

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 11 января 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

Неблагоприятные метеорологические явления	Не прогнозируются
--	--------------------------

на 11 января 2021 года

с 18 часов 10 января до 18 часов 11 января 2021 года

По Казани:

Облачно с прояснениями.

Небольшой снег.

Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и максимальная температура воздуха днем -15..-17°, ночью и утром при прояснениях до -20°.

На дорогах гололедица, местами сохраняются снежные заносы.

По Предволжью и Западному Предкамью:

Облачно с прояснениями.

Небольшой снег.

Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с, ночью местами порывами до 13 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и максимальная температура воздуха днем -14..-19°, ночью и утром при прояснениях до -23°.

На дорогах гололедица, местами сохраняются снежные заносы.

По Западному Закамью:

Облачно с прояснениями.

Небольшой, ночью местами до умеренного, снег.

Ночью в отдельных районах слабая метель.

Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с, ночью местами порывами до 13 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и максимальная температура воздуха днем -14..-18°.

На дорогах гололедица, местами сохраняются снежные заносы.

По Восточному Предкамью и Закамью:

Облачно с прояснениями.

Ночью снег, днем небольшой.

Ночью в отдельных районах слабая метель.

Ветер северный, северо-западный 5-10 м/с, ночью местами порывами до 13 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и максимальная температура воздуха днем -14..-19°, ночью и утром при прояснениях до -23°.

На дорогах гололедица, местами сохраняются снежные заносы.

2. Гидрологическая обстановка:

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

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,27 м (+8 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 50,80 м (-13 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 и 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.

3.2. Техногенные источники происшествий (ЧС)

В местах проведения праздничных фейерверков, при нештатном срабатывании пиротехнических изделий, существует риск попадания снарядов в зрителей, падения горящих элементов, не сработавшего в воздухе изделия в пределах опасной зоны.

Существует вероятность возникновения происшествий, связанных со взрывами новогодней пиротехники в местах неорганизованного хранения и продаж.

Вследствие нарушения правил использования пиротехники и использовании некачественной пиротехники, не исключаются риски травматизма и ожогов среди населения, поражение объектов в пределах опасной зоны, преимущественно в местах, не подготовленных для использования пиротехники.

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.

Постановлением Кабинета Министров Республики Татарстан № 1062 от 25.11.2020 года на территории Республики Татарстан с 20 декабря 2020 года по 10 января 2021 года установлен особый противопожарный режим.

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

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)

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.

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 и Карамалинского охотхозяйства 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.

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:

Территориальным органам федеральных органов исполнительной власти, органам исполнительной власти Республики Татарстан, органам местного самоуправления, руководителям ведомств и организаций рекомендовать:

- 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;

- организовать проведение необходимых превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и снижения их последствий;

- проверить готовность сил и средств, привлекаемых для ликвидации последствий аварий и ЧС;

- организовать инструктирование и проверку готовности ЕДДС городских округов и муниципальных районов, ДДС предприятий жизнеобеспечения, потенциально опасных и критически важных объектов, аварийно-спасательных и ремонтно-восстановительных формирований, предназначенных для ликвидации возможных аварий и ЧС;

- 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;

- проверить работоспособность систем оповещения и пожаротушения, средств связи с экстренными службами и т.д.;

- обеспечить бесперебойную подачу электроэнергии в жилые дома и объекты социальной инфраструктуры и организовать контроль за этой работой;

- органам, уполномоченным решать задачи в области противопожарной безопасности, усилить работу по недопущению пожаров;

- 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 постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 25.11.2020 №1062 «Об установлении на территории Республики Татарстан особого противопожарного режима»;

- обеспечить выполнение мероприятий согласно решению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 23.12.2020 № 08-20 «О дополнительных мерах по обеспечению безопасности населения, устойчивой работы систем жизнеобеспечения в период проведения новогодних и рождественских праздников и школьных каникул».

5. Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки

На прошедшие сутки прогнозировались неблагоприятные метеорологические явления: гололед, на дорогах гололедица, снежные заносы, местами метель. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки на территории РТ наблюдалась облачная погода со снегом, ночью в западных районах местами с сильным. В отдельных районах отмечался слабый гололед и туман, ночью местами метель. Максимальные температуры воздуха вчера днем составили $-4..-7^{\circ}$, минимальные сегодня ночью - $5..-8^{\circ}$.