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"**

|  |  |
| --- | --- |
| **20.06.2022****№ ТЦМП – 566**Красная ул., д. 180 А, офис 1002 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 21 июня 2022 г.**

*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 *17-19 июня 2022 г.* на территории Краснодарского края чрезвычайных ситуаций не зарегистрировано.

**1.2.** **Метеорологическая**: за прошедший период *17-19 июня 2022 г.* на территории края сохранялась теплая погода. В крае преимущественно без осадков, на Черноморском побережье местами усиливался северо-восточный ветер порывами до 14 м/с. Местами в крае сохраняется пожароопасность 4 и 5 класса.

**По данным оповещения к штормовому предупреждению Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»**

*18 июня 2022 года:*

местами в юго-западных районах края (Тамань) пожароопасность достигла значений чрезвычайной (ЧПО) 5 класса (ОЯ);

местами в юго-восточных районах края (Белореченский район) пожароопасность достигла значений высокой (ВПО) 4 класса (ОЯ).

**Прогноз погоды, представленный Краснодарским ЦГМС филиалом ФГБУ "Северо-Кавказское УГМС" на ближайшие сутки с 18:00 20 июня до 18:00 21 июня 2022 г.**:

 **по Краснодарскому краю**: переменная облачность. Ночью преимущественно без осадков, днем местами кратковременный дождь, гроза. Ветер северный, северо-восточный ночью 4-9 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +17…+22°С, днем +30…+35°С, на Азовском побережье и в юго-восточных предгорных районах +28…+33°С; в горах ночью +10…+15°С, днем +24…+29°С.

**На Черноморском побережье** переменная облачность. Днем местами кратковременный дождь, гроза. Ветер северный, северо-западный 6-11 м/с, на участке Анапа-Геленджик местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью +18…+23°С, днем +26…+31°С.

 **по г. Краснодару:** Переменная облачность. Ночью без осадков, днем кратковременный дождь, гроза. Ветер северный, северо-восточный ночью 4-9 м/с, днем 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +17…+19°С, днем +33…+35°С.

***По данным ФГБУ "СЦГМС ЧАМ"***

**21 июня.** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер ночью и утром северо-восточный, днём юго-восточный 8-13 м/с. Температура воздуха ночью +17…+22°С, днем +27…+32°С. В предгорной зоне ночью +14…+19°С, днем +27…+32°С.

**По данным штормового предупреждения Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ "Северо-Кавказское УГМС"** **ОЯ о ЧПО от 19 июня 2022 № 31 (продление действия предупреждения ОЯ о ЧПО от 10 июня 2022 № 31):**

*21 июня 2022 г.* *местами в крае (исключая Черноморское побережье и центральные районы) сохранится чрезвычайная пожароопасность (ЧПО) 5 класса (ОЯ).*

**По данным предупреждения Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ "Северо-Кавказское УГМС" НЯ о ВПО от 19 июня 2022 № 4 (продление действия предупреждения НЯ о ВПО от 26 июня 2022 №4):**

*21 июня 2022 г. местами в западной половине и юго-восточных районах, а также на Черноморском побережье сохранится, в центральных районах (исключая МО г. Краснодар) края ожидается высокая пожароопасность (ВПО) 4 класса (НЯ).*

**1.3.** **Гидрологическая**: за прошедший период *17-19 июня 2022 г.* в связи со снеготаянием на юго-восточных притоках реки Кубань территории края сохранялся повышенный фон уровней воды.

 В связи с увеличением сброса Невинномысского гидроузла в среднем течении р. Кубань отмечались подъемы уровней воды без достижения неблагоприятных отметок.

Температура воды у берегов Черного моря +19…+24°С, Азовского моря +23…+26°С.

