Администрация Краснодарского края

**Министерство гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края**

Государственное казенное учреждение Краснодарского края

**«Территориальный центр мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»**

|  |  |
| --- | --- |
| **11.05.2022****№ ТЦМП – 431**Красная ул., д. 180 А, г. Краснодар, 350020Тел/факс. (8-861) 251-65-39 |  |

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных условий и РХБ обстановки на территории Краснодарского края на 12 мая 2022 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:** за прошедший период 6-10 мая 2022 года на территории Краснодарского края произошла 1 чрезвычайная ситуация.

*6 мая 2022 года* в **МО г. Новороссийск**, на строительной площадке при производстве земляных работ обнаружена авиабомба времен ВОВ ФАБ-100. В превентивных целях из близлежащего детского сада проведена эвакуация 310 человек, в том числе 280 детей. В соответствии с постановлением главы администрации города от 06.05.2022 № 2436, функционирует в режиме чрезвычайной ситуации.

**1.2.** **Метеорологическая**: в начале и конце прошедшего периода 6-10 мая 2022 года на территории края прошли кратковременные дожди. Местами усиливался северо-восточный ветер порывами до 14-16 м/с, в районе Новороссийска порывами до 28 м/с. Отмечались туманы видимостью 500 м.

**Прогноз погоды, представленный Краснодарским ЦГМС филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 11 мая до 1800 12 мая 2022 года:**

**по Краснодарскому краю:** переменная облачность. Местами небольшой дождь. Ветер западной четверти 4-9 м/с, в отдельных районах порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью +3…+8°С, местами на Азовском побережье +6…+11°С; днем +15…+20°С; в горах ночью 0…+5°С, днем +6…+11°С.

**На Черноморском побережье** переменная облачность. Преимущественно без осадков, утром на участке от Джубги до Магри небольшой дождь. Ветер юго-западный 6-11 м/с, местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью +8…+13°С, на участке от Джубги до Магри +4…+9°С; днем +14…+19°С.

**По г. Краснодару:** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер западной четверти 4-9 м/с. Температура воздуха ночью +4…+6°С, днем +18…+20°С.

**По данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»:**

**По г. Сочи:** переменная облачность.Преимущественно без осадков. Ветер западный, северо-западный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +6…+11°С, днем +14…+19°С. В предгорной зоне ночью +2…+7°С, днем +15…+20°С.

**1.3.** **Гидрологическая:** за период 6-10 мая 2022 года в связи прошедшими осадками и снеготаянием, на реках юго-восточной территории края сохранялся повышенный фон уровней воды.

 В связи с увеличением сброса Невинномысского гидроузла в среднем течении реки Кубань отмечались подъемы уровней воды без достижения неблагоприятных отметок. На реках юго-западной территории края и реках Черноморского побережья без существенных изменений.

**По данным региональной автоматизированной системы оперативного контроля и мониторинга паводковой ситуации:**

*8 мая 2022 года* в **МО Новокубанский район** в районе АГК -45(Горькая Балка) наблюдались подъемы уровней воды с достижением неблагоприятных и опасных отметок. Сведений об ущербах не поступало.

Температура воды у берегов Черного моря +12…+14°С, Азовского моря +14…+15°С.

**Прогноз:** *12 мая 2022 года* в связи со снеготаянием на реках юго-восточной территории края сохранится повышенный фон уровней воды. На реках юго-западной территории края и реках Черноморского побережья существенных изменений не ожидается.

**Таблица №1**

| Водохранилище | Фактическийуровень воды (м) | Критическийуровень воды (м) | Приток (м3/с) | Сброс (м3/с) | Объем (млн. м3) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Норма | Текущий | Изменение за сутки | Норма | Опасный | Текущий | Изменение за сутки | Текущий | Свободный | % | НПУ | ФУ |
| Краснодарское | Н вб – 33,64Н нб – 16,62 | **Н вб-35,23** | **688** | 822 | -20 | **674** | **1500** | 249 | -101 | 2145 | 649 | 76,77 | **1798** | **2794**  |
| Шапсугское | Н – 19,25 | **Н – 20,90** | **8,0** | 0 | -6,3 | **8,72** | **355** | 0 | 0 | 67,4 | 72,6 | 48,14 | **81** | **140** |
| Крюковское | Н – 12,46 | **Н – 16,50** | **2,39** | 0 | 0 | **0** | **75** | 0 | 0 | 40,60 | 163,0 | 20,00 | **111** | **203** |
| Варнавинское | Н – 8,03 | **Н – 10,04** | **7,51** | 1 | -6 | **8,96** | **180** | 1,0 | 0 | 91,4 | 82,6 | 52,53 | **40** | **174** |

*Режим функционирования водохранилищ по данным Кубанского БВУ*

*08-00 11 мая* ***2022 года***

**1.4. Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** *12 мая 2022 года* в связи с насыщением грунта влагой, в предгорной и горной частях края и на Черноморском побережье возможна активизация экзогенных процессов.

