# ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ

# возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 21 сентября 2020 года

Аналитическая и прогнозная информация составлена на основе поступивших сведений от ФГБУ «Управление по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды Республики Татарстан», Министерства здравоохранения Республики Татарстан, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республики Татарстан, Министерства строительства, архитектуры и ЖКХ Республики Татарстан, Главного управления ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, Министерства транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, ОАО «Сетевая компания».

#### 1. Метеорологический прогноз

# Неблагоприятные метеорологические явления

Ночью и днем 21 сентября 2020 года местами на территории Республики Татарстан и в Казани ожидается сильный ветер порывами 15-20 м/с.

Ночью и утром 21 сентября 2020 года местами на территории Республики Татарстан ожидаются слабые заморозки до  $-0^{\circ}$ .

#### на 21 сентября 2020 года

#### с 18 часов 20 сентября до 18 часов 21 сентября 2020 года

#### По Казани:

Облачно с прояснениями.

Небольшой дождь, днем местами умеренный.

Ветер северо-западный, западный 8-13 м/с, местами порывами до 15-20 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью  $+5..+7^{\circ}$ .

Максимальная температура воздуха днем +8..+10°.

#### По Предволжью и Западному Предкамью:

Облачно с прояснениями.

Небольшой, местами умеренный дождь.

Ветер северо-западный, западный 8-13 м/с, местами порывами до 15-20 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью  $+2..+7^{\circ}$ , в отдельных районах слабые заморозки  $-0^{\circ}$ .

Максимальная температура воздуха днем +8..+12°.

### По Западному Закамью:

Облачно с прояснениями.

Небольшой, местами умеренный дождь.

Ветер северо-западный, западный 8-13 м/с, местами порывами до 15-20 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью  $+3..+6^{\circ}$ , в отдельных районах слабые заморозки  $-0^{\circ}$ .

Максимальная температура воздуха днем +9..+11°.

## По Восточному Предкамью и Закамью:

Облачно с прояснениями.

Небольшой, местами умеренный дождь.

Ветер северо-западный, западный 8-13 м/с, местами порывами до 15-20 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью  $+2..+7^{\circ}$ , в отдельных районах слабые заморозки  $-0^{\circ}$ .

Максимальная температура воздуха днем +7..+12°.

#### 2. Гидрологическая обстановка:

### 2.1. Гидрологическая обстановка

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 51,96 м (-10 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,24 м (+9 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м.

На нижнем бъефе Нижнекамской ГЭС уровень воды  $52,09 \,\mathrm{m}$  (- $16 \,\mathrm{cm}$ ), отметка опасного критического уровня  $60 \,\mathrm{m}$ .

#### 3. Лесопожарная обстановка: в норме (отражена на слайдах).

По данным системы космического мониторинга 19.09.2020 года на территории республики термические точки не зарегистрированы.

С начала года зарегистрирована 121 термическая точка, подтверждены - 90, не подтверждена - 31.

На 21.09.2020 по данным информационной системы дистанционного мониторинга Федерального агентства лесного хозяйства и ФГБУ «УГМС Республики Татарстан» на территории Республики Татарстан прогнозируется 1-2 класс пожарной опасности лесов.

1 класс пожарной опасности лесов прогнозируется в 6 муниципальных образованиях: Апастовский, Буинский, Верхнеуслонский, Дрожжановский, Кайбицкий, Тетюшский муниципальные районы.

Малая (2 класс) пожарная опасность лесов прогнозируется в 39 муниципальных образованиях: Агрызский, Алексеевский, Атнинский, Арский, Азнакаевский, Аксубаевский, Алькеевский, Альметьевский, Бавлинский, Бугульминский, Балтасинский, Высокогорский, Елабужский, Камско-Рыбно-Слободской, Устьинский, Кукморский, Заинский, Зеленодольский, Лаишевский, Мамадышский, Мензелинский, Менделеевский, Муслюмовский, Нурлатский, Пестречинский, Сабинский, Нижнекамский, Новошешминский, Сармановский, Лениногорский, Спасский, Тукаевский, Тюлячинский, Черемшанский, Чистопольский, Ютазинский муниципальные районы и городские округа г. Казань и г. Набережные Челны.

Средняя (3 класс) пожарная опасность лесов: не прогнозируется.

Высокая (4 класс) пожарная опасность лесов: не прогнозируется.

Чрезвычайная (5 класс) пожарная опасность лесов: не прогнозируется.

Существует вероятность возникновения термических аномалий, очагов природных пожаров, распространения огня на населенные пункты, жилые дома, хозяйственные и дачные постройки, а также объекты экономики.

