

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

20.10.2020 N<sub>o</sub> M-169-725

# 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 21 октября 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 местами по республике отмечался дождь количеством до 12 мм, днем усиление ветра до 15 м/с (метеостанции Сибай, Аскино), ночью и утром туман. Температура воздуха была днем +10,+15°C (метеостанции Улу-Теляк +10°C), по юго-востоку до +21°C, ночью +4,+10°C (АМС Салават +10°C), местами до -0°C (метеостанции Кушнаренково).

# 1.2. Биолого-социальная обстановка:

На территории республики санитарно-эпидемиологическая обстановка находится под контролем.

Эпидемиологическая обстановка:

На **20.10.2020** в Республике Башкортостан зарегистрированы следующие виды заболеваний за неделю:

Геморрагическая лихорадка с почечным синдромом:

Зарегистрировано 24 случая (АППГ – 66), в том числе в городе Уфа – 10 случаев (АППГ – 24).

ОРВИ: Зарегистрировано 24988 случаев (АППГ — 18503), в том числе в городе Уфа — 9044 случая (АППГ — 5861).

По состоянию на 20.10.2020 на территории республики зарегистрировано – 9805 случая новой коронавирусной инфекции, выписаны по выздоровлению – 8686 человек, 47 человек умерло.

Эпизоотическая обстановка

С начала года зарегистрировано 2 случая заболевания животных бешенством.

## 1.3. Гидрологическая обстановка:

Ведется мониторинг уровня воды на реках и водоемах Республики Башкортостан. По состоянию на 20.10.2020 уровень воды на реке Белая в районе г. Уфы составляет -104 см (за сутки +1 см).

На водных объектах Республики Башкортостан наблюдаются незначительное колебание уровней воды.

# 1.4. Лесопожарная обстановка

20.10.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан наблюдается 1, местами 3, 4 и 5 класс пожароопасности. 4 класс прогнозируется в 13 МО: Абзелиловском, Альшеевском, Бакалинском, Белебеевском, Бирском, Дюртюлинском, Кугарчинском, Куюргазинском, Мелеузовском, Туймазинском, Учалинском, Хайбуллинском и Чекмагушевском районах. 5 класс прогнозируется в 1 МО: Баймакский район.

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

# Опасные метеорологические явления прогнозируются:

**21.10.2020** в Баймакском районе сохранится чрезвычайный класс пожароопасности.

# Неблагоприятные метеорологические явления не прогнозируются.

**21.10.2020** облачная погода с прояснениями. Ночью без существенных осадков, днем небольшой дождь, местами со снегом. Ветер юго-западный, западный 5-10 м/с, днем местами порывы до 16 м/с. Температура воздуха ночью 0,-5°C, днем +2,+7°C.

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

- **22.10.2020** облачная погода с прояснениями. Небольшой мокрый снег, ночью и утром на отдельных участках дорог гололедица, в восточных районах установление временного снежного покрова. Ветер западный, северо-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью 0,-5°C, при прояснениях до -10°C, днем -1,+4°C.
- **23.10.2020** облачная погода с прояснениями. Местами небольшой снег, днем переходящий в дождь со снегом, ночью и утром на отдельных участках дорог гололедица. Ветер северо-западный с переходом на юго-западный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью -2,-7°C, при прояснениях до -12°C, днем 0,+5°C.

### 2.1. Прогноз гидрологической обстановки:

На реках республики наблюдаются колебания уровней воды:

- на реке Белая изменения уровней воды зафиксированы в диапазоне от -6 см (г. Мелеуз, Мелеузовский район) до 12 см (г. Уфа (Монумент Дружбы)) в сутки;
- на реке Уфа изменения уровней воды зафиксированы в диапазоне от -2 см (пос. Шакша, г. Уфа) до 39 см (с. Красный ключ, Нуримановский район) в сутки.

Опасные явления по гидрологическим явлениям на территории республики не прогнозируется.

### 2.2. Прогноз лесопожарной обстановки:

21.10.2020 в лесном фонде Республики Башкортостан прогнозируется 1, 3, 4 и 5 класс пожароопасности. 4 класс прогнозируется в 13 МО: Абзелиловском, Альшеевском, Архангельском, Бакалинском, Белебеевском, Бирском, Дюртюлинском, Туймазинском, Учалинском, Хайбуллинском и Чекмагушевском районах. 5 класс прогнозируется в 1 МО: Баймакский район.

### 2.3. Техногенные пожары:

Анализ пожаров за период с 2010 по 2019 гг. показывает, что минимальное количество пожаров в октябре было зарегистрировано в 2010 г. (267), а максимальное количество в 2017 г. (416).

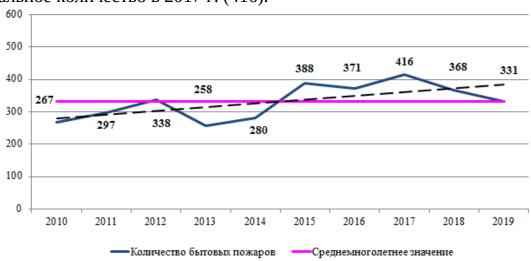


Рисунок 1 – Количество бытовых пожаров в октябре с 2010 по 2019 гг.

Согласно анализу, за период с 2017 по 2019 гг., наблюдается тенденция к снижению количества пожаров. Предположительно, в октябре 2020 г. количество техногенных пожаров будет ниже среднемноголетнего значения (331,4).

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 Главного управления (по гражданской обороне и защите населения) – начальник управления гражданской обороны и защиты населения полковник

И.Г. Саетгареев



#### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

А.И. Байсуакова 3-605-53-20 8 (347) 248-13-20

Сертификат: 6246CD00A8AA0EB44F30311886D0F9F0

Владелец: Саетгареев Ильдар Галиевич Действителен с 13.08.2019 по 13.11.2020