**1.5.** **Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:** *12 мая 2022 года* возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Белореченский, Выселковский, Ейский, Крымский, Курганинский, Новокубанский, Отрадненский, Приморско-Ахтарский, Северский, Староминский, Темрюкский, Тихорецкий, Туапсинский, Успенский, Щербиновский районы и гг. Армавир, Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи.**

**1.6. Биолого-социальная:**

**1.6.1. 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 11 мая *2022 года* в 259 203 случаях диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +45), 10 882 человека скончалось (за сутки +3). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находятся 558 человек (за сутки -15). Всего проведено 6 961 781 лабораторное исследование (за сутки +1144).

**1.6.2.** **Эпизоотическая обстановка:** в норме.

**1.6.3. Фитосанитарная обстановка:** в норме.

**1.7. Техногенная:**

*6 мая 2022 года* в**МО г. Краснодар**в связи проведением плановых работ по врезке вновь построенного трубопровода Д-2500 мм, была прекращена подача водоснабжения потребителям. 07.05.2022г. водоснабжение полностью восстановлено.

*7 мая 2022 года*в **МО Приморско-Ахтарский** район, г. Приморско-Ахтарск произошёл хлопок газовоздушной смеси, без последующего горения, в квартире на 2 этаже, 4-х этажного жилого дома. Пострадал 1 человек, погибших нет.

*8 мая 2022 года* **МО Апшеронский район** в г. Апшеронск произошла вспышка газовоздушной смеси, без последующего горения в частном жилом доме. Погибших и пострадавших нет*.*

За прошедший период *6 – 10 мая 2022 года* в 3 муниципальных образования края поступили анонимные сообщения об угрозе минирования 15 объектов. Для проверки поступивших сообщений были направлены службы экстренного реагирования. Обследование объектов было завершено. Взрывоопасных предметов не обнаружено. Было эвакуировано 62 человека.

**1.7.1. Обстановка по пожарам:**за прошедший период *6 – 10 мая 2022 года* в крае было зафиксировано 86 пожаров. Пострадало 11 человек в том числе 2 ребенка, погибло 3 человека.

*6 мая 2022 года* в **МО Динской район**в п. Южный произошёл пожар в квартире на четвертом этаже пятиэтажного жилого дома на площади 50 м2. Пострадало 3 человека, в том числе 2 ребенка, погиб 1 человек.

*7 мая 2022 года* в **МО г. Краснодар** произошёл пожар в подвальном помещении здания ГБУЗ «Наркологический диспансер МЗ КК» на площади 20 м2. Пострадавших и погибших нет. Эвакуировано 164 человека.

*9 мая 2022 года* в **МО г. Краснодар** в х. Ленина произошел пожар в бытовом вагончике, на площади 15 м2. Погиб 1 человек.

*10 мая 2022 года* в **МО Темрюкский район** в акватории Азовского моря произошло загорание ходовой рубки палубы на сухогрузе «Аква» на площади 30 м2, находящемся в 2 км на внешнем рейде от порта Темрюк. Пожар ликвидирован Погиб 1 человек.

 **1.7.2. ДТП:** за прошедший период *6 – 10 мая 2022 года* на территории края произошло 64 ДТП. Пострадало 88 человек, в том числе двое детей, погибло 4 человека.

 7 *мая 2022 года* в **МО Кавказский район**, в ст. Темижбекская, на 152 км автомобильной дороги Краснодар - Ставрополь, произошло ДТП. Пострадало 4 человека в том числе двое детей, погиб 1 человек.

*8 мая 2022 года* в **МО Туапсинский район** произошло ДТП опрокидывание бензовоза, без возгорания на автодороге А-147 Джубга-Сочи в районе Новомихайловского перевала. Пострадавших и погибших нет. Произошла утечка бензина, объём вытекшего топлива 2000 л.

*9 мая 2022 года* в **МО г. Сочи**, на трассе ФАД А-148, в тоннеле №1, произошло задымление маршрутного автобуса №555 в движении. В автобусе находилось 10 человек. Пострадавших и погибших нет.

**1.7.3. ВОП:** за прошедший период *6 – 10 мая 2022 года* на территории края обнаружено 3 взрывоопасных предмета времен ВОВ в **МО: Крымский район (2 случая) и гг. Новороссийск**.

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

**1.9.** **Происшествия на водных объектах:** за прошедший период *6 – 10 мая 2022 года* на водных объектах края утонувших нет.

*11 апреля 2022 года* в**МО г. Сочи** в акватории Черного моря обнаружено тело мужчины.

**1.10. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам** за прошедший период *6 – 10 мая 2022 года* на территории края лесных пожаров и случаев загорания сухой растительности не зарегистрировано.

**1.11. Иные происшествия:**

*6 мая 2022 года* **МО Мостовский район***,* туристская группа, следовавшая по маршруту ст. Кизинка – ст. Баракаевская в количестве 78 человек, в том числе 44 ребенка, обратилась за помощью в эвакуации, в связи с ухудшением погодных условий. По состоянию на 12.30 06.05.2022 эвакуация туристов завершена. Состояние здоровья удовлетворительное, в медицинской помощи не нуждаются.

