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»**

|  |  |
| --- | --- |
| **11.10.2021**  **№ ТЦМП – 758**  Красная ул., д. 180 А, г. Краснодар, 350020  Тел/факс. (8-861) 251-65-39 | Главам муниципальных образований Краснодарского края.  Начальнику ГУ МЧС России по Краснодарскому краю  ***Согласно расчету рассылки***  Оперативному дежурному ЕДДС по Краснодарскому краю (для отправки в приемные органов исполнительной власти края и организаций согласно перечню).  ***Электронная почта*** |

**ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ**

**возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных условий и РХБ обстановки на территории Краснодарского края на 12 октября 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:** за прошедший период 08-10.10.2021 г. на территории края чрезвычайных ситуаций не зарегистрировано.

**1.2. Метеорологическая**: за прошедший период 08-10.10.2021 г. местами в крае наблюдался ветер порывами 15 м/с. Ночью и утром в отдельных районах туман (видимостью 200-500 м).

**Прогноз погоды, представленный Краснодарским ЦГМС филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 11 октября до 1800 12 октября 2021 года:**

**по Краснодарскому краю** переменная облачность. Без осадков. Ночью и утром местами туман. Ветер восточной четверти 4-9 м/с. Температура воздуха ночью +6…+11°С, днем +19…+24°С; в горах температура воздуха ночью +2…+7°С, днем +14…+19°С.

**На Черноморском побережье** переменная облачность. Без осадков. Ветер северо-восточный с переходом во второй половине дня на южный 6-11 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью +10…+15°С, днем +19…+24°С.

**По г. Краснодару** переменная облачность. Без осадков. Ветер восточной четверти 4-9 м/с. Температура воздуха ночью +7…+9°С, днем +22…+24°С.

**По данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»:**

**по г. Сочи**небольшая облачность. Без осадков. Ветер юго-восточный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +9…+14°С**,** днем +19…+24°С. В предгорной зоне температура воздуха ночью +8…+13°С, днем +19…+24°С.

**1.3. Гидрологическая:** за прошедший период 08-09.10.2021 г. в связи с сохранением восточного, северо-восточного ветра на побережье Азовского моря наблюдались сгонные явления.

За прошедший период 08-10.10.2021 г. на реках, малых реках и водотоках без существенных изменений.

Температура воды у берегов Черного моря +18…+20°С, Азовского моря +9…+11°С.

**Прогноз:** *12 октября 2021 года* на реках, малых реках и водотоках существенных изменений не ожидается.

**Таблица №1**

| Водохранилище | Фактический  уровень воды (м) | Критический  уровень 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 – 29,61  Н нб – 16,26 | **Н вб-35,23** | **261** | 275 | -70 | **240** | **1500** | 201 | 0 | 850 | 1944 | 30,42 | **1798** | **2794** |
| Шапсугское | Н – 18,08 | **Н – 20,90** | **3,16** | 0 | 0 | **7,64** | **355** | 18 | 0 | 25,3 | 114,7 | 18,07 | **81** | **140** |
| Крюковское | Н – 12,01 | **Н – 16,50** | **0,87** | 2,0 | 0 | **0,00** | **75** | 2,0 | 0 | 27,0 | 176,0 | 13,30 | **111** | **203** |
| Варнавинское | Н – 6,93 | **Н – 10,04** | **2,03** | 5 | -9,00 | **7,08** | **180** | 5 | 0 | 46,8 | 127,8 | 26,90 | **40** | **174** |

*Режим функционирования водохранилищ по данным Кубанского БВУ на 08-00* ***11 октября 2021 года***

**1.4. Геологическая:**

За прошедший период 8-10 октября 2021 годановых случаев активизации экзогенных процессов не отмечалось.

В **МО г Сочи** транспортная инфраструктура функционирует в штатном режиме, за исключением введенного ограничения на 2-х участках ФАД А-147 «Джубга-Сочи» (156 и 168 км).

**Прогноз:***12 октября 2021 года* в связи с насыщением грунта влагой в предгорной и горной части края возможна активизация экзогенных процессов.

**1.5.** **Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:***12 октября 2021 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 08-00 *11 октября 2021 года* в 76 141 случае диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +230), 6 547 человек скончалось (за сутки +35). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находится 5 792 человека (за сутки -52), в т.ч. 272 ребенка. Всего проведено 4 704 787 лабораторных исследований (за сутки + 12 222).

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

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

**1.7. Техногенная:**

**1.7.1. Обстановка по пожарам:**за прошедший период 08-10.10.2021 г. в крае было зафиксировано 97 пожаров. Пострадало 20 человек, 5 – погибло.

