## На военном факультете БГУИР открыли учебный класс для подготовки специалистов радиорелейной связи

На военном факультете Белорусского государственного университета информатики и радиоэлектроники торжественно открыли новый специализированный учебный класс «Радиорелейная станция Р-414 МБРП-А», проинформировали корреспондента sb.by в пресс-службе учреждения образования.



Отмечается, что аудитория предназначена для проведения практических занятий с курсантами по учебным дисциплинам «Военные системы радиорелейной связи» и «Работа на средствах радиорелейной связи», а также со студентами, изучающими дисциплину «Устройство и эксплуатация средств связи».

— Для этого в классе развернуто 10 учебных точек, на каждой из которых имеется автоматизированное рабочее место, — уточнили в пресс-службе вуза. — APM подключены ко всем радиорелейным станциям и мультиплексорному оборудованию кабинета, что

обеспечивает максимальный охват обучающихся и гибкость при выборе преподавателями форм и способов обучения.



По словам начальника связи Вооруженных Сил — начальника управления связи Генерального штаба Вооруженных Сил генералмайора Вадима Романива, открытие данной лаборатории — это очень важное событие как для университета, так и для войск связи:

— Мы долго к этому шли и с гордостью можем сказать, что сегодня открываем многофункциональный профильный класс, что символично, ведь такую большую работу — создание учебного стационарного класса — удалось завершить к началу учебного года. Я благодарю руководство БГУИР и руководство факультета за оперативность в работе.



Начальник кафедры связи, полковник Максим Латушко отметил, что всего в аудитории имеется 11 радиорелейных станций. Радиорелейные линии связи настраиваются в классе через эквиваленты антенн, а две станции Р-427 образуют интервалы на сближенном расстоянии с такими же станциями, расположенными в другом классе. Для изучения и получения наглядного представления об устройстве станции в кабинете установлены реальные кабельные вводы, а также антенны всех типов имеющихся радиорелейных станций, включая антенный пост.

— Аналог такого класса есть в Военной академии Республики Беларусь, однако в нашем университете аудитория модернизирована, в ней большее количество мест для обучающихся, — подчеркнул начальник военного факультета БГУИР, полковник Владимир Колегаев. — На факультете и кафедре разработана вся необходимая методическая и эксплуатационная документация для проведения занятий: от инструкции по мерам безопасности и протоколов проверки заземления до учебных программ и методических разработок для лекционных и практических занятий. Изготовлены наглядные пособия — стенды с характеристикой станции и структурная схема.



Руководитель выразил уверенность в том, что новый специализированный класс значительно увеличит практическую направленность и интенсивность обучения. Это позволит повысить качество подготовки специалистов для войск связи Республики Беларусь.



Фото: пресс-служба БГУИР.

Сергей ГРУДНИЦКИЙ