# ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 20 октября 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 Республики Татарстан, Министерства строительст ва, архитектуры и ЖКХ Республики Татарстан, Главного управления ветеринарии Кабинета Министров Республики Татарстан, Министерства транспорта и доро жного*

*хозяйства Республики Татарстан, АО «Сетевая компания».*

1. **Метеорологический прогноз**

|  |  |
| --- | --- |
| **Неблагоприятные метеорологические явления** | Ночью и утром 20 октября 2022 года на территории Республики Татарстан местами ожидается туман. |

**на 20 октября 2022 года**

# с 18 часов 19 октября до 18 часов 20 октября 2022 года По Казани:

Облачно с прояснениями. Ночью местами слабый дождь. Днем без существенных осадков.

Ночью и утром в отдельных районах туман. Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +2..+4˚.

Максимальная температура воздуха днем +6..+8˚. **По Предволжью и Западному Предкамью:** Облачно с прояснениями.

Ночью местами слабый дождь. Днем без существенных осадков.

Ночью и утром в отдельных районах туман. Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с. Минимальная температура воздуха ночью 0..+4˚.

Максимальная температура воздуха днем +6..+10˚.

**По Западному Закамью:**

Облачно с прояснениями. Ночью дождь.

Днем без существенных осадков.

Ночью и утром в отдельных районах туман. Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +2..+5˚. Максимальная температура воздуха днем +7..+10˚. **По Восточному Предкамью и Закамью:** Облачно с прояснениями.

Ночью дождь.

Днем без существенных осадков.

Ночью и утром в отдельных районах туман. Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +2..+5˚. Максимальная температура воздуха днем +5..+9˚.

# Гидрологическая обстановка:

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 51,52 м (-9 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 63,25 м (+9 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м, критическая низкая отметка для водозаборов 61,7 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 51,79 м (-37 см), отметка опасного критического уровня 58 м.

# Лесопожарная обстановка:

С начала года зарегистрированы и отработаны 436 термических точек, подтверждены - 264, не подтверждены - 172.

По состоянию на 19.10.2022 года на территории Республики Татарстан наблюдается 1-2 класс пожарной опасности лесов.

На 20.10.2022 по данным информационной системы дистанционного

мониторинга Федерального агентства лесного хозяйства и ФГБУ «УГМС Республики Татарстан» на территории Республики Татарстан прогнозируется 1 класс пожарной опасности лесов.

# Прогноз возникновения происшествий (ЧС)

* 1. **Природно-техногенные источники происшествий (ЧС)**

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями и несоблюдением правил дорожного движения на автомобильных дорогах существует вероятность возникновения происшествий и чрезвычайных ситуаций, связанных с дорожно- транспортными происшествиями.

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

Существует вероятность возникновения аварий, связанных с эксплуатацией маломерных судов, грузового и пассажирского речного транспорта, а так же посадка судов на мель.

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

# Техногенные источники происшествий (ЧС)

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.

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.

# 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).

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

**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

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

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

# 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.

# Управлению ГИБДД МВД по Республике Татарстан рекомендовать:

обеспечить мониторинг движения пассажирского автотранспорта по дорогам республики и контроль их возвращения к местам назначения, при необходимости ограничить или запретить организованные пассажирские перевозки.

# Министерству транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, дорожным службам республики рекомендовать:

особое внимание обратить на контроль передвижения организованных групп

детей автомобильным транспортом;

обеспечить постоянный мониторинг состояния федеральных и республиканских автодорог;

обеспечить бесперебойное движение транспорта по автомобильным дорогам и

железнодорожным путям;

предусмотреть резерв сил и средств для оперативного реагирования при ухудшении дорожной обстановки, вызванной неблагоприятными метеорологическими явлениями;

в случае снижения пропускной способности или нарушения целостности дорожного полотна, приведшего к остановке транспорта, немедленно направить силы и средства для ликвидации затора.

# 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.

# 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;

принять меры по обеспечению своевременного развертывания пунктов временного размещения с соблюдением необходимых мер по обеспечению санитарных требований и обеспечением пострадавших граждан всей необходимой помощью;

провести информирование населения;

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;

при ухудшении оперативной обстановки в связи прогнозируемыми

метеорологическими явлениями ввести для муниципальных звеньев территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций режим повышенной готовности.

# 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 явлений

своевременно доводить до органов местного самоуправления неблагоприятный прогноз, а также перечень превентивных мероприятий, направленных на минимизацию возможных последствий чрезвычайных ситуаций;

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 метеорологическими явлениями.

# Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки

На прошедшие сутки прогнозировалось неблагоприятное метеорологическое явление: ветер порывами до 15-17 м/с. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки в республике наблюдалась теплая погода с дождями. Максимальные температуры воздуха вчера днем составили +7..+10˚, минимальные сегодня ночью были от +5 до +7˚.

# Оправдываемость прогнозов ЧС/происшествий

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