# ЕЖЕДНЕВНЫЙ ОПЕРАТИВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения чрезвычайных ситуаций на территории Республики Татарстан на 19 апреля 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 Республики 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».*

# Метеорологический прогноз

|  |  |
| --- | --- |
| **Неблагоприятное метеорологическое явление** | **Консультация – предупреждение**  **об интенсивности метеорологических явлений**  **с 18 часов 18 апреля до 18 часов 19 апреля 2022 года**  19 апреля 2022 года на территории Республики Татарстан и в Казани местами ожидаются:   * ночью в северных районах республики гололед, на дрогах гололедица; * ночью и днем туман с ухудшением видимости до 500 метров и менее (в Казани – ночью и утром). |

**на 19 апреля 2022 года**

# с 18 часов 18 апреля до 18 часов 19 апреля 2022 года По Казани:

Облачно.

Осадки преимущественно в виде дождя. Ночью и утром в отдельных районах туман. Ветер северо-восточный 6-11 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью +1..+3˚. Максимальная температура воздуха днем +6..+8˚.

**По Предволжью и Западному Предкамью:**

Облачно.

Осадки преимущественно в виде дождя в виде дождя, ночью на севере местами с мокрым снегом.

В отдельных районах туман, ночью на севере территории местами гололѐд. Ветер северо-восточный 6-11 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью -1..+3˚. Максимальная температура воздуха днем +5..+9˚.

Ночью местами в северных районах на дорогах гололедица.

**По Западному Закамью:**

Облачно.

Осадки преимущественно в виде дождя. В отдельных районах туман.

Ветер северо-восточный 6-11 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью -1..+3˚, местами на юге до +6˚. Максимальная температура воздуха днем +6..+9˚, местами на юге до +15˚.

**По Восточному Предкамью и Закамью:**

Облачно.

Осадки преимущественно в виде дождя, ночью на севере территории местами с мокрым снегом.

В отдельных районах туман, ночью на севере местами гололѐд. Ветер северо-восточный 6-11 м/с.

Минимальная температура воздуха ночью 0..+4˚, местами на юге до +8˚. Максимальная температура воздуха днем +6..+10˚, местами на юге до +15˚. Ночью местами в северных районах на дорогах гололедица.

# Гидрологическая и ледовая обстановка:

На Куйбышевском водохранилище уровень воды у населенного пункта Верхний Услон 51,9 м (+14 см), отметка опасного критического уровня 54,24 м, критическая низкая отметка для водозаборов 45,5 м.

На Нижнекамском водохранилище у города Набережные Челны уровень воды 62,88 м (+1 см), отметка опасного критического уровня 65,9 м, критическая низкая отметка для водозаборов 61,7 м.

На нижнем бьефе Нижнекамской ГЭС уровень воды 53,13 м (+13 см), отметка опасного критического уровня 58 м.

Среднесуточные расходы воды в нижний бьеф Нижнекамской ГЭС по состоянию на 08.00 18.04.2022 года составляли 5 523 куб м/с. На 19.04.2022 года сбросные расходы составят 5 952 куб м/с.

Среднесуточные расходы воды через Жигулевскую ГЭС по состоянию на 08.00 18.04.2022 года составляли 4880 куб м/с, среднесуточный приток в Куйбышевское водохранилище составил 17500 куб м/с.

На Куйбышевском и Нижнекамском водохранилищах наблюдается дрейф льда различной интенсивности.

Весенний подъем уровней воды с суточной интенсивность от 8 см до 16 см продолжается на реках Вятка и Иж.

На остальных реках республики продолжается спад паводочной волны. Превышается выход воды на пойму:

- на р. Кубня – гп Чутеево (с. Чутеево Кайбицкий МР Республики Татарстан) сохраняется выход воды на пойму.

# Прогноз возникновения происшествий (ЧС)

* 1. **Природные источники происшествий (ЧС)**

В связи с обильным выпадением осадков в виде дождя и мокрого снега и положительными температурами воздуха, существует вероятность затопления (подтопления) объектов транспортной инфраструктуры, затопление (подтопление) пониженных участков местности и улично-дорожной сети населенных пунктов, жилых домов, приусадебных участков талыми водами, а также вследствие повышения уровней воды на реках республики.

