

# ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ

## возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 3 августа 2022 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 Республике Татарстан, Министерства строительства, архитектуры и ЖКХ Республики Татарстан, Главного управления ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, Министерства транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, АО «Сетевая компания».*

### 1. Метеорологический прогноз

<b>Штормовое предупреждение о высокой пожарной опасности лесов</b>	<b>В период с 28 июля по 4 августа 2022 года на территории Республики Татарстан местами ожидается высокая пожарная опасность лесов (4 класс).</b>
<b>Неблагоприятные метеорологические явления</b>	<b>Не прогнозируются</b>

**на 3 августа 2022 года**

**с 18 часов 2 августа до 18 часов 3 августа 2022 года**

#### **По Казани:**

Переменная облачность.

Без осадков.

Ветер северный, северо-восточный 4-9 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +14..+16°.

Максимальная температура воздуха днем +27..+29°.

#### **По Предволжью и Западному Предкамью:**

Переменная облачность.

Преимущественно без осадков.

Ветер северный, северо-восточный 4-9 м/с, днем местами порывами до 14 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +14..+17°.

Максимальная температура воздуха днем +26..+29°.

#### **По Западному Закамью:**

Переменная облачность.

Преимущественно без осадков.

Ветер северный, северо-восточный 4-9 м/с, днем местами порывами до 14 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +12..+15°.

Максимальная температура воздуха днем +27..+30°.

#### **По Восточному Предкамью и Закамью:**

Переменная облачность.

Преимущественно без осадков.

Ветер северный, северо-восточный 4-9 м/с, днем местами порывами до 14 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +13..+16°.

Максимальная температура воздуха днем +25..+28°.

## **2. Гидрологическая обстановка:**

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 52,83 м (-2 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м, критическая низкая отметка для водозаборов 45,5 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,37 м (-4 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м, критическая низкая отметка для водозаборов 61,7 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 52,89 м (-3 см), отметка опасного критического уровня 58 м.

## **3. Лесопожарная обстановка:**

С начала года зарегистрированы и отработаны 290 термических точек, подтверждены - 192, не подтверждены - 98.

По состоянию на 02.08.2022 года на территории Республики Татарстан наблюдается 3-4 класс пожарной опасности лесов.

## **4. Прогноз возникновения происшествий (ЧС)**

### **4.1. Природные источники происшествий (ЧС)**

На 03.08.2022 по данным информационной системы дистанционного мониторинга Федерального агентства лесного хозяйства и ФГБУ «УГМС Республики Татарстан» на территории Республики Татарстан прогнозируется 3-4 класс пожарной опасности лесов:

**1 класс пожарной опасности лесов:** не прогнозируется.

**2 класс пожарной опасности лесов:** не прогнозируется.

**Средняя (3 класс) пожарная опасность лесов в 31 муниципальных образованиях:** Актанышский, Азнакаевский, Алексеевский, Атнинский, Агрызский, Арский, Бавлинский, Балтасинский, Бугульминский, Верхнеуслонский, Высокогорский, Дрожжановский, Елабужский, Зеленодольский, Кукморский, Лениногорский, Мамадышский, Менделеевский, Муслимовский, Мензелинский, Новошешминский, Нижнекамский, Сабинский, Сармановский, Спасский, Тукаевский, Тюлячинский, Чистопольский, Ютазинский муниципальные районы и городские округа Казань и Набережные Челны.

**Высокая (4 класс) пожарная опасность лесов в 14 муниципальных образованиях:** Аксубаевский, Алькеевский, Альметьевский, Апастовский, Буинский, Заинский, Кайбицкий, Лаишевский, Нурлатский, Пестречинский, Рыбно-Слободский, Камско-Устинский, Тетюшский, Черемшанский муниципальные районы.

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

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

## **4.2. Природно-техногенные источники происшествий (ЧС)**

Существует вероятность возникновения аварий, связанных с эксплуатацией маломерных судов, грузовых и пассажирских судов.

Существует риск потери ориентира людей в природной среде, в том числе при несанкционированном посещении туристических маршрутов и спелеологических объектов.

## **Биологические источники происшествий (ЧС)**

Существует вероятность возникновения происшествий на водных объектах с гибелью людей.

Прогнозируется выявление единичных случаев заболевания диких и домашних животных бешенством и вирусом ящура (у парнокопытных).

В соответствии с Указом Президента Республики Татарстан от 26.07.2022 № 500 на отдельной территории Билярского сельского поселения муниципального образования «Алексеевский муниципальный район» введен карантин по заболеванию бешенством животных сроком на 60 дней.

## **4.3. Техногенные источники происшествий (ЧС)**

В связи с несоблюдением правил дорожного движения на трассах существует вероятность возникновения происшествий и чрезвычайных ситуаций, связанных с дорожно-транспортными происшествиями.

В связи с нарушениями правил подготовки и выполнения полетов, сверхнормативной загрузкой, нарушениями в технической оснащённости существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с эксплуатацией и испытаниями авиационного транспорта и нарушением в работе аэропортов.

