# Прогноз возможных чрезвычайных ситуаций на территории Кировской области на 13 марта 2023 года

(подготовлено на основе информации Кировского ЦГМС – филиала ФГБУ «Верхне-Волжское УГМС», управления ФС по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Кировской области, Управления ГИБДД УВД по Кировской области, ФГУ «Российский сельскохозяйственный центр» по Кировской области, КОГУ «Кировская областная станция по борьбе с болезнями животных», УЗНТ администрации Правительства Кировской области)

## 1. Обстановка за прошедшие сутки:

## 1.1. Чрезвычайные ситуации.

Не зарегистрированы.

## 1.2. Происшествия, природные бедствия, техногенные аварии.

Не зарегистрированы.

#### 1.3. Гидрологическая и ледовая обстановка.

Гидрологическая обстановка в норме. ГТС и водозаборы работают в плановом режиме.

На водоёмах области наблюдается ледостав, толщина льда 35-45 см.

Запланированы к открытию 6 автомобильных ледовых переправ (Арбажский район с. Сорвижи, Котельничский район: г. Котельнич, с. Вишкиль, Уржумский район: д. Тюм-Тюм, с. Цепочкино, с. Русский Турек).

Из них действуют 6 ледовых переправ: 2

Зарегистрированы 8 мест массового выхода людей на лёд (г. Киров, Заречный парк; г. Киров, район Большой горы, Филейский затон; Орловский район, г. Орлов, Иловатский затон; Белохолуницкий район г. Белая Холуница, пруд; Вятскополянский район г. Вятские Поляны, речпорт; Слободской район, г. Слободской, спасательная станция; Советский район, с. Ишлык; Уржумский район, с. Русский Турек, затон).

Используются все (8) мест массового выхода людей на лёд.

#### 1.4 Радиационно-химическая и экологическая обстановка.

Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка на территории Кировской области в норме. Естественный радиационный фон -11 мкрР/час.

Общий уровень загрязнения воздуха - умеренный.

#### 1.5. Природные пожары.

Распоряжением Министерства лесного хозяйства Кировской области от 27.09.2021 № 407 считать днём окончания пожароопасного сезона 2022 года в лесах на территории лесничеств Кировской области 28.09.2021.

#### 1.6. Космический мониторинг.

По данным космического мониторинга за отчётный период зарегистрированы 2 термические точки.

- 1) Афанасьевский округ, н.п. Нижняя Никитинская подтвердилась как сжигание отходов лесопиления.
- 2) Афанасьевский округ, н.п. Нижняя Никитинская подтвердилась как сжигание отходов лесопиления.

Термические точки ликвидированы, угрозы населенным пунктам и объектам экономики нет.

#### 1.7. Происшествия на водных объектах.

На водных объектах происшествия не зарегистрированы.

1.8. Биолого-социальные.

В связи с угрозой распространения новой коронавирусной инфекции УказомГубернатора Кировской области № 44 от 17.03.2020г. с 17.03.2020 г. на территории Кировской области введён режим Повышенной готовности.

В связи с резким ухудшением эпизоотической ситуации по африканской чуме свиней на территории Республики Татарстан и угрозой заноса африканской чумы свиней на территорию Кировской области Указом Губернатора Кировской области № 182 от 25.12.2020г. на территории Кировской области введён режим Повышенной готовности.

За отчётный период случаи бешенства диких животных не зарегистрированы.

#### 1.9. Метеообстановка.

ОЯ: не прогнозируются.

НЯ: Ночью 13 марта местами по Кировской области ожидается мокрый снег с дождём, местами сильный, усиление юго-восточного ветра порывы 15/20 м/с, в отдельных районах ледяной дождь, гололёд. На дорогах гололедица.

## 13 марта (понедельник)

Облачность: облачно с прояснениями.

Осадки: ночью дождь со снегом, снег, днём небольшой снег, местами умеренный дождь со снегом.

Явления: ночью и утром местами гололёд.

Ветер: ночью южный, днём юго-западный, южный, 9-14 м/с, местами порывы 15-20 м/с.

Температура воздуха: ночью -2, +3 °C, днём +1, +6 °C.

Состояние дороги: гололедица на дорогах.

#### 14 марта (вторник)

Облачность: ночью облачная погода, днём облачно с прояснениями.