*10 мая 2022 года* в **МО Славянский район**, в г. Славянск-на-Кубани, мужчина вышел из дома и не вернулся. Организовано проведение поисково-спасательных работ. На берегу реки обнаружен автомобиль и личные вещи пропавшего мужчины. По состоянию на 13-00 11.05.2022г. поиски продолжаются.

**1.12. Функционирование транспортной инфраструктуры** (по состоянию на 11.05.2022).

**Автомобильное сообщение:**

МО г-к. Сочи, на автодороге ФАД А-147 «Джубга-Сочи», 160 км *(в районе п. Уч - Дере)* сохраняется реверсивное движение в связи с просадкой грунта обочины дороги;

МО г-к. Сочи на автодороге ФАД-147 «Джубга-Сочи», 117 км (*в районе п. Волконка*) организовано реверсивное движение в связи с подвижкой грунта;

МО г-к. Горячий Ключ, на автодороге ФАД М-4 «Дон», 1394 км *(в районе ст. Пятигорская)*, в превентивных целях закрыта одна из трех полос движения в связи с просадкой грунта обочины дороги.

**Воздушное сообщение**:

3 аэропорта *(МО г. Краснодар, г-к. Анапа и г-к. Геленджик)* приостановили воздушное сообщение до 13.05.2022. С 24.02.2022 отменено 7 937 рейсов (852 335 человек).

аэропорт МО г-к. Сочи работает в штатном режиме, с 24.02.2022 осуществлено 12 837 рейсов, 1 682 918 пассажиров (на прибытие 6 326 рейсов, 827 147 человек, на вылет 6 511 рейсов, 855 771 человек). Проведено информирование пассажиров, скопления людей в аэропортах Краснодарского края не наблюдается.

**Железнодорожное сообщение:**

с 24.02.2022 с территории Краснодарского края убыло 168 дополнительных составов (71 615 человек);

на 11.05.2022 отправление дополнительных составов не запланировано.

**Морское сообщение:**

**с 10.00 10.05.2022 возобновлена работа портов Азовского побережья и снято ограничение движения судов в море и по Керченскому проливу.**

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1 Природного характера.**

**2.1.1. 12 мая 2022 года** на территории муниципальных образований: **Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Славянский, Темрюкский, Туапсинский, Успенский районы и гг. Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи** существуетвероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

 нарушениями в работе транспорта из-за перекрытия автомобильных и железных дорог в результате схода оползней и селей;

 разрушением жилых домов, строений;

 нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения.

 **Источник ЧС происшествий - активизация экзогенных процессов.**

**2.2. Техногенного характера:**

**12 мая 2022 года** в крае возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

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

гибелью людей в результате **ДТП** и **пожаров**;

увеличением количества ДТП **из-за** **ухудшения видимости в тумане**;

увеличением количества ДТП и гибелью людей на дорогах края в связи с увеличением потока автотранспорта к местам отдыха;

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

в связи с использованием источников обогрева существует вероятность бытовых пожаров и отравлений угарным газом.

**2.3. Биолого-социального характера:**

**12 мая 2022 года** в связи с **ухудшением видимости в тумане и** **возможной активизацией экзогенных процессов** существует вероятность несчастных случаев с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

возможны случаи заболевания населения ОРВИ, ОРЗ и коронавирусной инфекцией;

в связи с повышением дневной температуры воздуха продолжится распространение клещей и других переносчиков инфекционных болезней;

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 и заболеваний вирусом бешенства.

**2.4. Иного характера:**

**12 мая 2022 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.

**12 мая 2022 на всей территории края, существует вероятность возникновения ЧС (происшествий) на фоне циклических рисков:**

локальные подтопления пониженных участков местности, в т.ч. бессточных, приусадебных участков, автомобильных и железных дорог, низководных мостов, подмывом дорог и опор мостов, размывом берегов рек, прорывом дамб обвалований и плотин прудов из-за **повышенного фона уровня воды.**

из-за неосторожного обращения с огнем существует вероятность выявления термических аномалий, единичных очагов загорания на местности (в т.ч. палов сухой растительности), возникновения (увеличения) количества очагов и площадей **природных пожаров.**

**3.Рекомендации.**

 **Общие предложения:**

довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей туристических групп, 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:**

***в районе левобережных притоков р.Мзымта от устья реки Сулимовская до устья реки Пслух необходим запрет на перемещение техники и людей при ухудшении погодных условий, так как неоднократно***

 ***на данном участке происходил сход селевых потоков даже на фоне умеренных осадков;***

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;

усилить контроль пожарной обстановки и провести в полном объеме превентивные мероприятия;

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

организовать своевременное выявление угрозы распространения пожаров на населенные пункты, а/м и ж/д магистрали, линии электропередачи и связи, другие объекты;

организовать наземное патрулирование в целях контроля за соблюдением правил пожарной безопасности в лесах;

организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования, газопроводов, находящихся в пожароопасных зонах.

**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 затоплений.

**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.

Заместитель руководителя,

ГКУ КК "ТЦМП ЧС" п/п А.А. Колесник

Прудников Александр Евгеньевич

8-861-251-65-39