Вследствие несвоевременного контроля неисправности железнодорожных путей и выработки ресурсов подвижного состава существует риск возникновения происшествий на железной дороге, связанных со сходом подвижного состава с рельсов, наездами на препятствия на переездах.

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

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

Сохраняется вероятность возникновения отравлений людей угарным газом, при нарушении правил эксплуатации печи и газового оборудования, либо вследствие их неисправности.

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

## **5. Рекомендуемые превентивные мероприятия.**

### **5.1. Органам исполнительной власти Республики Татарстан, органам местного самоуправления, руководителям организаций рекомендовать:**

организовать проведение превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций, определенных ст. 28 пункт «б» Постановления Правительства Российской Федерации от 30.12.2003 № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций»;

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;

особое внимание обратить на доведение прогнозной информации до руководителей учреждений с массовым пребыванием детей, а также организаторов экскурсионных и туристических маршрутов, с проведением необходимых превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций;

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»;

обеспечить выполнение мероприятий согласно решению Республиканского штаба по недопущению проникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных на территории Республики Татарстан от 30.12.2021 Решение № 3 «О принимаемых мерах по недопущению заноса на территорию Республики Татарстан вируса ящура в связи с регистрацией очага в Оренбургской области»;

обеспечить выполнение мероприятий согласно решению Республиканского штаба по недопущению проникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных на территории Республики Татарстан от 04.02.2022 Решение №4 «О мерах по недопущению заноса на территорию Республики Татарстан вируса ящура в связи с регистрацией очага в Оренбургской области и Казахстане»;

обеспечить выполнение мероприятий согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.02.2022 № 148 «О мероприятиях по обеспечению пожарной безопасности в Республике Татарстан в 2022 году»;

обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 03.06.2022 № 16-22р «О дополнительных мерах по обеспечению комплексной безопасности детского оздоровительного отдыха»;

особое внимание обратить на контроль передвижения организованных групп детей автомобильным, автобусным (школьным) транспортом.

## **5.2. Рекомендуемые превентивные мероприятия (в целях недопущения гибели людей на водных объектах):**

### **Руководителям исполнительных комитетов муниципальных образований Республики Татарстан рекомендовать:**

- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 18.05.2022 № 15-22р «Об обеспечении безопасности граждан на водных объектах в период купального сезона 2022 года»;

- обеспечить работу сводных мобильных групп (в зависимости от установленного уровня опасности) по патрулированию мест массового отдыха граждан вблизи водных объектов, в состав которых включать представителей территориальных подразделений Главного управления МЧС России по Республике Татарстан, МЧС Республики Татарстан, органов внутренних дел, сотрудников отделов образования муниципальных образований, представителей общественных организаций, органов местного самоуправления муниципальных образований;

- особое внимание в работе групп обратить на предотвращение административных правонарушений предусмотренных ч. 1 ст. 3.10 КОАП РТ «Нарушение правил охраны жизни людей на водных объектах на территории Республики Татарстан», 4.1 ст. 20.20 КОАП РФ «Потребление (распитие) алкогольной продукции в местах, запрещенными федеральными законами ...) и ст. 20.21 КОАП РФ (появление в общественных местах в состоянии опьянения);

- создать временные спасательные посты в местах массового отдыха населения на водных объектах и на пляжах;

- разместить у водных объектов предупредительные аншлаги с информацией о причинах запрета на купание;

- осуществлять агитационно-пропагандистскую работу среди населения через средства массовой информации, в местах массового отдыха у воды, а также в сельской местности по доведению правил поведения на водных объектах и доведению до родителей информации о необходимости обучения детей плаванию, в средствах массовой информации размещать сведения об обстановке на водных объектах;

- способствовать развитию и функционированию отделений ОСВОД Республики Татарстан на территории муниципального образования;

- во взаимодействии с РОО «ОСВОД Республики Татарстан» организовать проведение регулярных рейдов в целях осуществления постоянного контроля надлежащего обустройства традиционных мест отдыха на водных объектах и пляжей, выявления необорудованных мест массового отдыха населения у воды и недопущения купания детей в опасных местах;

- усилить контроль за ситуацией на водных объектах, в том числе контроль динамики численности отдыхающих в местах массового отдыха.

## **5.3. Рекомендуемые превентивные мероприятия (в связи с высоким классом пожарной опасности лесов (4 класс пожарной опасности):**

### **Министерству лесного хозяйства Республики Татарстан:**

совместно с заинтересованными органами исполнительной власти Республики Татарстан, территориальными органами федеральных органов исполнительной

власти по Республике Татарстан и исполнительными комитетами муниципальных образований Республики Татарстан обеспечить проведение комплекса организационно-технических мероприятий, направленных на профилактику и борьбу с пожарами в лесах;

в течение светлого времени суток на всей территории использования наземных средств наблюдения, при этом на лесных участках, отнесенных к I, II и III классам природной пожарной опасности лесов – круглосуточно;

обеспечить авиационное патрулирование лесного фонда не менее 2 раз в день по каждому маршруту;

обеспечить обновление и обустройство минерализованных полос и опашку вдоль границ лесных массивов;

