

## **Вступили в силу изменения в Федеральный закон «О гражданской обороне»**

Соответствующий федеральный закон подписан Президентом России Владимиром Путиным в конце июля прошлого года. Начали действовать сразу несколько поправок.

Специалисты МЧС России теперь могут пресекать функционирование беспилотных аппаратов, чтобы защитить силы и средства ведомства, население и объекты. Для этого разрешено подавлять и преобразовывать сигналы дистанционного управления беспилотниками. Полномочия распространяются на сотрудников и работников федеральной противопожарной службы Государственной противопожарной службы, работников профессиональных аварийно-спасательных формирований федерального органа исполнительной власти, уполномоченного на решение задач в области гражданской обороны.



Главам субъектов предоставлено право вводить в действие планы гражданской обороны и защиты населения на основе предложений МЧС России. Так повысится оперативность принятия решений в области гражданской обороны и деятельности органов государственной власти, местного самоуправления и организаций.

Координировать деятельность органов публичной власти и организаций при выполнении ими мероприятий по гражданской обороне будет Правительственная комиссия по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности, на местах - комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности субъектов. Это добавит четкости в организацию и ведение гражданской обороны.

Разработаны механизмы компенсации расходов субъектам из федерального бюджета на выполнение отдельных мероприятий по гражданской обороне. Речь идет о ситуациях экстренного и непредвиденного характера регионального уровня. Как правило, финансовые и организационные объемы таких мероприятий значительно выше спланированных. Возмещать разницу станет проще.

Все эти меры добавят согласованности в действия органов государственной власти и повысят оперативность принятия решений в области гражданской обороны.

**Управление по Приморскому району ГУ МЧС РОССИИ по СПБ.**