

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 11 марта 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, ОАО «Сетевая компания».

1. Метеорологический прогноз

Неблагоприятные метеорологические явления	Неблагоприятные метеорологические явления: вечером 10 марта, ночью и утром 11 марта на территории Республики Татарстан и в г. Казани местами ожидается туман.
--	---

на 11 марта 2020 года

с 18 часов 10 марта 2020 года до 18 часов 11 марта 2020 года

По Казани:

Облачно с прояснениями.

Ночью и утром небольшой дождь, местами туман.

Днем преимущественно без осадков.

Ветер южный, юго-западный 6-11, местами порывами до 14 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +1..+3°, максимальная температура воздуха днем +5..+7°.

По Предволжью и Западному Предкамью:

Облачно с прояснениями.

Ночью и утром небольшой дождь, местами туман.

Днем преимущественно без осадков.

Ветер южный, юго-западный 6-11, местами порывами до 14 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью 0..+4°, максимальная температура воздуха днем +4..+7°.

По Западному Закамью:

Облачно с прояснениями.

Ночью и утром небольшой дождь, местами туман.

Днем преимущественно без осадков.

Ветер южный, юго-западный 6-11, местами порывами до 14 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +1..+4°, максимальная температура воздуха днем +4..+8°.

По Восточному Предкамью и Закамью:

Облачно с прояснениями.

Ночью и утром небольшой дождь, местами туман.

Днем преимущественно без осадков.

Ветер южный, юго-западный 6-11, местами порывами до 14 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью -1..+3°, максимальная температура воздуха днем +3..+7°.

2. Гидрологическая обстановка:

2.1. Гидрологическая и ледовая обстановка

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 52,60 м (-2 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 63,38 м (+1 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 53,28 м (+53 см), отметка опасного критического уровня 60 м.

На реках бассейна р.Свияга (р.Улема, Карла, Кубня) и на р.Актай, Шошма, Мёша, Берсут наблюдается интенсивный подъём уровней воды. Максимальная суточный подъем воды (+101...+104 см) отмечен на р.Актай, Улема, на остальных реках от 19 см до 84 см.

По состоянию на 08:00 часов 10 марта 2020 года на р.Кубня – гидропост Чутеево общий подъём уровня воды составил 153 см, уровень воды выше отметки выхода воды на пойму на 38 см и ниже отметки опасного уровня на 115 см.

Уровни воды на реках наблюдаются на отметках ниже среднемноголетних максимальных значений и ниже опасных значений.

На территории республики на контроле 90 мест массового выхода на лед, по состоянию на 10.03.2020 года используется 87 мест.

В связи с установившимися положительными температурами воздуха с 25 февраля работа ледовых переправ прекращена.

3. Прогноз возникновения происшествий (ЧС)

3.1. Природные источники происшествий (ЧС)

В связи с положительными температурами воздуха прогнозируется дальнейшее повышение уровня воды на реках, существует вероятность затопления (подтопления) объектов транспортной инфраструктуры, затопление (подтопление) пониженных участков местности, придворовых территорий, жилых домов и улично-дорожной сети населенных пунктов, а также двух низководных мостов на реке Свияга в Буинском муниципальном районе.

3.2. Природно-техногенные источники происшествий (ЧС)

В связи прогнозируемыми метеорологическими явлениями существует вероятность возникновения происшествий и чрезвычайных ситуаций, связанных с дорожно-транспортными происшествиями, а также вероятность ограничения движения на автодорогах федерального, регионального и местного значения.

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями существует вероятность нарушений в работе гражданской, государственной и экспериментальной авиации, в том числе на аэродромах базирования и вертолетных площадках.

3.3. Техногенные источники происшествий (ЧС)

В связи 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 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.

В соответствии с уведомлением ОАО «Сетевая компания» от 10.03.2020 в связи с проведением работ на объектах Альметьевских и Нижнекамских электрических сетей, возможно нарушение в работе электроснабжения потребителей I категории и предприятий, обеспечивающих условия жизнедеятельности населения. Уведомление прилагается.

3.4. Биолого-экологические и социальные источники происшествий (ЧС)

Существует риск отрыва льдин с рыбаками любителями и провалов людей и техники под лед, а также потери ориентира людей в природной среде.

