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»

30.09.2025

№ ТЦМП – 1015

Красная ул., д. 180 А, г. Краснодар, 350020

Тел/факс.: +7(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

Среднесрочный прогноз возникновения ЧС на октябрь 2025 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. Прогноз природных явлений на октябрь 2025 года.

1.1. Ориентировочный прогноз природных явлений по Краснодарскому краю на октябрь 2025 г. по данным ГКУ КК «ТЦМП ЧС»:

- 01-10.10 Временами дождь. В середине и в конце периода в большинстве районов края кратковременный дождь, гроза, в отдельных районах сильный дождь, возможен град. Ветер в первой половине периода восточных направлений 5-10 м/с, местами порывы 13-18 м/с, с переходом во второй половине декады на западные направления 3-8 м/с, в отдельные дни местами порывы 12-14 м/с. Ночью и утром в отдельных районах туман. Температура воздуха ночью +8...+13°C, в отдельные дни +11...+16°C, местами в юговосточных предгорьях +5...+10°С; днем +19...+24°С, в отдельные дни +25...+30°С; на Черноморском побережье ночью +13...+18°C; +18...+23°С, в отдельные дни +23...+28°С.
- 11-20.10 Временами дождь, в отдельных районах сильный, возможна гроза, ночью и утром местами туман. Ветер переменных направлений 5-10 м/с, в отдельные дни порывы 12-17 м/с. Температура воздуха ночью +13...+18°C, местами в предгорных районах до +3...+8°C; днем +18...+23°C, в отдельные дни +20...+25°С.
- 21-31.10 Временами дождь, в отдельных районах южной половины края сильный, возможна гроза. Ночью и утром местами туман. Ветер переменных направлений слабый и умеренный, в отдельные дни - сильный. Температура

воздуха ночью +7...+12°C, местами в юго-восточных предгорьях до +3...+8°C; днем +13...+18°C, в отдельные дни +10...+15°C.

По данным **Гидрометцентра России в октябре** средняя месячная температура воздуха на территории Краснодарского края ожидается около климатической нормы, месячное количество осадков ожидается около климатической нормы.

- **1.2.** Гидрологический прогноз: среднемесячный приток в октябре 2025 г. в Краснодарское водохранилище ожидается ниже нормы и составит 100-160 м³/с (норма 268 м³/с), среднемесячный сток по ГП Армавир ожидается ниже нормы 40-50 м³/с (норма 68,8 м³/с).
- 1.3. Прогноз опасных геологических явлений: в случае сильных продолжительных осадков и насыщения грунта влагой в октябре возможна муниципальных активизация экзогенных процессов территории образований: Туапсинский муниципальный округ, муниципальный округ город Горячий Ключ, муниципальный округ город-курорт Анапа, Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Лабинский, Славянский, Темрюкский, Успенский район, городские округа: г.-к. Геленджик, г.-г. Новороссийск, г.-к. Сочи.
- 1.4. Прогноз сейсмической активности: возможна октябре В сейсмическая активность территории муниципальных образований: на муниципальный Приморско-Ахтарский Туапсинский округ, муниципальный округ город-курорт Анапа, муниципальный округ, муниципальный округ город Горячий Ключ, Абинский, Апшеронский, Белореченский, Выселковский, Гулькевичский, Ейский, Кавказский, Крымский, Курганинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Славянский, Староминский, Темрюкский, Успенский, Щербиновский районы, городские округа: город Армавир, г.-к. Геленджик, г. Краснодар, г.-г. Новороссийск, г.-к. Сочи.
- **1.5.** Изменений в радиационной, химической и бактериологической обстановке в октябре не ожидается.

2. Прогноз чрезвычайных ситуаций.

В октябре за период 1998-2024 годов наблюдалось 1211 ЧС и происшествий, из них 161 природного характера, 817 — техногенного и 233 биолого-социального. В октябре порядка 70% приходится на чрезвычайные ситуации и происшествия техногенного характера (рисунок 1).



Рисунок 1. Структура ЧС и происшествий в октябре (за период 1998-2024 гг.).

2.1. ЧС и происшествия природного характера.

октябре В наибольшее чрезвычайные количество ситуации И происшествий природного характера возникают в результате природных пожаров, заморозков, сильных дождей и паводков. Наибольшее количество чрезвычайных ситуаций происшествий возникают И территории образований: Туапсинский муниципальных муниципальный округ городские округа г.-к. Геленджик, г.-к. Сочи (рисунок 2).



Рисунок 2. Структура природных ЧС и происшествий в октябре (за период 1998-2024 гг.).

При установлении сухой погоды в октябре в лесных массивах края существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с возникновением природных пожаров.