# 4. Прогноз возникновения происшествий (ЧС)

### 4.1. Природно-техногенные источники происшествий (ЧС)

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями увеличивается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с обрывом ЛЭП, обрушением строительных конструкций, крыш и перекрытий, слабоукрепленных и широкоформатных конструкций, падение ветхих деревьев.

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями и несоблюдением правил дорожного движения, и с учетом анализа статистических данных на трассах федерального, регионального и местного значения увеличивается вероятность возникновения происшествий и чрезвычайных ситуаций, связанных с дорожнотранспортными происшествиями.

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями увеличивается вероятность нарушений в работе гражданской, государственной и экспериментальной авиации, в том числе на аэродромах базирования и вертолетных площадках.

Увеличивается вероятность возникновения происшествий на водных объектах (сильное волнение).

#### 4.2. Техногенные источники происшествий (ЧС)

В связи с несоблюдением правил дорожного движения, и с учетом анализа статистических данных на трассах федерального, регионального и местного значения существует вероятность возникновения происшествий и чрезвычайных ситуаций, связанных с дорожно-транспортными происшествиями.

В связи с изношенностью электросетей, коммунальных сетей увеличивается вероятность возникновения происшествий на объектах энергетики и ЖКХ (водопроводных и канализационных сетей, систем электро- и газоснабжения).

В связи с несоблюдением правил пожарной безопасности, неисправностью печного и электрооборудования, неосторожным обращением с огнем, увеличивается вероятность возникновения техногенных пожаров.

Вследствие нарушения правил эксплуатации газового оборудования в жилом секторе существует вероятность взрывов бытового газа.

Существует вероятность возникновения аварийных ситуаций на потенциально опасных и производственных объектах в результате нарушения технологического режима и несоблюдения техники безопасности.

# 4.3. Биолого-экологические и социальные источники происшествий (ЧС)

В связи с действующей навигацией на судоходных реках республики существует вероятность происшествий на речном внутриводном транспорте и маломерных судах.

Существует риск возникновения происшествий на водных объектах, а также потери ориентира людей в природной среде.

Сохраняется вероятность возникновения отравлений людей угарным газом, при нарушении правил эксплуатации печи и газового оборудования, либо вследствие их неисправности, а также в гаражах в условиях не соблюдении мер безопасности при эксплуатации автомобилей.

Существует вероятность выявления новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19.

В связи с сезоном активизации клещей возможно выявление заболеваний, переносчиками которых они являются (клещевой энцефалит, боррелиоз).

В связи со случаями гибели свиней и положительными результатами на африканскую чуму свиней в Самарской области существует угроза для приграничных муниципальных районов Республики Татарстан.

5. Рекомендуемые превентивные мероприятия (в связи с неблагоприятными метеорологическими явлениями):

Органам управления исполнительной власти Республики Татарстан, органам местного самоуправления, руководителям организаций рекомендовать:

- организовать своевременное оповещение и информирование населения о прогнозируемых метеорологических явлениях, угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и порядке их действий;
  - проверить готовность пунктов временного размещения, пунктов питания;
- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 07.11.2019 №32-19р «О дополнительных мерах по обеспечению пожарной безопасности населения и территории Республики Татарстан»;
- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 23.06.2020 №05-20 «О дополнительных мерах по обеспечению комплексной безопасности детского оздоровительного отдыха»;
- обеспечить выполнение мероприятий согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.03.2020 №169 «О мероприятиях, направленных на обеспечение пожарной безопасности в Республике Татарстан»;
- в связи с угрозой распространения в Республике Татарстан новой коронавирусной инфекции (2019-nCoV) обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению Президента Республики Татарстан от 19.03.2020 № 129 «О введении режима повышенной готовности для органов управления и сил территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан».
- в целях повышения оперативности и эффективности мер по снижению рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, в том числе биолого-социального характера, принять к сведенью рекомендации Всероссийского научно-исследовательского института по проблемам гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций МЧС России (ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ) по действиям различных групп населения размещенные на сайте учреждения по адресу:

# https://www.vniigochs.ru/center/covid19/covid19-recommendations. ФГБУ «УГМС Республики Татарстан» рекомендовать:

- своевременно доводить информацию о прогнозируемых погодных условиях до органов исполнительной власти Республики Татарстан, а также до населения республики через СМИ.

## Министерству спорта Республики Татарстан рекомендовать:

- ограничить или запретить выезд автобусов для перевозки юных спортсменов, участвующих в межрайонных или республиканских спортивных мероприятиях (при необходимости).

