



**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ГОРОД-КУРОРТ АНАПА  
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 20.12.2019

№ 3511

г. Анапа

**О введении режима «Повышенная готовность»  
для органов управления, сил и средств Анапского  
муниципального звена территориальной подсистемы РСЧС**

В целях повышения готовности органов управления, сил и средств Анапского муниципального звена территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций к реагированию на возможные чрезвычайные ситуации в связи с ухудшением погодных условий и в соответствии с Федеральным законом от 21 декабря 1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», постановлением Правительства Российской Федерации от 30 декабря 2003 г. № 794 «О единой государственной системе предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций», рекомендациями ГУ МЧС России по Краснодарскому краю постановляю:

1. Ввести на территории муниципального образования город-курорт Анапа режим функционирования «Повышенная готовность» для органов управления, сил и средств Анапского муниципального звена территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (далее – ТП РСЧС) с 28 декабря 2019 г. по 9 января 2020 г.

2. Отделу информатизации и защиты информации администрации муниципального образования город-курорт Анапа (Песоцкий Н.В.) обеспечить размещение настоящего постановления на официальном сайте администрации муниципального образования город-курорт Анапа в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за осуществлением мероприятий по предупреждению чрезвычайных ситуаций на территории муниципального образования город-курорт Анапа и выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы муниципального образования город-курорт Анапа, председателя комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности Королева В.Ж.

Глава муниципального образования  
город-курорт Анапа



Ю.Ф. Поляков