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»**

|  |  |
| --- | --- |
| **12.07.2021**  **№ ТЦМП – 532**  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 13 июля 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 период 09 – 11.07.2021 г. на территории края произошла 1 чрезвычайная ситуация техногенного характера.

*9 июля 2021 года* в МО г. Сочи, в Хостинском районе, в с. Барановка произошло ДТП с участием маршрутного автобуса и двух автомобилей. Всего в автобусе находилось 26 человек, из них 7 детей. Пострадало 22 человека (госпитализировано 5 человек), в том числе 4 ребенка. Погибших нет.

**1.2. Метеорологическая**: за период 09 – 11.07.2021 г. на территории края наблюдалась жаркая погода без существенных осадков. Местами усиливался северо-восточный, восточный ветер порывами 12-17 м/с, 09-10.07.2021 на участке г. Новороссийск – г. Геленджик порывами до 20 м/с.

**По данным оповещения Краснодарского ЦГМС об НЯ к предупреждению:**

11.07.2021, во второй половине дня местами в восточной половине края (Белоглинский, Новопокровский, Кавказский, Тбилисский, Гулькевичский, Курганинский, Успенский, Новокубанский районы, г. Армавир) и центральных районах (Кореновский) пожароопасность достигла значения высокой пожароопасности (ВПО) 4 класса (НЯ).

Местами в северо-восточных районах края (Крыловский, Кущевский) сохраняется чрезвычайная пожароопасность (ЧПО) 5 класса (ОЯ).

Прогноз погоды, представленный Краснодарским ЦГМС филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 1800 12 июля до 1800 13 июля 2021 года:

**по Краснодарскому краю** переменная облачность. Днем и вечером в предгорных и горных районах края кратковременный дождь, гроза. Ветер восточной четверти 5-10 м/с, днем местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью +18…+23°С, в юго-восточных предгорных районах +12…+17°С; днем +30…+35°С, местами в восточной половине края до +38°С.

**На Черноморском побережье** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер восточной четверти, днем с переходом на южный 6-11 м/с, местами порывы 12-14 м/с. Температура воздуха ночью +20…+25°С, днем +29…+34°С.

**По г. Краснодару** переменная облачность. Без осадков. Ветер восточной четверти 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +19…+21°С, днем +33…+35°С.

**По данным ФГБУ «СЦГМС ЧАМ»:**

**по г. Сочи** переменная облачность. Преимущественно без осадков. Ветер ночью восточный, северо-восточный, днем южный, юго-западный 7-12 м/с. Температура воздуха ночью +18…+23°С, днем +27…+32°С. В предгорной зоне температура воздуха ночью +15…+20°С, днем +28…+33°С.

**По данным штормовых предупреждений Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС»** **ОЯ о ЧПО № 38 (продление действия предупреждения ОЯ №38 от 08.07.2020) и предупреждение НЯ о ВПО №4 от 12.07.2021г.:**

*13.07.2021 местами в северо-восточных районах края (Кущевский и Крыловский районы) сохраняется чрезвычайная пожароопасность (ЧПО) 5 класса (ОЯ).*

*13.07.2021 местами в западной половине края, на Черноморском побережье и муниципальном образовании г.Краснодар ожидается, восточной половине края и центральных районах - сохранится высокая пожароопасность (ВПО) 4 класса (НЯ).*

**1.3. Гидрологическая:** за период 09 – 11.07.2021 г. на реках края существенных изменений не наблюдалось, в нижнем течении р. Кубань сохранялся повышенный фон уровней воды.

Температура воды у берегов Черного моря +24…+25°С, Азовского моря +25…+26°С.

**Прогноз:** *13 июля 2021 года* на водных объектах края существенных изменений не ожидается, в нижнем течении р. Кубань сохранится повышенный фон уровней воды.