организовать дежурство на пожарных наблюдательных пунктах в течение всего светлого времени, а на пунктах приема донесений от экипажей патрульных самолетов и вертолетов – с 9 до 20 часов. Резервные пожарные команды и лесопожарные формирования привести в полную готовность. Закрепленные за ними противопожарный инвентарь и средства транспорта должны находиться в местах работы команд или вблизи них. В лесничествах, подразделениях наземной и авиационной охраны организовать дежурство ответственных лиц в рабочие дни после окончания работы до 24 часов, а в выходные и праздничные дни с 9 до 24 часов;

наземным командам передать дополнительную технику – бульдозеры, тракторы с почвообрабатывающими орудиями, автотранспорт. Команды, не занятые на тушении пожаров, должны находиться в местах сосредоточения круглосуточно в состоянии полной готовности к выезду на пожар;

ограничить или запретить посещение отдельных наиболее опасных участков леса;

проверить площадки для забора воды пожарной техникой из естественных и искусственных водоемов, расположенных в лесных массивах, а также обеспечить беспрепятственный подъезд к ним;

организовать и осуществлять проверки готовности к тушению лесных пожаров сил и средств подведомственных учреждений Министерства лесного хозяйства Республики Татарстан, а также организаций, выполняющих работы в лесном фонде, и арендаторов лесных участков;

совместно с Республиканским агентством по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа» организовать освещение в средствах массовой информации проводимых мероприятий по обеспечению пожарной безопасности населенных пунктов, оперативной обстановки по пожарам, а также информирование населения о мерах пожарной безопасности в период высокой пожарной опасности лесов на территории Республики Татарстан.

**Министерству сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан:**

совместно с производителями сельскохозяйственной продукции всех форм собственности осуществлять комплекс мер, направленных на обеспечение соблюдения правил пожарной безопасности при проведении работ на землях сельскохозяйственного назначения, прилегающих к лесным и торфяным массивам;

принять меры по недопущению сжигания сухой травы, стерни и пожнивных остатков на землях сельскохозяйственного назначения, а также древесно-кустарниковой растительности;

содержать в чистоте территории сельскохозяйственных производств, прилегающие к лесным и торфяным массивам, систематически очищать их от мусора и сухостоя;

организовать в случае возникновения чрезвычайных ситуаций круглосуточное дежурство добровольных пожарных формирований сельскохозяйственных товаропроизводителей с выездной пожарной техникой;

поддерживать в рабочем состоянии подъезды к искусственным водоемам и устройства для забора воды пожарной техникой из водонапорных башен.

**Руководителям исполнительных комитетов муниципальных образований Республики Татарстан:**

обеспечить работу профилактических групп, включив в их состав сотрудников социальных служб, попечительских советов, полиции, Государственной противопожарной службы, жилищно-коммунальных организаций и представителей органов местного самоуправления, по осмотру населенных пунктов, расположенных на землях лесного фонда и непосредственно примыкающих к землям лесного фонда;

осуществить комплекс мероприятий по организации круглосуточного дежурства членов добровольной и муниципальной пожарной охраны с пожарной техникой;

осуществлять координацию деятельности органов повседневного управления звеньев территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций Республики Татарстан при угрозе возникновения и возникновении природных пожаров;

принять дополнительные меры по противопожарному водоснабжению населенных пунктов и объектов, расположенных в лесном фонде и непосредственно примыкающих к землям лесного фонда;

принять дополнительные меры по противопожарному водоснабжению населенных пунктов, детских оздоровительных лагерей и объектов, расположенных в лесном фонде и непосредственно примыкающих к землям лесного фонда;

организовать патрулирование в ночное время в населенных пунктах, дачных кооперативах и садоводческих обществах, расположенных в лесном фонде и непосредственно примыкающих к землям лесного фонда;

принять меры по обеспечению населенных пунктов, расположенных в лесном фонде, телефонной связью, противопожарным водоснабжением, устройству пирсов у естественных и искусственных водоемов, оборудованию водонапорных башен приспособлениями для забора воды пожарными автомобилями, проведению минерализованных полос вдоль границ населенных пунктов и объектов экономики, примыкающих к лесным массивам;

принять меры по улучшению охраны от пожаров лесных насаждений, расположенных на землях городских и сельских населенных пунктов;

организовать проведение необходимых превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных высокой пожарной опасностью лесов;

особое внимание обратить на доведение прогнозной информации до руководителей учреждений с массовым пребыванием людей (детские дома, дома престарелых и т.д., граничащих с лесными массивами) с проведением необходимых превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций.

#### **6. Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки**

На прошедшие сутки прогнозировались неблагоприятные метеорологические явления: туман, грозы с кратковременными усилениями ветра до 15-17 м/с. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки в республике наблюдалась очень теплая погода, днем и вечером в восточных районах местами с кратковременным дождем и грозой, с ветром порывами до 15 м/с. Ночью на крайнем юго-востоке республики отмечался туман. Максимальные температуры воздуха вчера днем составили +25..+28°, минимальные сегодня ночью были +11..+18°.

#### **7. Оправдываемость прогнозов ЧС/происшествий**

Доля оправдавшихся прогнозов чрезвычайных ситуаций/происшествий за прошедшие сутки составила 75 %.