



В Академии связи открылся центр управления и связи беспилотными летательными аппаратами

Сегодня в Белорусской государственной академии связи открылся центр управления и связи беспилотными летательными аппаратами.

Основам работы с БПЛА в нем будут обучаться студенты не только Академии связи, но и других вузов.

Центр состоит из двух обучающих пространств: учебный класс на 12 мест, и закрытого учебного полигона для отработки навыков управления БПЛА. В учебном классе будущие операторы беспилотников будут заниматься на виртуальных тренажерах. Здесь же – 3d-принтер, на котором можно печатать детали БПЛА.

Например, на печать пропеллера уходит 15 минут, на корпус – около 2 часов. Программа обучения рассчитана на 36 часов, из них 20 часов – практика.

В церемонии открытия центра приняли участие помощник Президента Республики Беларусь – инспектор по г. Минску Юрий Фролов, первый заместитель Министра связи и информатизации Павел Ткач, представители министерства обороны.

«Сегодня в Беларуси беспилотники широко используются во всех отраслях народного хозяйства и развитию этой сферы в нашей стране уделяется серьезное внимание, – отметил Павел Ткач.

«Моя мечта – что бы вы не только научились их использовать, управлять, но и в целом смогли активно развивать это направление за счет применения систем видеоаналитики, искусственного интеллекта, – обратился Павел Ткач к студентам и преподавателям присутствующим на открытии центра.

Павел Ткач поздравил всех с этим важным событием и выразил надежду, что на базе центра удастся выработать те решения, которые будут активно и эффективно использованы в Республике Беларусь.