В случае сильных продолжительных дождей, возможно прохождение высоких дождевых паводков на территории муниципальных образований: Туапсинский муниципальный округ, муниципальный округ г. Анапа,

муниципальный округ г. Горячий Ключ; Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Северский районы и городские округа г.-к. Геленджик, г.-г. Новороссийск, г.-к. Сочи в связи с чем, возможны затопления и подтопления населенных пунктов и сельхозугодий.

При активизации экзогенных процессов на территории муниципальных образований: Туапсинский муниципальный округ г. Корячий Ключ; Абинский, Апшеронский, Белореченский, Крымский, Курганинский, Лабинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Славянский, Темрюкский, Успенский районы и городские округа г.-к. Геленджик, г.-г. Новороссийск, г.-к. Сочи прогнозируется возникновение чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с: повреждением и перекрытием автомобильных дорог и железнодорожных путей; повреждением опор воздушных линий связи и электропередач, мостов, газо-, водо-, нефтепроводов; разрушением строений.

В октябре формирование смерчей над акваторией **Черного моря** может вызвать повреждение маломерных судов.

При сильном ветре западной четверти возможны нагонные явления на Азовском побережье (МО: Приморско-Ахтарский муниципальный округ; Ейский, Славянский, Темрюкский, Щербиновский районы), в результате чего возможно: затопление и подтопление прибрежных территорий, повреждение рыболовецких судов и снастей.

В случае резкого понижения температуры воздуха (заморозки), в ночные и утренние часы, местами в крае существует вероятность возникновения чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с повреждением и гибелью сельскохозяйственных культур.

На всей территории края отмечаются туманы, в результате которых возможны чрезвычайные ситуации и происшествия, связанные с нарушениями в работе всех видов транспорта.

октябре возможна сейсмическая активность на территории муниципальных образований: Приморско-Ахтарский муниципальный Туапсинский муниципальный округ, муниципальный муниципальный округ Горячий Ключ; Г. Абинский, Апшеронский, Белореченский, Выселковский, Гулькевичский, Ейский, Кавказский, Крымский, Курганинский, Мостовский, Новокубанский, Отрадненский, Северский, Славянский, Староминский, Темрюкский, Тихорецкий, Успенский, Щербиновский районы и г. Армавир, городские округа г.-к. Геленджик, г.-г. Новороссийск, г.-к. Сочи.

2.2. Основными источниками чрезвычайных ситуаций и происшествий техногенного характера в октябре является обнаружение взрывоопасных предметов, крупные ДТП и бытовые пожары (рисунок 3).



Рисунок 3. Структура техногенных ЧС и происшествий в октябре (за период 1998-2024 гг.)

В октябре наиболее вероятно возникновение чрезвычайных ситуаций и происшествий техногенного характера, связанных с авариями на автомобильных дорогах, авариями на морских и воздушных судах, бытовыми пожарами и обнаружением ВОП.

Возможны террористические акты и случаи проявления экстремизма на всей территории Краснодарского края.

2.3. ЧС и происшествия биолого-социального характера.

Основными источниками чрезвычайных ситуаций и происшествий биолого-социального характера в октябре являются: более 50 % ЧС и происшествий, приходится на происшествия с туристическими группами и отдельными людьми, заблудившимися в лесу, так как в этот период увеличивается количество грибников, незарегистрированных туристических групп.

Более 20 % ЧС и происшествий приходится на происшествия на водных объектах (утонувшие). (рисунок 4).

В связи с продолжением грибного сезона в октябре возможны несчастные случаи, связанные с отравлением людей грибами, не исключены летальные исходы.

В октябре существует вероятность возникновения очагов птичьего гриппа в местах скопления дикой и домашней птицы.

На территории края существует вероятность возникновения очагов заболевания АЧС.

Также отмечается массовое распространение мышевидных грызунов во всех ландшафтных зонах края.

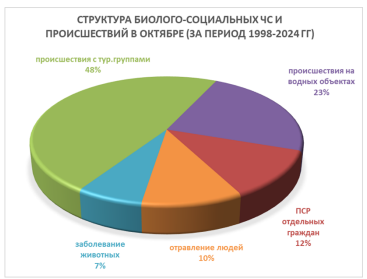


Рисунок 4. Структура биолого-социальных ЧС и происшествий в октябре (за период 1998-2024 гг.)

В связи с открытием охотничьего сезона существует вероятность возникновения несчастных случаев, связанных с использованием огнестрельного оружия.

Возможны случаи выхода людей в лесные массивы с последующей потерей ориентации на местности.

Данные прогнозирования ЧС будут уточняться в ежедневных, еженедельных прогнозах и предупреждениях об угрозе ЧС (экстренных).