем +6,+11°С.

На отдельных участках автодорог ночью, утром местами туман, видимость 500-1000 м.

**25.04.2021** облачная погода с прояснениями.Небольшие дожди, ночью и утром местами со снегом, днем по северу до умеренных. Ветер юго-западный  
9-14 м/с, днем в отдельных районах порывы до 15-20 м/с. Температура воздуха ночью 0,+5°С, днем +9,+14°С.

**26.04.2021** облачная погода с прояснениями. Местами небольшие дожди, ночью и утром со снегом. Ветер юго-западный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью -2,+3°С, днем +8,+13°С.

**2.1 Прогноз гидрологической обстановки**

В отдельных районах Республики Башкортостан прогнозируется ухудшение гидрологической обстановки. Чрезвычайные ситуации, обусловленные весенним снеготаянием, выше муниципального уровня не прогнозируются.

Сохраняется риск подтоплений территорий в результате подъема уровней воды на реках.

Также на территории муниципальных образований существует риск аварий (прорыв ГТС).

В ближайшее сутки прогнозируется риск подтопления (затопления)  
на территории ГО г. Уфа, МР Уфимский район, МР Чишминский район.

ГО г. Уфа – увеличение количества подтопленных территорий  
в мкр. Кооперативая поляна ГО г.Уфа (ул. Левобережная, ул. Туймазинская,  
ул. Малая Заречная, ул.Трудовая, ул. Демская); пер-к Луговой, Школьный, Флотский.

МР Чишминский район ожидается увеличение количества подтопленных территорий в СНТ «Здоровье», «Озёрное», «Черёмушки», «Солнечная поляна», «Тюльпан», «Строитель 2».

А также подтопление придомовых участков, домов на улице Набережная  
в с. Новомихайловка.

МР Уфимский район возможно подтопление придомовых территорий – с.Нижегородка (ул. Набережная, ул. Школьная), с. Лебяжий (ул. Солнечная);  
СНТ Зубовский, Жуковский, Юматовский с/с. Возможно подтопление территории ООО «Родник Здоровья».

**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).

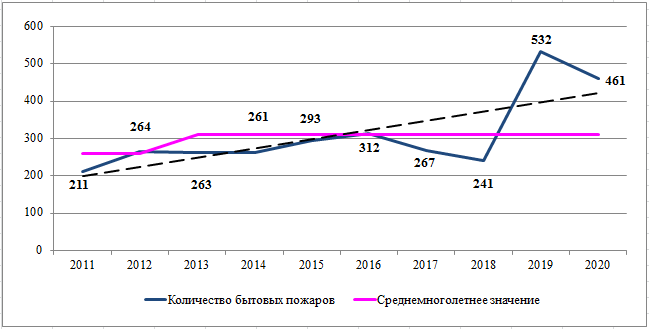


Рисунок 1 – Количество бытовых пожаров в апреле с 2011 по 2020 гг.

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  
90 -110 человек.

**2.4. Прогноз лесопожарной обстановки:**

**24.04.2021** в лесном фонде Республики Башкортостан прогнозируются  
1, 2 и 3 классы пожароопасности.

**3 класс пожароопасности в 3 МО:** Бакалинский, Дюртюлинский,  
Янаульский районы.

**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;

- 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;

- 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. Проинформировать население об установившейся высокой пожарной опасности и о запрете пала травы.

**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 гражданской обороне и защите населения) – начальник управления гражданской обороны и защиты населения  полковник |  | И.Г. Саетгареев |
| DSSIGNATURE | |  |

Байсуакова А.И.

8 (347) 248-13-20