ОПЕРАТИВНЫЙ ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОГНОЗ

возникновения и развития ЧС, связанных с состоянием (изменением) погодных условий и РХБ обстановки на территории Краснодарского краяна24 сентября2019 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.

**1.2.Метеорологическая:** за прошедшие сутки 22.09.2019 в крае наблюдалась прохладная погода, в отдельных пунктах прошли слабые осадки. Усиливался ветер до 14-16 м/с, максимальные порывы достигали до 18 м/с.В предгорных районах юго-восточной части края отмечались заморозки в воздухе до -1°.

 Утром 22.09.2019 на М Псебай (**МО Мостовский район**) в период 06-05 – 06-55 наблюдался заморозок в воздухе, минимальная температура составила -0,3°(ОЯ).

**Прогноз погоды, представленный Краснодарским ЦГМС филиалом ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» на ближайшие сутки с 180023сентября до 180024сентября2019 года:**

**По Краснодарскому краю:**ночью и утром в отдельных районах небольшой дождь. Ночью и утром местами туман. Ветер северо-восточный 3-8 м/с, местами порывы до 11-14 м/с. Температура воздуха ночью +10…+15°, при прояснении в предгорных районах +4…+9°; днем +17…+22°, местами до +24°.

**На Черноморском побережье**:без осадков. Ветер северо-восточный 6-11 м/с, местами порывы до 14 м/с. Температура воздуха ночью +10…+15°, днем +20…+25°.

**Пог.Краснодару:**без осадков. Ночью и утром в низинах и у водоемов туман. Ветер северо-восточный 3-8 м/с, днем 5-10 м/с. Температура воздуха ночью +10…+12°, днем +21…+23°.

 **По данным штормовых предупреждений Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» ОЯ о ЧПО №39 и НЯ о ВПО №5 от 21.09.2019г.:**

*24.09.19г. местами на Черноморском побережье (МО Новороссийск) сохранится чрезвычайная пожароопасность (ЧПО) 5 класса (ОЯ).*

*24.09.19г местами на Черноморском побережье сохранитсявысокая пожароопасность (ВПО) 4 класса (НЯ).*

* 1. **Гидрологическая**:за прошедшие сутки 22.09.2019 на водных объектахкрая существенных изменений не наблюдалось.

 Температура воды у берегов Черного моря +20…+22°, Азовского моря+16…+18°.

**Прогноз:***24 сентября 2019 года*на водных объектах края существенных изменений не ожидается.

**1.4. Геологическая:**в норме.

Прогноз:*24 сентября 2019 года* активизации экзогенных процессов не ожидается.

1.5.Сейсмическая:в норме.

Прогноз:*24 сентября 2019 года* возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований:Апшеронский, Белореченский, Ейский, Крымский,Курганинский, Новокубанский, Отрадненский,Приморско-Ахтарский, Северский, Староминский,Темрюкский, Туапсинский, Успенский, Щербиновский районы и г.г.Армавир, Анапа, Геленджик, Горячий Ключ, Новороссийск, Сочи.

**1.6. Техногенная:**

За прошедшие сутки 19.09.2019 был зарегистрирован 1 случай нарушения водоснабжения в **МО Тихорецкий район**(водоснабжение было восстановлено в полном объеме).

*21 сентября 2019 года:*

В **МО г. Краснодар**, в ТЦ «Ашан» была обнаружена бесхозная коробка.На место происшествия были направлены силы и средства экстренного реагирования. Проводилась эвакуация 500 человек. Взрывоопасных предметов не обнаружено.

В **МО Славянский район**, в ст.Черноерковскаяпроизошло обрушение балкона второго этажа частного дома.Угрозы разрушения дома нет. Пострадало 2 человека (жильцы квартиры, мужчина и женщина), были госпитализированы, погибших нет.

В **МО Лабинский район**, в ст.Ахметовская при розжиге костра произошло попадание легковоспламеняющейся жидкости на руки двух человек (мужчина 1983г.р. и девочка 2014г.р.) с последующим возгоранием. Мать девочки самостоятельно доставила пострадавших в ЦРБ.

*21 сентября 2019 года* в **МО г.Краснодар**поступил анонимный звонок на телефон «112» с информацией об угрозе взрыва ТРЦ «Галерея». К месту были направлены силы и средства экстренного реагирования для обследования помещений и прилегающих территорий. Проводилась эвакуация посетителей и персонала. Взрывоопасных предметов обнаружено не было. По данному факту проводятся следственные мероприятия.

**1.6.1.Обстановка по пожарам**: запрошедшие сутки22.09.2019 в крае было зафиксировано35пожаров.Пострадало 5 человек,погибших нет.

*23 сентября 2019 года* в **МО г. Сочи** произошел пожар на площади 250 м2 в частном домовладении. В течение двух часов пожар был ликвидирован. Пострадавших и погибших нет.

