



МИНИСТЕРСТВО  
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ  
И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Главам муниципальных образований  
Краснодарского края

**МИНИСТР**

Красная ул., д. 35, г. Краснодар, 350014  
Тел. (861) 259-92-90  
E-mail: mrb@krasnodar.ru

31.05.2022 № 68-67/22-01-02  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О проведении  
превентивных мероприятий

По данным штормового предупреждения Краснодарского ЦГМС филиала ФГБУ «Северо-Кавказское УГМС» КМЯ № 28 от 31.05.2022:

Сегодня, 31.05.2022 в период 14.00-16.00 час и до конца суток 31.05, а также в течение суток 01.06.2022 местами в крае (исключая муниципальное образование г. Сочи зона прогнозирования ФГБУ «СЦГМС ЧАМ») ожидается комплекс метеорологических явлений: сильный дождь, ливень в сочетании с грозой, градом и шквалистым усилением ветра с порывами 20 м/с.

Прогнозируется: 31 мая – 01 июня 2022 г. на территории муниципальных образований: Абинский, Апшеронский, Белоглинский, Белореченский, Брюховецкий, Выселковский, Гулькевичский, Динской, Ейский, Кавказский, Калининский, Каневской, Кореновский, Красноармейский, Крыловский, Крымский, Курганинский, Куцевский, 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 вероятность возникновения ЧС и происшествий, связанных с:

подтоплением и затоплением территорий населенных пунктов склоновыми стоками, нарушением работы ливневых систем;

авариями на объектах энергетики, обрывом воздушных линий связи и электропередач;

повреждением и разрушением построек, кровли, обрушением слабоукрепленных, широкоформатных и ветхих конструкций;

увечьями людей из-за повала деревьев, рекламных щитов;

повреждением автотранспорта, крыш строений и сельхозугодий градом;

затруднением в работе транспорта, увеличением ДТП;

выходом из строя объектов жизнеобеспечения;  
ухудшением видимости в осадках;  
нарушением в работе авиационного транспорта.

**Источник ЧС и происшествий - сильный дождь, ливень, гроза, град, шквалистое усиление ветра.**

### **Рекомендации**

Довести прогноз до глав городских и сельских поселений, руководителей детских учреждений, руководителей предприятий, организаций, аварийно-спасательных формирований, руководителей туристических групп, неорганизованных отдыхающих, населения, руководителей санаторно-курортных комплексов, руководителей баз и зон отдыха;

организовать проверку готовности систем оповещения, систем оперативного контроля и мониторинга паводковой ситуации к использованию по назначению на территории муниципальных образований;

провести оповещение населения о возможном возникновении ЧС;

подготовить места эвакуации;

обеспечить готовность спасательных служб к реагированию на ЧС и происшествия;

организовать дежурство руководящего состава;

обеспечить контроль готовности аварийных бригад к реагированию при возникновении аварий на объектах жизнеобеспечения и в системах энергоснабжения;

для защиты населения от травм, нанесенных различными предметами, рекомендовать руководителям объектов экономики и населению провести мероприятия по защите витрин, окон с наветренной стороны, очистку крыш, открытых балконов, лоджий от посторонних предметов;

уточнить списки и места нахождения маломобильных граждан;

провести расчистку ливневых систем от листвы и мусора для беспрепятственного стока дождевых вод;

прекратить погрузочно-разгрузочные работы, закрепить подъемно-транспортное оборудование;

организациям энергоснабжения усилить контроль за функционированием трансформаторных подстанций, линий электропередач и технологического оборудования, газопроводов, находящихся в оползневых зонах;

усилить контроль за водными объектами и гидротехническими сооружениями (дамбы обвалования, мосты, прудовые хозяйства);

при необходимости провести упреждающую эвакуацию населения из зоны возможного возникновения ЧС (подтопления, затопления, просадка грунта, оползни и т.п.);

организациям, эксплуатирующим авто и ж/д дороги усилить контроль за участками, подверженными эрозии, принять меры по своевременному восстановлению движения в случае возникновения ЧС и происшествий или активизации экзогенных процессов;

подготовить лечебные учреждения к возможному приему пострадавших в период прохождения паводковых вод.

При угрозе возникновения или возникновении чрезвычайных ситуаций доклады представлять в соответствии с табелем срочных донесений по линии оперативных дежурных в ЦУКС Главного управления МЧС России по Краснодарскому краю и в министерство гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций Краснодарского края.

С уважением,

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'С.А. Штриков', written over a light blue grid background.

С.А. Штриков