

# ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 14 декабря 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 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>	<b>На территории Республики Татарстан местами с 3 по 10 декабря 2020 года наблюдается аномально-холодная погода со среднесуточными температурами воздуха на 9-17° ниже климатической нормы, с минимальными температурами до -20..-25°, в отдельных районах до -28°. Аномально-холодная погода в республике сохранится по 14 декабря 2020 года.</b>
--	--

**на 14 декабря 2020 года**

**с 18 часов 13 декабря до 18 часов 14 декабря 2020 года**

### **По Казани:**

Переменная облачность.

Без существенных осадков.

Ветер южный 4-9 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью, утром -14..-16°, при прояснениях до -20°, максимальная температура воздуха днем -9..-11°.

На дорогах гололедица.

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

Переменная облачность.

Без существенных осадков.

Ветер южный 4-9 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью, утром -13..-16°, при прояснениях до -20°, максимальная температура воздуха днем -9..-12°.

На дорогах гололедица.

### **По Западному Закамью:**

Переменная облачность.

Без существенных осадков.

Ветер южный 4-9 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью, утром -15..-18°, при прояснениях до -20..-25°, максимальная температура воздуха днем -11..-14°.

На дорогах гололедица.

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

Переменная облачность.

Без существенных осадков.

Ветер южный 4-9 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью, утром -15..-18°, при прояснениях до -20..-25°, максимальная температура воздуха днем -10..-14°.

На дорогах гололедица.

## **2. Гидрологическая обстановка:**

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 50,67 м (-2 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,25 м (+7 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 50,68 м (-45 см), отметка опасного критического уровня 60 м.

Толщина льда по данным наблюдений на 13.12.2020 года составляет на Куйбышевском водохранилище 14 – 25 см, на Нижнекамском водохранилище 15 – 23 см, на реках с устойчивым ледоставом от 15 до 29 см.

Функционирует одна ледовая переправа:

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

Планируется к открытию:

- Мамадышский МР, через реку Кама по маршруту село Соколка – село Новый Закамский;

- Елабужский МР, через реку Кама по маршруту село Покровское – пос. Красный Ключ;

- Верхнеуслонский МР, через реку Волгу по маршруту поселок Аракчино (город Казань) – село Верхний Услон, круглосуточно.

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

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

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.

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

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

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)**

В связи с образованием ледяного покрова на водоемах республики, сохраняется вероятность отрыва льдин с рыбаками любителями и провалов людей и техники под лед водоемов.

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

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.

### **4. Рекомендуемые превентивные мероприятия (в связи с опасным метеорологическим явлением):**

**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 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 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;

- оказывать содействие в беспрепятственном проезде к месту происшествия автомобилем 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»;

- 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;

- 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»;

**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 опасном метеорологическом явлении своевременно доводить до органов местного самоуправления опасный 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 прогнозировалось опасное метеорологическое явление: аномально-холодная погода. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки в республике наблюдалась холодная погода со слабым снегом, ночью в отдельных районах местами отмечался туман. Максимальные температуры воздуха вчера днем были -9..-14°; минимальные сегодня ночью составили -14..-19°, местами на востоке и в низких местах -22°.