**1.6.2.ДТП:** за прошедшие сутки22.09.2019 на территории края произошло 18 ДТП. Пострадало30 человек, 1 человек погиб.

*21 сентября 2019 года* в **МО Динской район,** в районе ст.Васюринскаяпроизошло ДТП с участием 3-х легковых автомобилей. Пострадало 3 человека, из них 2 ребенка, погиб 1 человек.

*22 сентября 2019 года***МО г.Краснодар**произошло ДТП с участием легкового автомобиля и маршрутного автобуса. Пострадало 8 человек, из них 2 ребенка, погибших нет.

**1.6.3. ВОП:**

*20 сентября 2019 года* в **МО Кущевский район,** в районе п.Комсомольский при проведении земляных работбыл обнаружен артиллерийский снаряд (калибр 100 мм) времен ВОВ.

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

**1.8. Биолого-социальная:**

**1.8.1.Происшествия на водных объектах**: за прошедшие сутки22.09.2019 на водных объектах края утонул 1 человек.

*20 сентября 2019 года****:***

В **МО г.Новороссийск**, в районе Суджукской косы пошла купаться в море и не вернулась женщина 1981 г.р. В 06.40 21.09.2019 тело женщины было обнаружено в море.

В**МО Приморско-Ахтарский район**, вакватории Азовского моряпропала лодка «Старкрафт» с тремя людьми на борту. 21.09.2019 лодка с людьми была обнаружена, состояние здоровья людей удовлетворительное.

*23 сентября 2019 года* в **МО г.Сочи**, на пляже санатория «Заря», мужчина, 1967 г.р. ушел кататься в море на серф-доске и не вернулся. По состоянию на 08-00 23.09.2019 поисково-спасательные работы продолжаются.

**1.8.2. Эпидемиологическая обстановка:**в норме.

**1.8.3.Эпизоотическая обстановка:**в норме.

**1.8.4. Фитосанитарная обстановка:**в норме.

**2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.**

2.1 Природного характера.

**2.1.1. 24 сентября 2019 года**в связи с локальностью прогнозируемых осадков,недостаточной увлажненностью подстилающей поверхности на территории муниципальных образований: **г.г.Анапа, Новороссийск** существует вероятность 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;

быстрым распространением очагов загорания, в связи с усилением ветра.

**Источник ЧС и происшествий -пожароопасность 4,5 класса.**

**2.2. Техногенного характера:**

24 сентября 2019 годав крае возможны ЧС ипроисшествия, связанные с:

затруднением в работе аэро- и морских портов, а также увеличением количества ДТПиз-за ухудшения видимости в тумане;

гибелью людей в результате **ДТП**;

травматизмом и гибелью людей при нарушении техники безопасности использования газового оборудования;

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

гибелью людей **на пожарах**.

**2.3. Биолого-социального характера:**

в связи со сложными погодными условиями (**понижение температуры воздуха в ночные и утренние часы, ухудшение видимости в тумане**) и **пожароопасностью** существует вероятность несчастных случаев с туристическими группами и людьми, находящимися в горах;

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;

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.

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;

проверить работу систем оповещения населения;

поддерживать на необходимом уровне запасы материальных и финансовых ресурсов, для ликвидации чрезвычайных ситуаций;

уточнить планы действий по предупреждению и ликвидации возможной ЧС;

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 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 противопожарным мероприятиям:**

организовать контроль пожарной обстановки и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.

**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 противоэпизоотическим мероприятиям:**

организовать контроль по эпизоотической (АЧС), эпидемиологической, фитосанитарной обстановках и проведение в полном объеме превентивных мероприятий.

Приложение: 1. Гидрологическая обстановка – на 1-м листе.

**Приложение 1**

Режим функционирования водохранилищ по данным Кубанского БВУ на 08-00**23 сентября2019 года**

| Водохранилище | Фактическийуровень воды (м) | Критическийуровень воды (м) | Приток (м3/с) | Сброс (м3/с) | Объем (млн. м3) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Норма | Теку-щий | Измен. за сутки | Норма | Опасный | Теку-щий | Измен за сутки | Теку-щий | Свободный | % | НПУ | ФУ |
| Краснодарское | Н вб. – 26,78Н нб. – 16,10 | **Н вб.-35,23** | **254** | 197 | +129,00 | **321** | **1500** | 162 | +2,00 | 315 | 2479 | 11,27 | **1798** | **2794**  |
| Шапсугское | Н – 17,65 | **Н – 20,90** | **1,25** | 4,53 | -5,97 | **7,45** | **355** | 8,00 | 0 | 12,90 | 127,1 | 3,07 | **81** | **140** |
| Крюковское | Н – 11,90 | **Н – 16,50** | **0,53** | 0,00 | 0,00 | **0,00** | **75** | 0,00 | 0 | 24,20 | 178,8 | 11,92 | **111** | **203** |
| Варнавинское | Н – 6,68 | **Н – 10,04** | **1,50** | 10,00 | -0,74 | **23,89** | **180** | 5,00 | -10,0 | 37,0 | 137,0 | 21,26 | **40** | **174** |

Руководитель, начальник центра

ГКУ КК «ТЦМП ЧС» п/п Ю.Ю. Ткаченко