#### Министерству здравоохранения Республики Татарстан рекомендовать:

- предусмотреть ввод дополнительных бригад скорой медицинской помощи и обеспечить готовность медицинских учреждений, санитарной авиации к увеличению количества обращений за медицинской помощью населения пострадавшего в ДТП, происшествий, аварий и ЧС.

# Министерству образования и науки Республики Татарстан рекомендовать:

- запретить эксплуатацию школьных автобусов, имеющие неисправные приемники системы «Глонасс»;
- обеспечить мониторинг движения школьных автобусов по дорогам республики и контроль их возвращения к местам назначения.

# Министерству строительства, архитектуры и ЖКХ Республики Татарстан, организациям и службам ЖКХ:

- произвести контроль готовности резервных источников питания и средств их доставки к месту возможного применения;
- предусмотреть привлечение дополнительного личного состава и техники для оперативного реагирования при ухудшении обстановки;
- проверить запасы материально-технических средств для ликвидации последствий ЧС на объектах ТЭК и ЖКХ в необходимом объеме.

#### ОАО «Сетевая Компания» Республики Татарстан рекомендовать:

- при возникновении аварийных отключений объектов обеспечить взаимодействие между ведомственной дежурной диспетчерской службой и Центром управления в кризисных ситуациях Главного управления МЧС России по Республике Татарстан с целью информационного обмена и принятия решения по нормализации ситуации;
- обеспечить немедленное реагирование аварийно-восстановительных бригад при возникновении аварийных отключений в населенных пунктах и объектов.

# Главам муниципальных образований, органам местного самоуправления Республики Татарстан рекомендовать:

- обратить особое внимание на доведение прогнозной информации до: органов исполнительной власти и организаций муниципального образования, руководителям исполнительных комитетов сельских поселений;
- в связи с прогнозируемыми метеорологическими условиями проверить готовность служб экстренного реагирования, при необходимости усилить службы;
- организовать своевременное доведение прогнозной информации до организаторов учреждений с массовым пребыванием детей и детских оздоровительных лагерей, с проведением необходимых превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций, при необходимости организовать и провести эвакуацию в пункт временного размещения на время прохождения метеорологических явлений;
- принять меры по обеспечению своевременного развертывания пунктов временного размещения с соблюдением необходимых мер по обеспечению санитарных требований и обеспечением пострадавших граждан всей необходимой помощью;

- организовать анализ оперативной обстановки в границах муниципального образования, с учетом складывающейся обстановки осуществлять передислокацию сил и средств, для защиты населенных пунктов, социально значимых объектов и объектов экономики;
- обеспечить выполнение мероприятий согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 06.03.2020 №169 «О мероприятиях, направленных на обеспечение пожарной безопасности в Республике Татарстан»;
- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 07.11.2019 №32-19р «О дополнительных мерах по обеспечению пожарной безопасности населения и территории Республики Татарстан»;
- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 23.06.2020 №05-20 «О дополнительных мерах по обеспечению комплексной безопасности детского оздоровительного отдыха»;

# ЕДДС, диспетчерским службам объектов экономики и функциональных подсистем рекомендовать:

- особое внимание обратить на передвижения межмуниципальных рейсовых автобусов по средствам имеющихся геоинформационных ресурсов;
- при получении информации о неблагоприятных метеорологических явлениях своевременно доводить до органов местного самоуправления неблагоприятный прогноз, а также перечень превентивных мероприятий, направленных на минимизацию возможных последствий чрезвычайных ситуаций;
- организовать своевременное доведение прогнозной информации до организаторов учреждений с массовым пребыванием детей и детских оздоровительных лагерей, с проведением необходимых превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций, при необходимости организовать и провести эвакуацию в пункт временного размещения на время прохождения метеорологических явлений;
- организовать контроль за выполнением комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшению их последствий;
  - проверить работоспособность речевых сиренных установок.

# Республиканскому Агентству по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа» рекомендовать:

- организовать информирование населения Республики Татарстан о складывающейся метеорологической обстановке в республике, действиях при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с неблагоприятными метеоявлениями.

### 6. Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки

На прошедшие сутки прогнозировались неблагоприятные метеорологические явления: сильный ветер порывами 15-18 м/с. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки в республике наблюдалась облачная погода с небольшим и умеренным дождем. Ночью на востоке РТ местами отмечался сильный дождь и усиления ветра до 16 м/с. Максимальные температуры воздуха вчера днем

составили  $+11..+16^{\circ}$ , минимальные температуры воздуха сегодня ночью были от +4 до  $+7^{\circ}$ .