ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных условий и РХБ обстановки на территории Краснодарского края на 11 февраля 2021 года

*Подготовлен на основе информации Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»,* *ФГБУ «СЦГМС ЧАМ», Кубанского БВУ, Государственного управления ветеринарии Краснодарского края, ФГБУН Федеральный исследовательский центр «Единая геофизическая служба Российской академии наук», ФГБУ «Гидроспецгеология» филиал «Южный региональный центр ГМСН», филиала ФГУ «Россельхозцентр» по Краснодарскому краю, Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Краснодарскому краю*

1.Обстановка.

**1.1. Чрезвычайные ситуации:** не зарегистрировано.

**1.2. Метеорологическая**: за прошедшие сутки 09.02.2021 на территории края наблюдалась умеренно теплая погода, прошли осадки в виде дождя, мокрого снега, снега. В отдельных пунктах отмечался гололед. Усиливался ветер южных направлений до 21 м/с. Наблюдался туман видимостью 50-500 м.

Прогноз погоды, представленный Краснодарским ЦГМС филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 10 февраля до 1800 11 февраля 2021 года:

 **По Краснодарскому краю:** переменная облачность. Ночью и утром местами осадки, преимущественно в виде дождя, днем без существенных осадков. Ночью и утром в отдельных районах туман. Ветер южной четверти 4-9 м/с, местами порывы до 14 м/с, вечером 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +3…+8°С, местами в восточной половине края 0…+5°С, в юго-западных районах +6…+11°С, днем +13…+18°С, в северной половине +8…+13°С.

 **По г. Краснодару:** переменная облачность. Без существенных осадков. Ветер южной четверти 4-9 м/с, днем порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью +4…+6°С, днем +16…+18°С.

**1.3. Гидрологическая:** за прошедшие сутки 09.02.2021 в связи с прошедшими осадками и таянием снега на реках края отмечались подъемы уровней рек.

**Прогноз:** *11 февраля 2021 года* в связи с повышением температуры воздуха и таянием снега сохранится повышенный фон уровней воды в реках.

**1.4. Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** *11 февраля 2021 года* в связи с таянием снега и насыщением грунта влагой в крае возможна активизация экзогенных процессов.

**1.5. Эпидемиологическая обстановка:** в связи с распространением коронавирусной инфекции (COVID-19) постановлением главы администрации (губернатора) Краснодарского края на территории Краснодарского края введен режим функционирования «Повышенная готовность».

По состоянию на 08-00 *10 февраля 2021 года* в 35321 случае диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +179), 1627 человек скончалось (за сутки +17). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находятся 3642 человека (за сутки -131), в т.ч. 206 детей. Всего проведено 2410881 лабораторное исследование (за сутки +4 156).

**1.6. Фитосанитарная обстановка:** в норме.

**1.7. Радиационная, химическая и бактериологическая обстановка:** в норме.

**1.8.** **Происшествия на водных объектах:** за прошедшие сутки 09.02.2021 на водных объектах края утонувших нет.

**1.9. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам:**за прошедшие сутки 09.02.2021 года на территории края лесных пожаров не зарегистрировано.

**1.10. Иные происшествия:** не отмечалось.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1. Техногенного характера:**

11 февраля 2021 года в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

затруднением и нарушением движения транспорта увеличением количества ДТП в ночные и утренние часы **из-за ухудшения видимости в тумане**;

возможными авариями на энергетических системах (из-за перегрузок энергосистем и изношенности оборудования);

гибелью людей в результате **ДТП**;

гибелью людей **на пожарах**;

авариями **на объектах жизнеобеспечения населения и жилого фонда (водоснабжение, газоснабжение**) из-за высокой изношенности коммуникаций;

в связи с отопительным сезоном возможно увеличение количества случаев отравлений угарным газом;

**в связи с продолжением отопительного периода возможно увеличение количества бытовых пожаров из-за нарушения техники безопасности при использования газового оборудования и электроприборов.**

**2.2. Биолого-социального характера:**

**11 февраля 2021 года:** в связи со сложными погодными условиями **(ухудшение видимости в тумане, низкая температура воздуха), подъемами уровней воды и активизацией экзогенных процессов** существует вероятность несчастных случаев с людьми;

возможны случаи заболевания населения ОРВИ, ОРЗ и коронавирусной инфекцией;

на территории края существует вероятность возникновения новых очагов

заболеваний: АЧС на свиноводческих предприятиях, бруцеллёзом крупного рогатого скота на молочно-товарных фермах, птичьего гриппа в личных подсобных хозяйствах.

**2.3. Иного характера:**

**11 февраля 2021 года**:

существует вероятность возникновения несчастных случаев, связанных с **гибелью людей на водных объектах края**;

возможны случаи выхода людей в лесные массивы с последующей потерей ориентации на местности;

в связи с таянием снега возможны подтопления талыми водами низменных участков;

из-за неосторожного обращения с огнём на площадях с сухостоем существует вероятность **возникновения и распространения очагов природных пожаров**.

3.Рекомендации.

**Общие предложения:**

довести прогноз до руководителей санаторно-курортных комплексов, руководителей баз и зон отдыха, руководителей предприятий, организаций, аварийно-спасательных формирований;

проверить готовность аварийно-спасательных формирований и органов управления к выполнению задач по предупреждению и ликвидации ЧС;

поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов, для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;

организовать проверку готовности систем оповещения к использованию по предназначению на территории муниципальных образований;

обеспечить готовность пунктов управления, систем связи и оповещения органов управления и сил территориальной подсистемы РСЧС;

обеспечить готовность аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения.

**По противооползневым мероприятиям:**

организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования, находящихся в опасной зоне;

организациям, эксплуатирующим авто и ж/д дороги усилить контроль за оползневыми участками, принять меры по своевременной расчистке дорог в случае сходов оползней.

**По противопожарным мероприятиям:**

организовать контроль пожарной обстановки и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.

**По смягчению последствий от землетрясений:**

проводить сбор, обработку и обмен информацией с места ЧС в установленном порядке;

провести экстренное оповещение населения и подготовить места эвакуации людей;

определить объем и степень повреждения различных зданий и сооружений, оценить состояние социально-значимых объектов;

исключить или ограничить возможности поражения от вторичных факторов (отключение электросетей, централизованной подачи газа и др.);

организовать проверку, расположенных в зоне ЧС опасных объектов (химически-опасные объекты, склады и т.д.);

провести обследование ГТС (дамбы обвалования, плотины) на наличие повреждений и возможной угрозы затопления.

**По предупреждению ДТП:**

совместно с территориальными органами ГИБДД МВД России реализовать меры по предупреждению возникновения ЧС и аварийных ситуаций на автомобильных трассах;

организовать контроль маршрутов, по которым осуществляются перевозки туристов автотранспортом повышенной проходимости с целью обеспечения безопасности туристов;

обеспечить готовность спасательных служб к реагированию на ДТП и аварии на других видах транспорта.

**По противоэпидемиологическим и противоэпизоотическим мероприятиям:**

организовать контроль по эпизоотической (АЧС), эпидемиологической, фитосанитарной обстановках и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.