

# ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 23 февраля 2021 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 об опасном метеорологическом явлении</b> | На территории Республики Татарстан с 16 февраля 2021 года установилась аномально-холодная погода со среднесуточными температурами воздуха на 9-15° ниже нормы, с минимальными температурами -25..-30°, в отдельных районах до -37°. Аномально-холодная погода сохранится в республике по 25 февраля 2021 года. |
| <b>Неблагоприятное метеорологическое явление</b>                     | Ночью и днем 23 февраля 2021 года на территории Республики Татарстан и в г. Казани местами ожидается сильный северный ветер порывами 15-18 м/с (в г. Казани до 15-16 м/с).   |

на 23 февраля 2021 года

**с 18 часов 22 февраля до 18 часов 23 февраля 2021 года**

### По Казани:

Переменная облачность.

Без существенных осадков.

Ветер северный, северо-восточный 8-13 м/с, местами порывами до 15-16 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и утром -30..-32°, при прояснениях до -35°.

Максимальная температура воздуха днем -23..-25°.

На дорогах гололедица.

### По Предволжью и Западному Предкамью:

Переменная облачность.

Без существенных осадков.

Ветер северный, северо-восточный 8-13 м/с, местами порывами до 15-18 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и утром -30..-33°, при прояснениях до -34..-39°.

Максимальная температура воздуха днем -23..-27°.

На дорогах гололедица.

### По Западному Закамыю:

Переменная облачность.

Без существенных осадков.

Ветер северный, северо-восточный 8-13 м/с, местами порывами до 15-18 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и утром -29..-32°, при прояснениях до -37..-39°.

Максимальная температура воздуха днем -23..-27°.

На дорогах гололедица.

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

Переменная облачность.

Ночью утром местами небольшой снег.

Днем без существенных осадков.

Ветер северный, северо-восточный 8-13 м/с, местами порывами до 15-18 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и утром -28...-33°, при прояснениях до -34...-39°.

Максимальная температура воздуха днем -22...-26°.

На дорогах гололедица.

## **2. Гидрологическая обстановка:**

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 50,45 м (0 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,24 м (+11 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 50,45 м (-70 см), отметка опасного критического уровня 60 м.

Функционируют четыре ледовые переправы:

- Зеленодольский МР, через реку Волгу по маршруту город Зеленодольск – пгт. Нижние Вязовые, круглосуточно, с допустимой массой автотранспорта до 3,5 тонн;

- Мамадышский МР, через реку Кама по маршруту село Соколка – село Новый Закамский, круглосуточно, с допустимой массой автотранспорта до 3,5 тонн;

- Верхнеуслонский МР, через реку Волгу по маршруту поселок Аракчино (город Казань) – село Верхний Услон, круглосуточно, с допустимой массой автотранспорта до 3,5 тонн;

- Елабужский МР, через реку Кама по маршруту село Покровское – пос. Красный Ключ, круглосуточно, с допустимой массой автотранспорта до 3,5 тонн.

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

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

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями увеличивается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с обрывом ЛЭП и линий связи.

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями, а также с сезонным увеличением аварий, 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 прогнозируемыми метеорологическими явлениями, а также несоблюдением правил пожарной безопасности, неисправностью печного и электрооборудования, неосторожным обращением с огнем, увеличивается вероятность возникновения техногенных пожаров.

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

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

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.

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

Существуют риски происшествий, связанные со сходом снега и ледового наката с крыш зданий и других объектов, а также обрушением элементов зданий и широкопролётных конструкций в результате снеговой нагрузки.

Существует вероятность случаев переохлаждения и обморожения среди населения, а также ухудшение санитарно-эпидемиологической обстановки.

Существует вероятность схода снежных масс с крутых склонов речных долин, оврагов, карьеров, железнодорожных насыпей, мостов, стенок карьеров и строительных котлованов (т.е. на участках протяженностью более 25 м. и уклоном более 12 градусов).

Существует риск провала людей и техники под лед, в том числе на участке проведения строительства моста через р. Волга в Верхнеуслонском и Лаишевском муниципальных районах с поддержанием речными судами майны.

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

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 соблюдения мер безопасности при эксплуатации автомобилей.

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

19.12.2020 на территории Танаевского сельского поселения Елабужского муниципального района обнаружены двенадцать трупов диких кабанов. В связи с этим, решением КЧС и ОПБ Елабужского муниципального района Республики Татарстан от 20.12.2020 № 16–20 «О мерах по предупреждению распространения вируса африканской чумы свиней на территории Елабужского муниципального района» на территории муниципального района введен режим повышенной готовности.

25.12.2020 на территории Багряжского, Карамалинского охотничьего хозяйства и 16.02.2021 на территории используемого обществом с ограниченной ответственностью «Елховлес» Заинского муниципального района выявлены случаи генома африканской чумы. В связи с этим, решением КЧС и ОПБ Заинского муниципального района Республики Татарстан от 25.12.2020 № 32 «О мерах по предупреждению распространения вируса африканской чумы свиней на территории Заинского муниципального района» и решением главы Заинского муниципального района от 25.01.2020 года №223 на территории муниципального района введен режим повышенной готовности.