Осадки: ночью небольшой снег, днём небольшой снег, переходящий в дождь.

Ветер: юго-западный, южный, ночью 7-12 м/с, днём 10-15 м/с.

Температура воздуха: ночью -5, -10 °C, днём -2, +3 °C.

Состояние дороги: гололедица на дорогах.

## 15 марта (среда)

Облачность: ночью облачная погода, днём облачно с прояснениями.

Осадки: ночью небольшой снег, местами снег, днём небольшой дождь со снегом.

Ветер: юго-западный, ночью 9-14 м/с, местами порывы до 17 м/с, днём 8-13 м/с.

Температура воздуха: ночью -1, +4 °C, днём 0, +5 °C.

Состояние дороги: гололедица на дорогах.

## 2.1. Прогноз гидрологической обстановки.

Нарушений в работе водозаборов не прогнозируется.

Вероятность возникновения ЧС 0,1.

## 2.2. Прогноз ледовой обстановки

Прогнозируются провалы людей (особенно детей) и техники под лёд, возможны повреждения наплавных и низководных мостов.

Вероятность возникновения ЧС 0,3.

#### 2.3. Биолого-социальные происшествия.

Увеличивается вероятность травматизма среди населения вследствие гололедицы на дорогах и тротуарах, а так же в результате схода снеголедяных отложений с крыш и фасадов зданий.

В связи с отрицательными температурами воздуха, возможны единичные случаи обморожения среди населения.

По многолетним наблюдениям, вероятны единичные случаи бешенства диких животных, наиболее напряженная обстановка может сложиться в центральных и южных районах области (Вятскополянский, Малмыжский, Уржумский, Санчурский, Кумёнский, Зуевский, Кильмезский, Оричевский).

В связи ухудшением эпизоотической ситуации по африканской чуме свиней (далее - АЧС) на территории Республики Татарстан возможна вероятность заноса АЧС на территорию Кировской области.

Возможно выявление новых случаев заболевания штаммами коронавируса 2019-nCoV (Novel coronavirus) и Омикрон. Основным источником риска заболевания являются контакт с инфицированными, несоблюдение установленных мер и рекомендаций гражданами.

Возможны случаи пищевого отравления населения недоброкачественной водой, пищевыми продуктами и контрафактной алкогольной продукцией.

Вероятность возникновения ЧС 0,5.

#### 2.4. Прогноз по лесопожарной обстановке.

Возникновение очагов природных пожаров не прогнозируется.

Вероятность возникновения ЧС 0,1.

#### 2.5. Прогноз по сейсмологической обстановке.

Территория Кировской области характеризуется отсутствием сейсмической опасности. Возникновение землетрясений не прогнозируется.

Вероятность возникновения ЧС 0,1.

## 2.6. Техногенные происшествия.

В связи с неправильной эксплуатацией печного и газового оборудования, несоблюдением правил пожарной безопасности и НППБ при использовании печного, газового отопления повышается вероятность возникновения техногенных пожаров. Риск возникновения ЧС техногенного характера – в пределах локального уровня.

Вероятность возникновения ЧС 0,3.

## 2.7. Происшествия на водных объектах.

Возможны единичные происшествия по неосторожности и нарушению правил поведения на волных объектах.

В целях предотвращения чрезвычайных ситуаций, связанных с гибелью людей на водных объектах, организовать патрулирование и контроль по традиционным местам лова рыбы, довести до населения правила безопасности на водных объектах, провести разъяснительную работу посредством СМИ.

Вероятность возникновения ЧС 0,3.

## 2.8. Происшествия на объектах ЖКХ.

В связи с порывами ветра существует риск падения деревьев.

Существует риск обрушения широкоформатных конструкций, рекламных щитов, баннеров в результате недостаточной прочности их закрепления при резких порывах ветра, а также обрушения крыш зданий и строений вследствие увеличения снеговой и ледяной нагрузки.

Прогнозируются аварии на коммунальных системах и системах электроснабжения с возникновением ЧС не выше муниципального уровня на всей территории Кировской области. Существует вероятность аварийных ситуаций на всей протяженности ЛЭП и линий связи. Возможны аварийные ситуации, связанные с перехлестом, замыканием проводов, их обрывом, отключением электроподстанций, связанные с износом систем и линий связи, а также по совокупности влияния на них метеорологических явлений.