# В Республики Татарстан затоплены 63 приусадебных участка, 1 низководный мост, 8 участков дорог.

1. Низководный мост н.п. Урняк, р. Б.Черемшан, Нурлатский МР

В зону затопления попал 1 низководный мост. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попал. Движение транспорта по мосту прекращено, ограничено движение пешеходов и автомобильной техники, выставлены запрещающие знаки, выставлено ограждение, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан. Организовано движение по объездной автодороге по маршруту Урняк на асфальтированную дорогу Кузайкино-Нурлат (2,7 км).

Медицинское обеспечение: ФАП «Урняк».

Противопожарное прикрытие: ДПО «Бурметьево» 1 АЦ-40 (Зил-131), 2 человека личного состава.

Население продовольствием обеспечено.

# Уровень воды выше полотна моста на 130 см (за сутки -5 см).

Население 127 человек (из них детей – 7 человек, инвалидов 0 человек) количество жилых домов 63. СЗО – (ФАП). Критический уровень воды на р. Б. Черемшан составляет 4,5 м. Глава Бурметьевского сельского поселения Кашапова Лилия Ильясовна тел. 89172405574.

1. Грунтовая дорога н.п. Екатериновка, р. Малая Меша, Тюлячинский МР

В зону затопления попал 1 участок грунтовой дороги. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попал. Движение транспорта по дороге прекращено, движение пешеходов и автомобильной техники ограничено, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан. Организовано движение по объездной автодороге по альтернативному маршруту через н.п. Урум Ширма (10 км).

Медицинское обеспечение: Мед. работник Галябиева Гучачак Гумировна, н.п.

Кара Ширма ул. Большая Нагорная, д. 41 тел. 89586296564 (9 км).

Противопожарное прикрытие: ДПК «Старый Зюри» АРС-14 (7 км), 2 человека личного состава.

Население продовольствием обеспечено.

***Уровень воды выше полотна дороги на 105 см (за сутки -15 см).***

1. Участок дороги н.п. Куюки, талые воды, Пестречинский МР

В зону затопления попал 1 участок дороги. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попал. Движение транспорта по дороге не прекращено, движение пешеходов и автомобильной техники не ограничено, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан.

Медицинское обеспечение: ФАП, Зарипова Р.Ф., ул. Южная 17 д., тел.

89600604494 (0 км).

Противопожарное прикрытие: ПСЧ-6 (30 км), ПСЧ-7(20 км) 5 человек личного состава.

Население продовольствием обеспечено.

Население 9194 человек (из них детей – 3546 ребенок, инвалидов 0 человек) количество жилых домов 8659. СЗО – 3 (СОШ, СДК, ФАП). Глава Богородское сельского поселения Бикбов Марс Наркисович тел. 89393939242.

1. Участок дороги н.п. Зимняя Горка, талые воды, Лаишевский МР

В зону затопления попал 1 участок дороги. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попал. Движение транспорта по дороге не прекращено, движение пешеходов и автомобильной техники не ограничено, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан.

Медицинское обеспечение: ФАП, с. Сокуры, ул. Школьна д.2, тел. 89178666078 (5 км).

Противопожарное прикрытие: ДПО «Каипы» (10 км) 2 человек личного состава. Население продовольствием обеспечено.

Население 2790 человек (из них детей – 897 детей, инвалидов 0 человек) количество жилых домов 1116. СЗО – 0. Глава Сокуровского сельского поселения Газизуллин Руслан Наилович тел. 89274311888.

1. 1 участок дороги (р. Казанка, н.п. Качелино, Арский район). Временный гидропост н.п. Качелино (Арский район) р. Казанка

В зону затопления попал 1 участок дороги. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попал. Движение транспорта по мосту прекращено, ограничено движение пешеходов и автомобильной техники, выставлены запрещающие знаки, выставлено ограждение, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан. Организовано движение по объездной автодороге через н.п. Наласа. Маршрут объезда составляет 5 км.

Медицинское обеспечение: ФАП н.п. Качелино (0 км).

Противопожарное прикрытие: ДПО «Возрождение» (0 км); 2 чел. 1 ед. техн. Население продовольствием обеспечено.

