

ВГУ подарили современное геотехническое оборудование

4 января в Главном учебном корпусе состоялась торжественная передача геотехнического оборудования кафедре гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии. Малое инновационное предприятие «Акма-Универсал» подарило университету комплекс «АСИС». Событие прошло при поддержке бизнес-инкубатора ВГУ.

Текст: Анна ЛИТОВСКАЯ
litovskaya@vsu.ru
Фото: Юлия УСТЬЯНЦЕВА
Ustiantseva@vsu.ru

— С помощью этого комплекса определяются физико-механические свойства грунтов, которые нужны для расчёта устойчивости сооружений при проектировании и строительстве. В нашем городе подобное оборудование есть ещё в двух или трёх лабораториях. Мы хотели бы, чтобы студенты работали на современном оборудовании, — отметил директор «Акма-Универсал», ассистент кафедры гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии Николай Корабельников.

— Исследования, проводимые на геологическом факультете, отличаются материалоёмкостью. Для их проведения требуется специфическое оборудование. Уверен, что этот комплекс позволит расширить круг учебных задач и научной работы, — прокомментировал это событие проректор по науке и инновациям ВГУ Олег Козадёров.

Заведующий кафедрой гидрогеологии, инженерной геологии и геоэкологии Виктор Бочаров считает, что подаренное оборудование позволит сделать студентам и сотрудникам факультета существенный рывок вперёд:

— Николай Анатольевич Корабельников ведёт у нас на факультете курс, связанный с механикой грунтов. Он определяет инженерную направленность кафедры. Подобное оборудование я видел только в трёх университетах в стране. Теперь мы лидеры по инженерной подготовке в Центральном Черноземье.