**Прогноз:** *21 июня 2022 г.* в связи с прогнозируемыми осадками и снеготаянием, местами на реках юго-восточных притоках р. Кубань сохранится повышенный фон уровней рек. На остальных 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 – 32,52Н нб – 17,33 | **Н вб-35,23** | **781** | 659 | +1 | **700** | **1500** | 471 | +1 | 1710 | 1084 | 61,20 | **1798** | **2794**  |
| Шапсугское | Н – 18,64 | **Н – 20,90** | **5,13** | 0 | 0 | **6,26** | **355** | 0 | 0 | 43,7 | 96,3,4 | 31,21 | **81** | **140** |
| Крюковское | Н – 11,98 | **Н – 16,50** | **1,54** | 0 | 0 | **0** | **75** | 0 | 0 | 26,2 | 176,8 | 12,91 | **111** | **203** |
| Варнавинское | Н – 7,63 | **Н – 10,04** | **5,36** | 1,0 | -5,1 | **27,70** | **180** | 10,0 | -10,0 | 74,9 | 99,1 | 43,03 | **40** | **174** |

*Режим функционирования водохранилищ по данным Кубанского БВУ*

***08:00******20 июня 2022 г.***

**1.4. Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** *21 июня 2022 г.* в связи с прогнозируемыми осадками и насыщением грунта влагой, в предгорной и горной частях края и на Черноморском побережье возможна активизация экзогенных процессов.

**1.5.** **Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:** *21 июня 2022 г.* 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:**по состоянию на *19 июня 2022 г**.* в 262 236 случаях диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +54), 10 950 человек скончалось (за сутки +1). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находится 206 человек (за сутки +1). Всего проведено 7 068 132 лабораторных исследования (за сутки +1533).

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

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

**1.7. Техногенная:**

*17 июня 2022 г.:*

в 2 муниципальные образования края поступали анонимные сообщения об угрозе минирования 5 объектов (г. Краснодар – 2, г-к. Сочи – 3). Обследование объектов было завершено. Взрывоопасных предметов не обнаружено, эвакуация не проводилась;

в **МО г. Сочи**, частично в Адлерском и Хостинском районах, произошло аварийное отключение холодного водоснабжения, в зоне отключения находилось 70000 человек, 1 СЗО. Водоснабжение восстановлено.

*18 июня 2022 г.* в **МО Туапсинский район**, при подходе в порт г. Туапсе, произошло нарушение в работе балластной системы судна «Лидер Булат» (флаг Камеруна), груженное фруктами, овощами (2262 тонны), экипаж 28 человек. Визуально наблюдается наличие крена на правый борт более 14 градусов. Судно отбуксировано и поставлено на якорь на 10-метровой глубине. В настоящее время экипажем проводятся работы по восстановлению балластной системы.

**1.7.1. Обстановка по пожарам:**за прошедший период *17-19 июня 2022 г.* в крае было зафиксировано 89 пожаров. Пострадало 4 человека, погиб 1 человек.

*18 июня 2022 г.:*

в **МО г. Краснодар**, на ул. Коммунаров, 181, произошёл пожар в двухэтажном административном здании на площади 75 м2. Пострадавших и погибших нет;

в **МО Славянский район**, произошёл пожар в частном жилом доме на площади 20 м2. Погиб 1 человек.

**1.7.2. ДТП:** за прошедший период *17-19 июня 2022 г.* на территории края произошло 60 ДТП. Пострадал 101 человек, погибло 8 человек.

*18 июня 2022 г.* **в МО Апшеронский район**, на автомобильной дороге между п. Мезмай и х. Гуамка, произошло ДТП с участием заказного автобуса и 4-х легковых автомобилей. Пострадало 16 человек, из них 1 ребенок, погибших нет.

*19 июня 2022 г.* **МО г. Краснодар** произошло ДТП с участием четырёх легковых автомобилей, грузового автомобиля «ГАЗЕЛЬ» и маршрутного такси (без пассажиров). Пострадал 1 человек, погибших нет.

