

**ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ
возникновения чрезвычайных ситуаций на территории
Республики Татарстан на 22 января 2025 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 и риски возникновения ЧС (происшествий)

| | |
|---|--|
| Неблагоприятные метеорологические явления | <p align="center">Консультация – предупреждение об интенсивности метеорологических явлений с 18 часов 21 января до 8 часов 22 января 2025 года</p> <p>Вечером 21 января, ночью и утром 22 января на территории Республики Татарстан местами ожидаются метель с ухудшением видимости до 1-2 км и сильный северо-западный ветер порывами до 16-21 м/с (в г. Казани до 18 м/с).</p> |
| Риски возникновения ЧС (происшествий) на территории Республики Татарстан | |
| Техногенные источники ЧС (происшествий) | <p>Риски возникновения техногенных пожаров, взрывов бытового газа, отравлений людей угарным газом</p> <p>Риски (аварии) на объектах ЖКХ, отключение электро-, водо- и газоснабжения</p> |
| Природные источники ЧС (происшествий) | <p>Риски аварий на системах электроснабжения, связанные с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, обрушением слабо укрепленных, широкоформатных конструкций и башенных кранов, падением ветхих деревьев</p> <p>Риски, связанные с происшествиями на авиационном транспорте и нарушением в работе аэропортов</p> <p>Риски возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных с ДТП на автодорогах республики, аварийных ситуаций на транспорте</p> <p>Риски возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных с провалами людей под лед водоемов</p> |

Справочно: показатели уровня опасности



- высокий уровень опасности;

- повышенный уровень опасности;



- средний уровень опасности;

- низкий уровень опасности.

**на 22 января 2025 года
с 18 часов 21 января до 18 часов 22 января 2025 года**

По Казани:

Облачно с прояснениями

Ночью местами небольшой снег. Днем преимущественно без осадков.

Ветер северо-западный: ночью и утром 9-14, порывами до 15-18, днем 6-11 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и утром -18..-20, при прояснениях до -23°.

Максимальная температура воздуха днем -16..-18°.

На дорогах гололедица.

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

Облачно с прояснениями

Ночью небольшой снег, местами метель. Днем преимущественно без осадков.

Ветер северо-западный: ночью и утром 9-14, порывами 16-21, днем 6-11 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и утром -16..-20°, при прояснениях до -24°.

Максимальная температура воздуха днем -15..-19°.

На дорогах гололедица.

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

Облачно с прояснениями

Ночью небольшой снег, местами метель. Днем преимущественно без осадков.

Ветер северо-западный: ночью и утром 9-14, порывами 16-21 с, днем 6-11 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и утром -17..-21°.

Максимальная температура воздуха днем -14..-17°.

На дорогах 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 небольшой снег, местами метель. Днем преимущественно без осадков.

Ветер северо-западный: ночью и утром 9-14, порывами 16-21, днем 6-11 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и утром -17..-20°, при прояснениях до -23°.

Максимальная температура воздуха днем -15..-18°.

На дорогах гололедица.

2. Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки

На прошедшие сутки прогнозировались неблагоприятные метеорологические явления: гололед, сильная гололедица. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки в республике отмечалась облачная, ночью с прояснениями погода, временами с небольшим снегом. Днем местами отмечался гололед. В конце дня и вечером 20 января, ночью 21 января отмечались сильный ветер порывами 15-22 м/с и местами метели. Максимальные температуры воздуха вчера днем были -1..-2°, минимальные сегодня ночью составили -8..-12°.

3. Оправдываемость прогноза чрезвычайных ситуаций (происшествий)

Доля оправдавшегося прогноза чрезвычайных ситуаций/происшествий за прошедшие сутки составила 100 %.

4. Гидрологическая обстановка

Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 50,55 м (+1 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м, критические низкие отметки для водозаборов 45,5 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,48 м (-5 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м, критические низкие отметки для водозаборов 61,7 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 51,58 м (+46 см), отметка опасного критического уровня 58 м.

5. Ледовая обстановка

Толщина льда на Куйбышевском и Нижнекамском водохранилищах составляет 19 – 33 см, на реках с устойчивым ледоставом от 5 до 28 см.

На территории Республики Татарстан действующих ледовых переправ нет.

По состоянию на 21.01.2025 используется 106 мест массового выхода людей на лед (всего на учете 106 мест массового выхода людей на лед).

6. Прогноз возникновения ЧС (происшествий)

6.1. Техногенные источники ЧС (происшествий)

Сохраняется высокая вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных техногенными пожарами (в т.ч. взрывами бытового газа), отравлениями людей угарным газом, а также авариями на объектах ЖКХ (**Источник ЧС (происшествий)** – пониженные температуры воздуха, метеорологические условия, нарушение пожарной безопасности при использовании электроприборов, износ оборудования, нарушение и несоблюдение производственно-технологических норм и правил эксплуатации газового оборудования, не соблюдение правил пожарной безопасности).

В соответствии с уведомлением АО «Сетевая компания» от 21.01.2025 в связи с проведением работ на объектах Казанских электрических сетей, возможно нарушение в работе электроснабжения потребителей I категории и предприятий, обеспечивающих условия жизнедеятельности населения. Уведомление прилагается.