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 прогреве автомобилей.

Существует вероятность выявления единичных случаев заболевания коронавирусной инфекцией, обусловленных завозом и распространением инфекции из Китайской Народной Республики.

4. Рекомендуемые превентивные мероприятия:

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

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

- организовать своевременное оповещение и информирование населения о прогнозируемых метеорологических явлениях, угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций и порядке их действий;

- проверить готовность пунктов временного размещения, пунктов обогрева (мобильных и стационарных) и 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 распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 01.10.2019 №29-19р «О мерах по обеспечению безопасности

населения Республики Татарстан на водных объектах в зимний период 2019-2020 годов»;

- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 05.02.2020 №03-20р «О мерах по предотвращению несчастных случаев, связанных со сходом снега и наледи, накопившихся на крышах зданий и сооружений»;

- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 05.02.2020 №04-20р «О дополнительных мерах по содержанию источников наружного противопожарного водоснабжения в исправном состоянии».

ФГБУ «УГМС Республики Татарстан»:

- 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:

- обеспечить мониторинг движения пассажирского автотранспорта по дорогам республики и контроль их возвращения к местам назначения;

- особое внимание обратить на контроль передвижения организованных групп детей автомобильным, автобусным (школьным) транспортом;

- 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:

- особое внимание обратить на контроль передвижения организованных групп детей автомобильным, автобусным (школьным) 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 неблагоприятными метеорологическими явлениями;

- 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:

- ограничить или запретить выезд автобусов для перевозки юных спортсменов, участвующих в межрайонных или республиканских спортивных мероприятиях (при необходимости).

Министерству здравоохранения Республики Татарстан:

- 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:

- запретить эксплуатацию школьных автобусов, имеющие неисправные приемники системы «Глонасс»;

- обеспечить мониторинг движения школьных автобусов по дорогам республики и контроль их возвращения к местам назначения.

Главам муниципальных образований, органам местного самоуправления Республики Татарстан:

- обратить особое внимание на доведение прогнозной информации до: органов исполнительной власти и организаций муниципального образования, руководителям исполнительных комитетов сельских поселений, туристических, экскурсионных групп (при наличии);

- осуществлять контроль по выездам групп детей автомобильным, автобусным (школьным) транспортом;

- в связи с прогнозируемыми метеорологическими условиями проверить готовность служб экстренного реагирования, при необходимости усилить службы;

- 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 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 распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 01.10.2019 №29-19р «О мерах по обеспечению безопасности населения Республики Татарстан на водных объектах в зимний период 2019-2020 годов»;

- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 05.02.2020 №03-20р «О мерах по предотвращению несчастных случаев, связанных со сходом снега и наледи, накопившихся на крышах зданий и сооружений»;

- обеспечить выполнение мероприятий согласно распоряжению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 05.02.2020 №04-20р «О дополнительных мерах по содержанию источников наружного противопожарного водоснабжения в исправном состоянии».

ЕДДС, диспетчерским службам объектов экономики и функциональных подсистем:

- при получении информации о неблагоприятных метеорологических явлениях своевременно доводить до органов местного самоуправления неблагоприятный прогноз, а также перечень превентивных мероприятий, направленных на минимизацию возможных последствий чрезвычайных ситуаций;

- организовать контроль за выполнением комплекса превентивных мероприятий по снижению риска возникновения чрезвычайных ситуаций и уменьшению их последствий;

- особое внимание обратить на передвижения межмуниципальных рейсовых автобусов, школьных автобусов, по средствам имеющихся геоинформационных ресурсов;

- проверить работоспособность речевых сиренных установок.

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 неблагоприятными метеоявлениями.

5. Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки

На прошедшие сутки прогнозировались неблагоприятные метеорологические явления: сильный ветер порывами 15-17 м/с, ночью и днем туман. Прогноз оправдался частично.

В прошедшие сутки в республике наблюдалась аномально-теплая погода с дождем и туманом. Максимальные температуры воздуха вчера днем были +1..+5°, минимальные температуры воздуха сегодня ночью составили -2..+2°.