# Уровень воды выше на 40 см (за сутки -20 см).

1. 1 участок дороги (талые воды), н.п. Столбище, Лаишевский район. Временный гидропост отсутствуют.

В зону затопления попал 1 участок дороги. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попало. Движение транспорта по дороге прекращено, ограничено движение пешеходов и автомобильной техники, выставлены

запрещающие знаки, выставлено ограждение, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан. Имеется возможность проезда автотранспорта по улице Энергетиков. Маршрут объезда составляет 1 км.

Медицинское обеспечение: Столбищенская амбулатория (0 км). Противопожарное прикрытие: ПСЧ 119 (0 км); 5 чел. 1 ед. техн. Население продовольствием обеспечено.

1. 1 участок дороги (река Казанка, н.п. Байкал, Высокогорский район). Временный гидропост, река Казанка.

В зону затопления попал 1 участок дороги. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попало. Движение транспорта по мосту прекращено, ограничено движение пешеходов и автомобильной техники, выставлены запрещающие знаки, выставлено ограждение, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан. Имеется возможность проезда автотранспорта по ул. Дружба. Маршрут объезда составляет 1 км.

# Фактический уровень – 380 см (динамика за сутки -160 см);

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: ФАП п. Бирюлинский Зверсовхоз (8 км). Противопожарное прикрытие: ОП «Бирюли» (6 км).

Население продовольствием обеспечено.

1. 1 участок дороги (река Берсут, н.п. Кук-Чишма, Мамадышский район). Постоянный гидропост, река Берсут.

В зону затопления попал 1 участок дороги. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попало. Движение транспорта по дороге прекращено, ограничено движение пешеходов и автомобильной техники, выставлены запрещающие знаки, выставлено ограждение, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан.

Уровень воды выше на 40 см

# Фактический уровень – 410 см (динамика за сутки 0 см);

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: Усалинская участковая больница (4 км). Противопожарное прикрытие**:** ОП «Камский» (15км).

Население продовольствием обеспечено.

1. 1 участок дороги (река Берсут, н.п. Теплое Болото, Мамадышский район). Постоянный гидропост, река Берсут.

В зону затопления попал 1 участок дороги. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попало. Движение транспорта по дороге прекращено, ограничено движение пешеходов и автомобильной техники, выставлены

запрещающие знаки, выставлено ограждение, проведены разъяснительные беседы с населением, населенный пункт не отрезан.

Уровень воды выше на 40 см

# Фактический уровень – 239 см (динамика за сутки -10 см);

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: Усалинская участковая больница (10 км). Противопожарное прикрытие: ДПО «Албай» (10 км).

Население продовольствием обеспечено.

1. 4 приусадебных участка в н.п. Теплое Болото, Мамадышский район.

В зону затопления попало 4 приусадебных участка. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

Постоянный гидропост н.п. Урманчеево (Мамадышский район) р. Берсут: Уровень начала затопления – 358 см;

# Фактический уровень – 239 см (динамика за сутки -10 см);

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: Усалинская участковая больница (10 км). Противопожарное прикрытие: ДПО «Албай» (10 км).

1. 4 приусадебных участков в н.п. Семиозерка Высокогорский района

В зону затопления попало 4 приусадебных участка. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

Временный гидропост отсутствует р. Солонка:

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: ФАП п. Озерный (0 км). Противопожарное прикрытие: ОП «Шигали» (7 км).

1. 8 приусадебных участка в н.п. Зверсовхоз Высокогорский района.

В зону затопления попало 8 приусадебных участков. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

Временный гидропост н.п. Тимофеевка (Высокогорский район) р. Казанка:

# Фактический уровень – 380 см (динамика за сутки -160 см);

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: ФАП п. Зверсовхоз (1 км). Противопожарное прикрытие: ОП «Бирюли» (1 км).

Население продовольствием обеспечено.

1. 4 приусадебных участков в н.п. Тимофеевка Высокогорский района.

В зону затопления попало 4 приусадебных участков. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

Временный гидропост н.п. Тимофеевка (Высокогорский район) р. Казанка:

# Фактический уровень – 380 см (динамика за сутки -160 см);

Население продовольствием обеспечено. Медицинское обеспечение: ФАП п. Усады (1 км).

