

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 17 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 | Ночью 17 января на территории Республики Татарстан местами ожидается метель, сильный ветер порывами до 16 м/с, на дорогах сохранятся снежные заносы. |
|--|--|

на 17 января 2021 года

с 18 часов 16 января до 18 часов 17 января 2021 года

По Казани:

Облачно.

Ночью небольшой снег; в отдельных районах слабая метель.

Днем местами небольшой снег.

Ветер юго-западный 7-12 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и максимальная температура воздуха днем -13..-15°.

На дорогах гололедица, местами сохранятся снежные заносы.

По Предволжью и Западному Предкамью:

Облачно.

Небольшой снег.

Ночью в отдельных районах метель.

Ветер юго-западный 7-12 м/с, ночью местами порывами до 16 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и максимальная температура воздуха днем -14..-17°.

На дорогах гололедица, местами сохранятся снежные заносы.

По Западному Закамью:

Облачно.

Ночью небольшой, местами умеренный снег; в отдельных районах метель.

Днем небольшой снег.

Ветер юго-западный 7-12 м/с, ночью местами порывами до 16 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и максимальная температура воздуха днем -13..-16°.

На дорогах гололедица, местами сохранятся снежные заносы.

По Восточному Предкамью и Закамью:

Облачно.

Ночью небольшой, местами умеренный снег; в отдельных районах метель.

Днем небольшой снег.

Ветер юго-западный 7-12 м/с, ночью местами порывами до 16 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью и максимальная температура воздуха днем -12..-15°.

На дорогах гололедица, местами сохранятся снежные заносы.

2. Гидрологическая обстановка:

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 50,55 м (0 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,26 м (+12 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 50,83 м (-48 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.

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.

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

В соответствии с уведомлением ОАО «Сетевая компания» от 16.01.2021 в связи с проведением работ на объектах Альметьевских электрических сетей, возможно нарушение в работе электроснабжения потребителей I категории и предприятий, обеспечивающих условия жизнедеятельности населения. Уведомление прилагается.

3.2. 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.

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 схода снежных масс с крутых склонов речных долин, оврагов, карьеров, железнодорожных насыпей, а также происшествий, связанных со сходом снежных масс с крыш и сооружений, обрушением зданий и широкопролётных конструкций в результате снеговой нагрузки.

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

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 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 (в связи с неблагоприятными 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»;

- 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 неблагоприятным 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 комплекса неблагоприятных метеоявлений;
- в период действия неблагоприятных метеорологических явлений по территории Республики Татарстан ограничить или запретить организованные перевозки детей по автодорогам республики до нормализации обстановки;
- 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 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 о неблагоприятном 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 неблагоприятным метеорологическим явлением.

5. Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки

На прошедшие сутки прогнозировались неблагоприятные метеорологические явления: сильный снег, метель с ухудшением видимости до 500-1000 м, усиления юго-восточного ветра до 16 м/с, на дорогах снежные заносы. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки на территории Республики Татарстан наблюдалась облачная погода. Днем местами отмечался небольшой снег, ночью небольшой и умеренный снег, в отдельных районах метель, слабый гололед. Максимальные температуры воздуха вчера днем составили -6..-9°, минимальные температуры воздуха сегодня ночью -7..-13°.