*8 октября 2021 года:*

в **МО Тимашевский район**, в г. Тимашевск произошел пожар в квартире пятиэтажного многоквартирного жилого дома на площади 5 м2. Пострадало двое детей (2015 и 2013 г.р.), погибших нет;

в **МО г. Сочи**, в СОШ №11 (ул. Чекминёва, 45) произошло короткое замыкание электропроводки на фасаде здания без последующего горения. Была проведена эвакуация 126 человек. Пострадавших и погибших нет.

*9 октября 2021 года:*

в **МО Кореновский район**, в г. Кореновск произошел пожар в частном жилом домовладении на площади 70 м2. Погибло 2 человека;

в **МО Ленинградский район**, в п. Октябрьский произошел пожар в летней кухне на территории частного домовладения, на площади 24 м2. Погиб 1 человек;

в **МО г. Армавир**, в ст. Старая Станица произошел пожар в частном жилом домовладении на площади 60 м2. Погиб 1 человек.

**1.7.2. ДТП:** за прошедший период 08-10.10.2021 г. на территории края произошло 59 ДТП. Пострадало 75 человек. Погибло 10 человек, в том числе 1 ребенок (2021 г.р.).

**1.7.3. ВОП:** за прошедший период 08-10.10.2021 г. на территории края взрывоопасных предметов не обнаружено.

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

**1.9.** **Происшествия на водных объектах:** за прошедший период 08-10.10.2021 г. на водных объектах края утонувших нет.

**1.10. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам:** за прошедший период 08-10.10.2021 г. на территории края лесных пожаров не зарегистрировано; отмечалось 6 случаев загорания сухой растительности в **МО**: **Брюховецкий район** (1 случай), **Выселковский район** (1 случай), Каневский район (1 случай), **Крыловский район** (1 случай), **Ленинградский район** (2 случая) на общей площади 0,0293 га.

**1.11. Иные происшествия:**

*8 октября 2021 года* в **МО Тихорецкий район**, в г. Тихорецк, ул. Ударников, д. 16, на территории мясокомбината ЗАО «Мясокомбинат «Тихорецкий» была получена мясная продукция в количестве 22 тонны от ООО «АПК «Агрофуд» (Белгородская область, г. Губкин), зараженная вирусом африканской чумы свиней. Проводится комплекс мероприятий, направленных на предотвращение, распространение и ликвидацию вируса африканской чумы свиней.

*9 октября 2021 года* в **МО Кавказский район**, из Управления ветеринарии Кавказского района поступило письмо с информацией о том, что на склад ЗАО «Тандер» в г. Кропоткин, ул. Машиностроительная 11 поступила партия продукции (сердце свиное замороженное) в количестве 200 кг., произведенной ООО «АПК Агрофуд» (Белгородская область, г. Губкин) в которой согласно протокола испытаний ФГБУ «Краснодарская МВЛ» обнаружена ДНК вируса африканской чумы свиней. Выше указанная продукция содержится в закрытом поддоне, изолирована. Управлением ветеринарии и Роспотребнадзором планируются мероприятия по ее утилизации.

*10 октября 2021 года* в **МО г. Сочи,** в районе озера Кардывач женщина (1990 г.р.) из туристической группы, получила травму (надрыв связок). Пострадавшую эвакуировали с примененим авиации МЧС.

*10 октября 2021 года* в **МО г.Сочи,** в с. Ореховка в лесном массиве при сборе грибов заблудился мужчина (1956 г.р.) В этот же день был обнаружен, состояние здоровья удовлетворительное.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1 Природного характера.**

**2.1.1. 12 октября 2021 года** на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Туапсинский районы и г. 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 и происшествий - активизация экзогенных процессов.**

**2.2. Техногенного характера:**

**12 октября 2021 года** в крае возможны **ЧС и происшествия**, связанные с:

возможным увеличением количества ДТП 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 понижением температуры воздуха и использованием источников обогрева существует вероятность увеличения количества случаев бытовых пожаров;

в связи с использованием источников обогрева возможно увеличение количества случаев отравлений угарным газом.

**2.3. Биолого-социального характера:**

**12 октября 2021 года:**

в связи с **туманом и активизацией экзогенных процессов** существует вероятность несчастных случаев с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

возможны случаи заболевания населения ОРВИ, ОРЗ и коронавирусной инфекцией;

возможны несчастные случаи, связанные с отравлениями людей грибами: ядовитыми, условно-годными, неизвестными, а также при нарушении технологии приготовления и поздним обращением за медицинской помощью;

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 октября 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.

**12 октября 2021 года на всей территории края, существует вероятность возникновения ЧС (происшествий) на фоне циклических рисков:**

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.

**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.

Руководитель, начальник центра

ГКУ КК "ТЦМП ЧС" А.В.Жданов

Колесник Елена Владимировна

8-861-251-65-39