Противопожарное прикрытие: ОП «Дубъязы» (21 км), ДПО Тимофеевка (0 км). Население продовольствием обеспечено.

1. 7 приусадебных участка в н.п. Чепчуги Высокогорский района

В зону затопления попали 7 приусадебных участка. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

Временный гидропост н.п. Тимофеевка (Высокогорский район) р. Казанка:

# Фактический уровень – 380 см (динамика за сутки -160 см);

Население продовольствием обеспечено. Медицинское обеспечение: ФАП п. Чепчуги (0 км).

Противопожарное прикрытие: ОП «Бирюли» (8 км).

1. 10 приусадебных участков в н.п. Байкал Высокогорский района

В зону затопления попало 10 приусадебных участков. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

Временный гидропост н.п. Тимофеевка (Высокогорский район) р. Казанка:

# Фактический уровень – 380 см (динамика за сутки -160 см);

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: ФАП п. Бирюлинский Зверсовхоз (8 км). Противопожарное прикрытие: ОП «Бирюли» (6 км).

1. 7 приусадебных участка в н.п. Старые Бирюли Высокогорский района

В зону затопления попало 7 приусадебных участков. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

Временный гидропост н.п. Тимофеевка (Высокогорский район) р. Казанка:

# Фактический уровень – 380 см (динамика за сутки -160 см);

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: ФАП п. Бирюлинский Зверсовхоз (6 км). Противопожарное прикрытие: ОП «Бирюли» (6 км).

1. 14 приусадебных участков в н.п. Чубарово, Высокогорский район.

В зону затопления попало 14 приусадебных участка. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

Временный гидропост н.п. Тимофеевка (Высокогорский район) р. Казанка: Уровень начала затопления – 600 см;

# Фактический уровень – 380 см (динамика за сутки -160 см);

Население продовольствием обеспечено. Медицинское обеспечение: ФАП п. Усады (1 км).

Противопожарное прикрытие: ОП «Дубъязы» (21 км), ДПО Тимофеевка (0,5 км).

1. 5 приусадебных участков в н.п. Кибячи Пестречинский района.

В зону затопления попадает 5 приусадебных участков. Жилые дома в зону затопления не попадают, транспортное сообщение с населенным пунктом нарушено не будет, в зону подтопления СЗО не попадают.

# Временный гидропост отсутствует р. Киба:

Население продовольствием обеспечено.

Медицинское обеспечение: ФАП Золина Л.В. 89274032104 (0 км).

Противопожарное прикрытие: ДПО «Золино» (0 км), ОП «Ленино Кокушкино» (25 км).

# Природно-техногенные источники происшествий (ЧС)

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, на системах электроснабжения, связанных с повреждением (обрывом) ЛЭП и линий связи, срывом.

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

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, на системах электроснабжения.

В связи с прогнозируемыми метеорологическими явлениями, нарушениями правил подготовки и выполнения полетов, сверхнормативной загрузкой, нарушениями в технической оснащенности увеличивается вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с эксплуатацией и испытаниями авиационного транспорта и нарушением в работе аэропортов.

В связи с активными весенними ледовыми процессами существует вероятность провалов людей и техники под лед водоемов, а также отрыв льдин с рыбаками на водохранилищах.

Существует риск потери ориентира людей в природной среде, в том числе при несанкционированном посещении туристических маршрутов и спелеологических объектов.

В связи с положительными температурами воздуха в дневные часы, существует вероятность возникновения происшествий, связанных с подтоплением талыми водами пониженных участков местности и улично-дорожной сети.

# Биологические источники происшествий (ЧС)

Существует вероятность выявления новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19.

Прогнозируется выявление единичных случаев заболевания диких и домашних животных бешенством.

В связи с неблагоприятной эпизоотической обстановкой в Оренбургской области существует риск выявления случаев заболевания диких и домашних (парнокопытных) животных вирусом ящура.

# Техногенные источники происшествий (ЧС)

Вследствие несвоевременного контроля неисправности железнодорожных путей и выработки ресурсов подвижного состава существует риск возникновения происшествий на железной дороге, связанных со сходом подвижного состава с рельсов, наездами на препятствия на переездах.

