



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

05.03.2020 17:03

Первое внедрение робототехники для решения задач ведомства, 1997 год

Image not found or type unknown



В г. Сарове Нижегородской области 17 июня 1997 года во Всероссийском научно-исследовательском институте экспериментальной физики при сборке специального изделия произошел инцидент, в результате которого началась цепная ядерная реакция. Физики обратились за помощью к МЧС России.

Спасатели прибыли с отечественным роботом Кузей. Впервые для ликвидации последствий радиационного инцидента внедрили робототехнику и трагедии удалось избежать.

С целью развития и внедрения робототехнических технологий в ведомстве в этом же году была разработана и утверждена Программа создания и внедрения робототехнических средств для решения задач Министерства.