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»**

|  |  |
| --- | --- |
| **26.10.2021****№ ТЦМП – 794**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 27 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 прошедшие сутки 25.10.2021 г. на территории края чрезвычайных ситуаций не зарегистрировано.

**1.2. Метеорологическая**: за прошедшие сутки 25.10.2021 г. на территории края отмечалась прохладная погода, местами прошли осадки преимущественно в виде дождя, по юго-восточным районам с мокрым снегом. Усиливался ветер северных направлений порывами 10-15м/с.

**Прогноз погоды, представленный Краснодарским ЦГМС филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 26 октября до 1800 27 октября 2021 года:**

**по Краснодарскому краю** небольшая облачность. Без осадков. Ночью и утром местами туман. Ветер северо-восточный 3-8 м/с, днем местами отдельные порывы до 12 м/с. Температура воздуха ночью 0°…-5°С, местами на Азовском побережье 0…+5°С, в юго-восточных предгорных районах -3…-8°С; днем +9…+14°С; в горах ночью -7…-12°С, днем +5…+10°С.

**На Черноморском побережье** переменная облачность. Без осадков. Ветер северный и северо-восточный 6-11 м/с, местами порывы 12-14 м/с, ночью в районе Новороссийска порывы 15-20 м/с. Температура воздуха ночью +2…+7°С, днем +13…+18°С.

**По г. Краснодару** малооблачно. Без осадков. Ночью и утром в низинах и у водоемов туман. Ветер северо-восточный 3-8 м/с. Температура воздуха ночью 0…-2°С, днем +11…+13°С.

**По данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»:**

**по г. Сочи**малооблачно. Без осадков. Ветер северо-западный 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +5…+10°С, днем +16…+21°С. В предгорной зоне температура воздуха ночью +1…+6°С, днем +14…+19°С.

**По данным предупреждения Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»** **НЯ о ВПО № 8 (продление действия предупреждения НЯ о ВПО № 8 от 12.10.2021) от 25.10.2021г.:**

*27.10.2021г. местами в северной половине края сохранится высокая* *пожароопасность (ВПО) 4 класса (НЯ).*

**1.3. Гидрологическая:** за прошедшие сутки 25.10.2021 г. в нижнем течении р. Кубань из-за увеличения сброса из Краснодарского водохранилища продолжались подъемы уровней воды без достижения неблагоприятных отметок.

Температура воды у берегов Черного моря +15…+18°С, Азовского моря +10…+12°С.

**Прогноз:** *27 октября 2021 года* на реках края 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 – 29,19Н нб – 16,84 | **Н вб-35,23** | **261** | 179 | -12 | **240** | **1500** | 348 | 0 | 756 | 2038 | 27,06 | **1798** | **2794**  |
| Шапсугское | Н – 17,86 | **Н – 20,90** | **3,16** | 23,0 | 8 | **7,64** | **355** | 10,0 | 5,0 | 18,8 | 121,2 | 13,43 | **81** | **140** |
| Крюковское | Н – 12,02 | **Н – 16,50** | **0,87** | 4,0 | -5,9 | **0,00** | **75** | 2,0 | 1,4 | 27,3 | 175,7 | 13,45 | **111** | **203** |
| Варнавинское | Н – 6,93 | **Н – 10,04** | **2,03** | 24,0 | 9 | **7,08** | **180** | 5,0 | 0 | 46,8 | 127,2 | 26,90 | **40** | **174** |

*Режим функционирования водохранилищ по данным Кубанского БВУ на 08-00* ***26 октября 2021 года***

**1.4. Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** *27 октября 2021 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:***27 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 *26 октября 2021 года* в 79 905 случаях диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +261), 7 134 человека скончалось (за сутки +38). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находятся 6 709 человек (за сутки +51), в т.ч. 308 детей. Всего проведено 4 906 685 лабораторных исследований (за сутки +10 197).

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

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

**1.7. Техногенная:**

*25 октября 2021 года* в **МО г. Сочи,** в Хостинском районе, в результате проведения строительных работ, экскаватором был поврежден наружный кабель (6кВ), вследствие чего произошло короткое замыкание и воспламенение кабеля на площади 10 м2 что привело к аварийному отключению электроэнергии. В зону отключения попали 8 многоквартирных домов, 42 частных домовладений с населением 1200 человек, в том числе 360 детей. Электроснабжение полностью восстановлено.

*26 октября 2021 года* в **МО г. Сочи**, с 10-00 до 22-00, будут проводится плановые ремонтные работы по переключению аварийного участка магистрального водовода диаметром 800 мм. В результате работ без водоснабжения останется 992 жилых дома (854-частных, 138-многоэтажных) с населением 50 000 человек, в том числе 12 500 детей, 14 СЗО. Информирование населения было проведено, подвоз воды организован.

**1.7.1. Обстановка по пожарам:**за прошедшие сутки 25.10.2021 г. в крае было зафиксировано 25 пожаров. Пострадало 17 человек, в том числе двое детей, погибших нет.

*25 октября 2021 года* в **МО г. Краснодар** произошел пожар в квартире многоквартирного жилого дома на площади 50 м2. Пострадало 2 ребенка (2018 и 2013 г.р.), которые были госпитализированы в ГБУЗ «Детская краевая клиническая больница» в состояние средней степени тяжести. Погибших нет.

**1.7.2. ДТП:** за прошедшие сутки 25.10.2021 г. на территории края произошло 16 ДТП. Пострадало 19 человек, погиб 1 человек.

**1.7.3. ВОП:** за прошедшие сутки 25.10.2021 г. на территории края взрывоопасных предметов не обнаружено.

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

**1.9.** **Происшествия на водных объектах:** за прошедшие сутки 25.10.2021г. на водных объектах края утонул 1 человек.

*25 октября 2021 года* в **МО Белореченский район**, в г. Белореченск, на территории ДНТ «Золотая осень», в р. Белая обнаружено тело мужчины (1936 г.р.).

**1.10. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам:** за прошедшие сутки 25.10.2021 г. на территории края лесных пожаров и случаев загорания сухой растительности не зарегистрировано.

**1.11. Иные происшествия:**

*25 октября 2021 года* в **МО г. Сочи**, в Хостинском районе, в лесном массиве (мкр. Бытха) пропал мужчина (1953 г.р.). В результате проведения поисково-спасательных работ мужчина был обнаружен, состояние здоровья удовлетворительное.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1 Природного характера.**

**2.1.1. 27 октября 2021 года** на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Белореченский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Темрюкский, Туапсинский, Успенский районы и гг. 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 и происшествий - активизация экзогенных процессов.**

**2.1.2. 27 октября 2021 года** на территории муниципальных образований: **Ейский,** **Каневской, Крыловский, Кущевский, Щербиновский районы** существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

увеличением количества пожаров на объектах экономики и в населенных пунктах;

возгораниями и увеличениями площадей ландшафтных пожаров;

пожарами на сельхозугодиях и в лесополосах.

**Источник ЧС и происшествий -** **высокая пожароопасность (ВПО) 4 класса.**

**2.2. Техногенного характера:**

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

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

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

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 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:**

**27 октября 2021 года:**

в связи в связи со сложными погодными условиями (**низкими ночными температурами воздуха, 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;

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:**

**27 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.

**27 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;

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.

Руководитель, начальник центра

ГКУ КК "ТЦМП ЧС" п/п А.В. Жданов

Гайдай Юлия Михайловна

Махлин Денис Арнольдович

8-861-251-65-39