**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 – 32,78  Н нб – 18,38 | **Н вб-35,23** | **614** | 557 | 8 | **661** | **1500** | 749 | -104 | 1809 | 919 | 64,75 | **1798** | **2794** |
| Шапсугское | Н – 19,24 | **Н – 20,90** | **3,20** | 0 | 0 | **5,71** | **355** | 0 | 0 | 67,0 | 70,1 | 47,86 | **81** | **140** |
| Крюковское | Н – 12,18 | **Н – 16,50** | **1,11** | 4,2 | 3,3 | **0,0** | **75** | 7,7 | -0,1 | 32,1 | 169,7 | 15,81 | **111** | **203** |
| Варнавинское | Н – 7,43 | **Н – 10,04** | **3,03** | 20,0 | 0 | **12,83** | **180** | 20,0 | 0 | 66,8 | 107,2 | 38,39 | **40** | **174** |

*Режим функционирования водохранилищ по данным Кубанского БВУ на 08-00* ***12* *июля 2021 года***

**1.4. Геологическая:** в норме.

**Прогноз:** *13 июля 2021 года* в связи с насыщением грунта влагой, в предгорной, горной частях края и на Черноморском побережье возможна активизация экзогенных процессов.

**1.5.** **Сейсмическая:** в норме.

**Прогноз:** *13 июля 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 *12 июля 2021 года* в 54 185 случаях диагноз COVID-19 подтвержден (за сутки +220), 3 661 человек скончался (за сутки +21). На стационарном лечении с ОРВИ, гриппом, заболеваниями легких находятся 4 448 человек (за сутки +148), в т.ч. 241 ребенок. Всего проведено 3 557 315 лабораторных исследований (за сутки +14 602).

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

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

1.7. Техногенная:

*9 июля 2021 года* в МО г. Краснодар произошло нарушение холодного водоснабжения (всего без теплоснабжения оставалось 5200 человек, 2 СЗО). Водоснабжение полностью восстановлено.

1.7.1. Обстановка по пожарам: за период 09 – 11.07.2021 г. в крае был зафиксирован 141 пожар. Пострадало 2 человека, погиб 1 человек.

*9 июля 2021 года:*

в **МО Успенский район**, в с. Коноково произошел пожар в частном жилом доме на площади 1 м2. Погиб 1 человек (женщина, 1957 г.р.);

в МО г. Геленджик, произошел пожар в здании кафе «Мангал и бочка» на площади 800 м2. Погибших и пострадавших нет;

в МО г. Анапа произошел пожар в кафе на первом этаже гостиницы «Центральная» на площади 5 м2. Погибших и пострадавших нет.

*11 июля 2021 года* в МО г. Краснодар, в хуторе Копанской произошло загорание полигона твердых бытовых отходов на площади 1000 м2.

1.7.2. ДТП: за период 09 – 11.07.2021 г. на территории края произошло 47 ДТП. Пострадало 79 человек, в том числе 6 детей. Погибло 13 человек, в том числе 2 ребенка.

*10 июля 2021 года:*

в МО Крымский район, на 17 км автодороги «Крымск – Славянск-на-Кубани», в районе хутора Плавни произошло ДТП с участием 12 автомобилей, их них 10 легковых и 2 грузовых автомобиля. Пострадало 3 человека, из них 1 ребенок;

в МО Темрюкский район, на 1-ом км автодороги «Темрюк - ст. Фонталовская» произошло ДТП с участием двух легковых автомобилей (лобовое столкновение). Движение на автодороге не перекрывалось. Пострадало 7 человек, из них 1 ребенок (2006 г.р.) Погиб 1 человек;

в МО Успенский район, в районе с. Марьино, на 181 км автодороги Р-217 «Кавказ» произошло ДТП с участием 2 легковых автомобилей. Движение на автодороге не перекрывалось. Погибло 4 человека.

*11 июля 2021 года* в МО г. Армавир, на 176 км автодороги федерального значения Р-217 «Кавказ» произошло ДТП с участием микроавтобуса и грузового автомобиля. Движение не перекрывалось. Пострадало 6 человек (пострадавшие доставлены в ЦРБ г. Армавир), погибло 3 человека, в том числе двое детей.

**1.7.3.** **ВОП:** за период 09 – 11.07.2021 г. в **МО г. Горячий Ключ** был обнаружен 1 взрывоопасный предмет времен ВОВ.

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

**1.9.** **Происшествия на водных объектах:** за период 09 – 11.07.2021 г. на водных объектах края утонуло 3 человека.

*9 июля 2021 года* в **МО г. Сочи**, в п. Хоста, в акватории Черного моря обнаружено тело женщины (1942 г.р.).

