

В Карелии открыли первый в стране учебно-лабораторный класс промышленной автоматизации. Он был создан на базе Петрозаводского государственного университета при поддержке Национального исследовательского центра (НИЦ) «Курчатовский институт». Важно, что новое оборудование предназначено для обучения студентов созданию приборов для автоматизации на отечественных контроллерах.

Этот проект стал частью федерального проекта по подготовке кадров для электронной промышленности, который направлен на снижение зависимости от иностранных технологий. В классе установлены современные устройства на базе российских программируемых логических контроллеров, что позволит студентам осваивать актуальные навыки и разрабатывать программное обеспечение для автоматизации процессов на производстве.

Вице-губернатор Карелии Артур Парфенчиков отметил, что подобные инициативы помогают укрепить технологический суверенитет страны и открывают новые возможности для молодых ученых. В регионе активно поддерживают развитие научных проектов, которые способствуют развитию высокотехнологичной промышленности.