Увеличивается вероятность возникновения отравлений людей угарным газом, при нарушении правил эксплуатации печи и газового оборудования, либо вследствие их неисправности, а также в гаражах в условиях несоблюдении мер безопасности при эксплуатации автомобилей.

В связи 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 и 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 18.04.2022 в связи с проведением работ на объектах Казанских, Приволжских и Нижнекамских электрических сетей, возможно нарушение в работе электроснабжения потребителей I категории и предприятий, обеспечивающих условия жизнедеятельности населения. Уведомление прилагается.

# Рекомендуемые превентивные мероприятия.

**Органам 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 постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 21.01.2022 № 33 «О дополнительных мерах по защите населения и территории Республики Татарстан в период весеннего половодья 2022 года»;

обеспечить выполнение мероприятий согласно решению КЧС и ОПБ Республики Татарстан от 23.09.2021 № 08-21 «О дополнительных мерах по обеспечению пожарной безопасности населения и территорий Республики Татарстан»;

обеспечить выполнение мероприятий согласно постановлению Кабинета Министров Республики Татарстан от 07.10.2021 № 960 «О внесении изменений в постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 19.03.2020 № 208 «О мерах по предотвращению распространения в Республике Татарстан новой коронавирусной инфекции»;

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»;

обеспечить выполнение мероприятий согласно решению Республиканского штаба по недопущению проникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных на территории Республике Татарстан от 30.12.2021 Решение № 3 «О принимаемых мерах по недопущению заноса на территорию Республики Татарстан вируса ящура в связи с регистрацией очага в Оренбургской области»;

обеспечить выполнение мероприятий согласно решению Республиканского штаба по недопущению проникновения и распространения заразных, в том числе особо опасных, болезней животных на территории Республике Татарстан от 04.02.2022 Решение №4 «О мерах по недопущению заноса на территорию Республики Татарстан вируса ящура в связи с регистрацией очага в Оренбургской области и Казахстане»;

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

# 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.

# 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 неблагоприятными метеорологическим и явлениями;

в случае снижения пропускной способности или нарушения целостности дорожного полотна, приведшего к остановке транспорта, немедленно направить силы и средства для ликвидации затора.

# Министерству образования и науки Республики Татарстан рекомендовать:

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

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;

организовать своевременную передачу информации о положении в жилом секторе, на водозаборах, очистных сооружениях в Главное управление МЧС России по Республике Татарстан, а также другим заинтересованным министерствам и ведомствам Республики Татарстан;

обеспечить:

устойчивость функционирования систем жизнеобеспечения в условиях неблагоприятных метеорологических явлений;

готовность аварийно-восстановительных и ремонтных служб к ликвидации их последствий;

обеспечить выдачу материально-технических средств населенным пунктам, подвергшимся неблагоприятным метеорологическим явлениям, для ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций за счет аварийно-технического запаса Республики Татарстан (при необходимости).

# 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.

# Управлению по технологическому и экологическому надзору Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по Республике Татарстан рекомендовать:

проверить наличие и достаточности средств пожаротушения, материально- технических средств, для проведения ремонтных работ.

# 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 проверку жилищно-коммунальных служб на предмет обеспеченности материально-техническими ресурсами;

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 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 тепло- и 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;

при ухудшении оперативной обстановки в связи прогнозируемыми метеорологическими явлениями ввести для муниципальных звеньев

территориальной подсистемы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций режим повышенной готовности.

# 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 неблагоприятных метеорологических явлений 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;

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 неблагоприятными метеорологическими явлениями.

# Метеорологическая обстановка за прошедшие сутки

На прошедшие сутки прогнозировались неблагоприятные метеорологические явления: на отдельных участках дорог ожидается образование гололедицы. Прогноз оправдался.

В прошедшие сутки в республике отмечалась облачная, днем с прояснениями погода. Днем существенных осадков не было, ночью наблюдались осадки в виде снега, мокрого снега и дождя. Ночью местами на северо-западе отмечался гололед. Максимальные температуры воздуха вчера днем были +4..+9˚, минимальные сегодня ночью составили от -3 до +3˚.

# Оправдываемость прогнозов ЧС/происшествий

Доля оправдавшихся прогнозов чрезвычайных ситуаций/происшествий за прошедшие сутки составила 80 %.