

# ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 6 ноября 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>Неблагоприятные метеорологические явления</b>	<b>Не прогнозируются</b>
--	--------------------------

**на 6 ноября 2022 года**

**с 18 часов 5 ноября до 18 часов 6 ноября 2022 года**

### По Казани:

Облачно с прояснениями.

Преимущественно без осадков.

Ветер северо-западный 5-10 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью -1..-3°.

Максимальная температура воздуха днем 0..+2°.

Ночью и утром на дорогах местами гололедица.

**По Предволжью и Западному Предкамью** (Кайбицкий, Верхнеуслонский, Апастовский, Камско-Устинский, Дрожжановский, Буинский, Тетюшский, Зеленодольский, Высокогорский, Лаишевский, Пестречинский, Атнинский, Арский, Балтасинский, Сабинский, Тюлячинский, Рыбно-Слободский, Кукморский, Мамадышский муниципальные районы):

Облачно с прояснениями.

Ночью местами слабые осадки в виде снега и мокрого снега.

Днем преимущественно без осадков.

Ветер северо-западный 5-10 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью 0..-4°.

Максимальная температура воздуха днем +2..-1°.

На дорогах местами гололедица.

**По Западному Закамью** (Спаский, Алькеевский, Алексеевский, Чистопольский, Новошешминский, Аксубаевский, Нурлатский, Черемшанский муниципальные районы):

Облачно с прояснениями.

Преимущественно без осадков.

Ветер северо-западный 5-10 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью -1..-5°.

Максимальная температура воздуха днем 0..+3°.

На дорогах местами гололедица.

**По Восточному Предкамью и Закамью** (Елабужский, Менделеевский, Агрызский, Нижнекамский, Заинский, Сармановский, Мензелинский, Муслюмовский, Актанышский, Альметьевский, Азнакаевский, Лениногорский, Бугульминский, Ютазинский, Бавлинский, Тукаевский муниципальные районы и городской округ Набережные Челны):

Облачно с прояснениями.

Ночью местами слабые осадки в виде снега и мокрого снега.

Днем преимущественно без осадков.

Ветер северо-западный 5-10 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью -2..-5°, при прояснениях до -7°.

Максимальная температура воздуха днем +2..-1°.

На дорогах местами гололедица.

## **2. Гидрологическая обстановка:**

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 51,31 м (+5 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м, критические низкие отметки для водозаборов 45,5 м, для навигации 49,0 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,23 м (0 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м, критические низкие отметки для водозаборов 61,7 м, для навигации 62,0 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 51,37 м (-16 см), отметка опасного критического уровня 58 м.

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

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

**Повышается вероятность** возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий) связанных с затруднением движения автотранспорта, перекрытием трасс для движения и увеличением количества ДТП на автодорогах республики, а так же в работе аэропортов и вертолетных площадок (**Источник ЧС** – гололедица, осадки в виде снега и мокрого снега).

**Повышается вероятность** возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий) на водном транспорте, в том числе посадка судов на мель (**Источник ЧС** – нарушение правил безопасности на водном транспорте, низкие уровни воды на Куйбышевском водохранилище).

**Повышается вероятность** возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных с авариями на объектах энергетики и ЖКХ, а также риск возникновения техногенных пожаров (в т.ч. взрывов бытового газа), отравлений людей угарным газом (**Источник ЧС** – низкие температуры воздуха, износ оборудования, нарушение и несоблюдение производственно-технологических норм и правил эксплуатации газового оборудования, не соблюдение правил пожарной безопасности).

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

Сохраняется вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий) на водных объектах с гибелью людей (**Источник ЧС** – нарушения правил поведения на водных объектах).

Сохраняется вероятность возникновения происшествий связанных потерей ориентира людей в природной среде (**Источник ЧС** – несанкционированное посещение туристических маршрутов и спелеологических объектов).

### **4. Рекомендуемые превентивные мероприятия:**

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

обеспечить контроль своевременного оповещения и информирования населения о прогнозируемых метеорологических явлениях, угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и порядке их действий;

проверить готовность пунктов временного размещения, обогрева и питания;

обеспечить контроль доведения прогнозной информации до организаторов экскурсионных и туристических маршрутов, с проведением необходимых превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций;

обеспечить контроль передвижения организованных групп детей автомобильным, автобусным (школьным) транспортом;

провести информирование населения;

при ухудшении оперативной обстановки в связи прогнозируемыми метеорологическими явлениями ввести для муниципальных звеньев территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций режим повышенной готовности.

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

На прошедшие сутки прогнозировались неблагоприятные метеорологические явления: гололедица на дорогах. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки в республике наблюдалась умеренно-теплая погода ночью с небольшими осадками преимущественно в виде снега. Максимальные температуры воздуха вчера днем составили от 0 до +3°, минимальные сегодня ночью были +1..-2°.

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

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