

МЧС России информирует: что нужно знать о режиме повышенной готовности

19 марта 2020 года в 85 регионах России введён режим повышенной готовности из-за угрозы распространения коронавируса.

Что такое режим повышенной готовности

Это режим функционирования федеральных органов исполнительной власти, организаций, учреждений, а также органов самоуправления в готовности к оперативному реагированию усиление профилактических мероприятий

Когда вводится режим повышенной готовности

Режим повышенной готовности вводится, когда есть угроза возникновения чрезвычайной ситуации на определенной части территории России или в отдельной местности

Что могут делать органы власти при режиме повышенной готовности

ограничивать доступ людей и транспортных средств на территорию, где есть угроза чрезвычайной ситуации;

определять порядок использования транспорта, средств связи и оповещения, а также другого имущества, принадлежащего как государству, так и организациям;

приостанавливать деятельность организаций, если существует угроза безопасности жизнедеятельности их работников и других граждан, которые находятся на их территориях;

Что должны делать органы власти при режиме повышенной готовности

осуществлять прогнозирование развития чрезвычайной ситуации и ее масштабов;

информировать население о приемах и способах защиты;

принимать меры по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, снижению размеров ущерба, а также повышению безопасности населения и территорий.

Что обязаны делать граждане

выполнять установленные правила поведения при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций;

изучать основные способы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, приемы оказания первой помощи пострадавшим, правила пользования коллективными и индивидуальными средствами защиты;

соблюдать меры безопасности в быту и трудовой деятельности, не допускать нарушений производственной и технологической дисциплины.

Информация подготовлена на основе Федерального Закона «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» (N 68-ФЗ 21 декабря 1994 года).

Рекомендации подготовлены ФГБУ ВНИИ ГОЧС (ФЦ)