6.2. Природные источники ЧС (происшествий)

Сохраняется высокая вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), на системах электроснабжения, связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, обрушением слабо укрепленных, широкоформатных конструкций, падением ветхих деревьев и башенных кранов (**Источник ЧС (происшествий)** – ветер порывами до 16-21 м/с).

Сохраняется высокая вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных с затруднением движения автотранспорта, перекрытием трасс для движения и увеличением количества ДТП на автодорогах республики (**Источник ЧС (происшествий)** – ветер порывами до 16-21 м/с, метель, гололедица, несоблюдение правил дорожного движения).

Сохраняется высокая вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных с авиационными происшествиями и нарушением в работе аэропортов и вертолетных площадок (**Источник ЧС (происшествий)** – ветер порывами до 16-21 м/с, метель, гололедица).

Сохраняется вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций (происшествий), связанных с провалами людей под лед водоемов и отрывом льдин с рыбаками (**Источник ЧС (происшествий)** – метель, нарушение правил поведения на льду).

7. Рекомендуемые превентивные мероприятия (в связи с неблагоприятными метеорологическими явлениями)

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

проведение необходимых превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций, вызванных метеорологическими явлениями;

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

особое внимание обратить на своевременное оповещение и информирование населения, а также на работу со СМИ;

провести проверку готовности муниципальных автоматизированных систем централизованного оповещения населения;

проверить готовность пунктов временного размещения, обогрева и питания; совместно с организациями, обслуживающими жилой фонд, проводить разъяснительную работу с потребителями (абонентами) природного газа по пользованию газом в быту и содержанию ими газового оборудования в исправном состоянии, проводить мероприятия по обеспечению безопасной эксплуатации газового оборудования;

организовать доведение прогнозной информации до руководителей учреждений с массовым пребыванием детей, 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;

организовать выполнение мероприятий в соответствии с распоряжением КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 23.05.2024 года № 15-24р «О дополнительных мерах по обеспечению безопасности населения и территории Республики Татарстан» в целях предупреждения пожаров в местах проживания людей, а также проведения комплекса превентивных мер по недопущению пожаров, минимизации материальных и социальных потерь, повышения уровня противопожарной защиты объектов жилого сектора;

организовать выполнение мероприятий в соответствии с распоряжением КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 18.09.2024 года № 23-24р «О мерах по обеспечению безопасности населения Республики Татарстан на водных объектах в зимний период 2024-2025 годов»;

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;

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

организовать работу с руководителями коммунальных служб, управляющих компаний, собственниками и балансодержателями зданий и сооружений по обеспечению своевременной очистки от снега и наледи кровли жилых домов и административных зданий, широкоформатных рекламных конструкций и баннеров, а также очистке от снега дорог к населенным пунктам, подъездов к жилым домам и источникам наружного противопожарного водоснабжения;

обратить внимание на своевременную очистку от снега пожарных проездов и гидрантов;

АО «Сетевая Компания» Республики Татарстан при возникновении аварийных отключений объектов обеспечить взаимодействие между ведомственной дежурной диспетчерской службой и ОДС Главного управления МЧС России по Республике Татарстан и обеспечить немедленное реагирование аварийно-восстановительных бригад при возникновении аварийных отключений в населенных пунктах и объектов;

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, обеспечить устойчивость функционирования систем жизнеобеспечения в условиях комплекса метеорологических явлений и готовность аварийно-восстановительных и ремонтных служб к ликвидации их последствий;

Управлению Госавтоинспекции МВД по Республике Татарстан обеспечить мониторинг движения автотранспорта по дорогам республики, при необходимости своевременно вводить ограничение движения транспортных средств по автомобильным дорогам общего пользования;

Министерству транспорта и дорожного хозяйства Республики Татарстан, дорожным службам республики обеспечить бесперебойное движение транспорта по автомобильным дорогам, железнодорожным путям, особое внимание обратить на контроль передвижения организованных групп детей автомобильным транспортом, а также организовать выполнение комплекса мер по обеспечению безопасности на воздушном транспорте в связи с прогнозируемой обстановкой, в том числе своевременную подготовку и обслуживание взлетно-посадочных полос;

Министерству образования и науки Республики Татарстан, Министерству спорта Республики Татарстан и Министерству по делам молодежи Республики Татарстан обеспечить мониторинг движения автобусов, осуществляющих организованную перевозку групп детей, по дорогам республики и контроль их возвращения к местам назначения, а также запретить эксплуатацию автобусов, имеющих неисправные приемники системы «Глонасс»;

ЕДДС, диспетчерским службам объектов экономики и функциональных подсистем обеспечить своевременное доведение до органов местного самоуправления ежедневного оперативного прогноза, а также организовать контроль за выполнением комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшению их последствий;

Республиканскому Агентству по печати и массовым коммуникациям «Татмедиа» организовать информирование населения Республики Татарстан о складывающейся метеорологической обстановке в республике, действиях при возникновении чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с опасными и неблагоприятными метеорологическими явлениями.