21.01.2021 на территории Ямашского охотничьего хозяйства Альметьевского муниципального района при исследовании биоматериала дикого кабана выявлен геном африканской чумы. В связи с этим указом президента Республики Татарстан от 26.01.2021 № УП-56 «Об установлении ограничительных мероприятий (карантина) на отдельных территориях Республики Татарстан в связи с их неблагополучием по заболеванию диких кабанов африканской чумой свиней и угрозой ее распространения» введены ограничительные мероприятия на территории эпизоотического очага.

По факту обнаружения инфекции государственной ветеринарной службой Республики Татарстан проводятся организационно-хозяйственные и ветеринарно-санитарные мероприятия в соответствии с приказом Минсельхоза России от 31.05.2016 №213 «Об утверждении ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов африканской чумы свиней».

#### **4. Рекомендуемые превентивные мероприятия (в связи с опасным и неблагоприятным метеорологическими явлениями):**

**Органам управления 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;

- 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 решению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 06.01.2021 № 01-21 «О дополнительных мерах по обеспечению пожарной безопасности на территории Республики Татарстан, снижению количества пожаров в быту и гибели людей на них»;

- обеспечить выполнение мероприятий согласно решению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 14.01.2021 № 02-21 «О дополнительных мерах по обеспечению жизнедеятельности населения, связанных с обильными снегопадами»;

- 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 сведению 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>;

- организовать работу по использованию мобильного приложения «МЧС России» в своей деятельности, а также информированию населения о пользе и возможностях данного мобильного приложения, в целях повышения культуры безопасного поведения

#### **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;

- оказывать содействие в беспрепятственном проезде к месту происшествия автомобилей скорой помощи, а также транспортных средств иных аварийно - спасательных служб;

- предусмотреть дополнительные экипажи ДПС для оперативного реагирования на дорожно-транспортные происшествия, обусловленные метеорологическими явлениями и как следствие ухудшающие пропускную способность автодорог на территории республики.

#### **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 опасным метеорологическим явлением;

- своевременно организовывать проведение необходимых работ по выявлению и устранению участков дорог с ограниченной пропускной способностью;

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

**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»;

- ограничить или запретить организованную перевозку детей по автодорогам федерального и местного значения (при необходимости);

- 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.

**АО «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, 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;

- инициировать проведение внеочередных заседаний КЧС и ОПБ муниципальных образований по вопросу принятия оперативных мер по минимизации возможных последствий прохождения опасного метеоявления;

- организовать работу по проверке и подготовке мобильных и стационарных пунктов обогрева, подвижных пунктов питания на опасных участках автомобильных дорог, а также в местах массового скопления автомобильной техники;

- провести проверку готовности резервных источников энергоснабжения;

- 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;

- 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 решению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 06.01.2021 № 01-21 «О дополнительных мерах по обеспечению пожарной безопасности на территории Республики Татарстан, снижению количества пожаров в быту и гибели людей на них»;

- обеспечить выполнение мероприятий согласно решению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 14.01.2021 № 02-21 «О дополнительных мерах по обеспечению жизнедеятельности населения, связанных с обильными снегопадами»;

- обеспечить работу по своевременному очищению в зимнее время от снега и льда пожарных гидрантов, дорог к населенным пунктам, подъездов и проездов к объектам, жилым домам и источникам наружного противопожарного водоснабжения;

- осуществлять мониторинг мест возможного схода снежных масс и своевременно проводить их искусственный обвал с соблюдением мер безопасности, а также очистку от снега и наледи кровли жилых домов и административных зданий;

- организовать разъяснительную работу среди населения об опасности схода снега с крутых склонов речных долин, оврагов, карьеров, железнодорожных насыпей, и необходимости усиления контроля за детьми и недопущения игр в подобных местах;

- проверить готовность горнолыжных склонов и баз отдыха вблизи них, в рамках реагирования на риски возникновения происшествий и чрезвычайных ситуаций;

- провести выборочное обследование зданий и сооружений, уделив особое внимание зданиям с широкопролетным и плоским покрытием и местам с массовым скоплением людей;

**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 об опасном метеорологическом явлении 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, 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 опасным метеорологическим явлением.

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

На прошедшие сутки действовало штормовое предупреждение: установилась аномально-холодная погода со среднесуточными температурами воздуха на 9-15° ниже нормы, с минимальными температурами -25..-30°, в отдельных районах до -37°. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки в республике сохранялась аномально холодная погода. Днем без осадков. Ночью местами отмечался небольшой снег. Максимальные температуры воздуха вчера днем составили -16..-22°, минимальные температуры сегодня ночью, утром были -25..-31°, в низких районах, преимущественно на юге и востоке Республики Татарстан, до -36°.