 **1.7.3. ВОП:** за прошедший период *17-19 июня 2022 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 *17-19 июня 2022 г.* на водных объектах края утонуло 4 человека.

*17 июня 2022 г.* в **МО Красноармейский район** в районе пропускного шлюза, при купании, пропала женщина 1987 г.р. Было организовано проведение поисково-спасательных работ. 18 июня 2022 г. поисково-спасательные работы завершены, тело женщины было обнаружено.

*18 июня 2022 г.:*

в **МО г. Сочи** в акватории Черного моря, было обнаружено тело мужчины, 1952 г.р.

*19 июня 2022 г*. в **МО г. Сочи** в ФТ «Сириус», ул. Бульвар Надежд, акватория Черного моря, обнаружено тело мужчины 1986 г.р. и тело женщины, личность устанавливается.

**1.10. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам:** за прошедший период *17-19 июня 2022 г* в **МО г. Геленджик** зарегистрирован 1 лесной пожар на площади 0,02 га; отмечалось 4 случая загорания сухой растительности в **МО: Темрюкский район** (2 случая), **Усть-Лабинский район** (1 случай), **Щербиновский район** (1 случай) на общей площади 0,031 га.

**1.11. Иные происшествия:** не зарегистрированы.

**1.12. Функционирование транспортной инфраструктуры** (по состоянию на 20 июня 2022 г.).

**Автомобильное сообщение:**

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 24 июня 2022 г. С 24 февраля 2022 г. отменено 13 087 рейсов (1 359 296 человек).

аэропорт МО г-к. Сочи работает в штатном режиме, с 24 февраля 2022 г осуществлено 23 774 рейса, 3 062 544 пассажиров (на прибытие 11 775 рейсов, 1 502 509 человек, на вылет 11 999 рейсов, 1 560 035 человек). Проведено информирование пассажиров, скопления людей в аэропортах Краснодарского края не наблюдается.

**Железнодорожное сообщение:**

с 24 февраля 2022 г. с территории Краснодарского края убыло 170 дополнительных составов (72 813человек).

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

**2.1 Природного характера.**

**2.1.1. 21 июня 2022 г.** 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.**

**2.1.2. 21 июня 2022 г.** на территории муниципальных образований: **Белоглинский, Каневской, Новопокровский, Отрадненский, Темрюкский районы** существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

увеличением количества пожаров на объектах экономики и в населенных пунктах;

возникновением лесных и ландшафтных пожаров, увеличением их площадей;

пожарами на сельхозугодиях и в лесополосах.

**Источник ЧС и происшествий -** **чрезвычайная пожароопасность (ЧПО) 5 класса.**

**2.1.3. 21 июня 2022 г.** на территории муниципальных образований: **Апшеронский, Белореченский, Брюховецкий, Ейский, Мостовский, Приморско-Ахтарский, Тимашевский, Туапсинский, Щербиновский районы и гг. Анапа, Геленджик, Новороссийск** существует вероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

увеличением количества пожаров на объектах экономики и в населенных пунктах;

возникновением лесных и ландшафтных пожаров, увеличением их площадей;

пожарами на сельхозугодиях и в лесополосах.

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

**2.2. Техногенного характера:**

**21 июня 2022 г.** 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**;

увеличение количества ДТП **из-за ухудшения видимости в осадках;**

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

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

**2.3. Биолого-социального характера:**

**21 июня 2022 г.** в связи с **высокой и чрезвычайной пожароопасностью, повышенным фоном уровней воды 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 высокой дневной температурой воздуха (выше +30°С) существует вероятность увеличения обострений сердечно-сосудистых заболеваний у населения,тепловых ударов из-за высоких температур воздуха.

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:**

**21 июня 2022 г.** 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.

**21 июня 2022 г. 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 **осадков,** **повышенного фона уровней 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 р. Сулимовская до устья р. 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 п/п А.В. Жданов

Прудников Александр Евгеньевич

+7(861)251-65-39