*10 июля 2021 года* в **МО г. Сочи**, в Хостинском районе, в акватории Черного моря обнаружено тело мужчины (1977 г.р.).

*11 июля 2021 года* в**МО Приморско-Ахтарский район**, в хуторе Морозовский, в акватории Азовского моря обнаружено тело мужчины.

**1.10. Сведения по термическим аномалиям и природным пожарам:** за период 09 – 11.07.2021 на территории края лесных пожаров не зарегистрировано, отмечалось 7 случаев загорания сухой растительности на общей площади 0,1375 га в **МО: Кавказский район** (2 случая), **Каневской район** (1 случай), **Темрюкский район** (3 случая), **г. Армавир** (1 случай).

*9 июля 2021 года* в **МО Кавказский район**, в ст. Темижбекская произошло загорание поля с пшеницей на площади 20 га.

*10 июля 2021 года* в **МО Динской район**, в ст. Старомышастовская произошло загорание пшеничного поля на площади 7 га.

*11 июля 2021 года:*

в **МО г. Краснодар**, в хуторе Ленина произошло загорание пшеничного поля на площади 1 га;

в **МО Кавказский район**, в ст. Темижбекская произошло загорание пшеничного поля на площади 0,25 га.

**1.11. Иные происшествия:**

*11 июля 2021 года* в**МО г. Сочи**, в Адлерском районе, в акватории Черного моря пропал мужчина (1992 г.р.). Были проведены поисково-спасательные работы. По состоянию на 13-00 12.07.2021 поиски продолжаются.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

2.1 Природного характера.

**2.1.1.** **13 июля 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;

разрушением жилых домов, строений;

нарушением функционирования объектов жизнеобеспечения.

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

**2.1.2. 13 июля 2021 года** на территории муниципальных образований **Крыловский и Кущевский районы** существуетвероятность 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 -** **чрезвычайная пожароопасность (ЧПО) 5 класса.**

**2.1.3. 13 июля** на территории муниципальных образований:**Абинский, Апшеронский, Белоглинский, Белореченский, Брюховецкий, Выселковский, Гулькевичский, Динской, Ейский, Кавказский, Калининский, Каневской, Кореновский, Красноармейский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Ленинградский, Мостовский, Новокубанский,**

**Новопокровский, Отрадненский, Павловский, Приморско-Ахтарский, Северский, Славянский, Староминский, Тбилисский, Темрюкский, Тимашевский, Тихорецкий, Туапсинский, Успенский, Усть-Лабинский, Щербиновский районы и гг. Анапа, Армавир, Геленджик, Горячий Ключ, Краснодар, Новороссийск** существуетвероятность возникновения **ЧС и происшествий,** связанных с:

увеличением количества пожаров на объектах экономики и в населенных пунктах, возникновением лесных пожаров;

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:**

13 июля 2021 года в крае возможны ЧС и происшествия, связанные с:

увеличением количества ДТП и гибелью людей, в связи с большим потоком автотранспорта на побережья Черного и Азовского морей;

увеличением количества ДТП на автодорогах в результате деформации асфальтового покрытия, в связи с высокой дневной температурой воздуха (выше +30°);

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.

**2.3. Биолого-социального характера:**

**13 июля 2021 года:**

в связи с **высокими дневными температурами** **воздуха**, **активизацией экзогенных процессов** **и возможным возникновением очагов природных пожаров** 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 температурой воздуха существует вероятность активного распространения клещей и других переносчиков инфекционных болезней;

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

в связи с высокой дневной температурой воздуха (выше +30°) существует вероятность увеличения обострений сердечно-сосудистых заболеваний у населения,тепловых ударов из-за высоких температур воздуха;

в связи с прогнозируемым усилением ветра в прибрежных зонах Азовского и Черного морей возможны несчастные случаи, связанные с опрокидыванием и уносом людей в открытое море на надувных плавательных средствах и катамаранах;

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:**

**13 июля 2021 года:**

в связи с выездом населения в места массового отдыха вблизи водоемов, 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.

**13 июля 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 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.

Временно исполняющий обязанности

руководителя, начальника центра

ГКУ КК "ТЦМП ЧС" п/п А.А. Колесник

Махлин Денис Арнольдович

8-861-251-65-39