В Российском государственном гидрометеорологическом университете успешно завершился ЛМУ

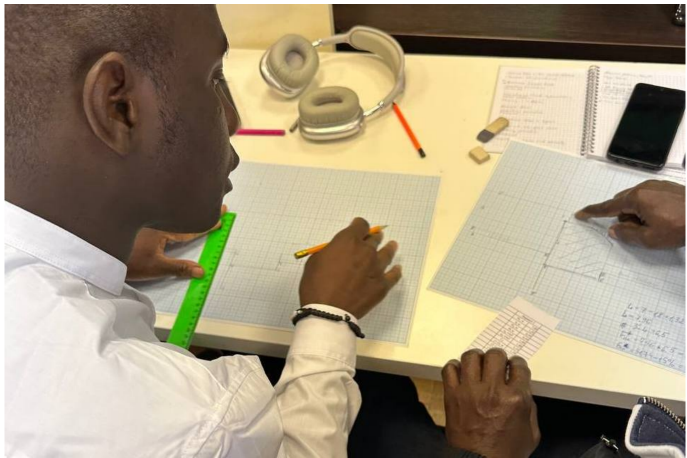
09.09.2025

История сотрудничества РГГМУ со странами Африки насчитывает более 30 лет. За это время в стенах университета прошли обучение свыше 4000 студентов из более чем 50 стран континента. В 2021 году вуз укрепил это партнерство, войдя в консорциум «Российско-Африканский сетевой университет». Летний многопрофильный университет РАФУ — это масштабная инициатива, направленная на укрепление образовательных и научных связей между Россией и странами Африки. Программа продлится до 4 сентября 2025 г. и объединит 15 студентов, аспирантов и молодых учёных из Ганы, Гамбии, Камеруна, Танзании, Того, Кении, Гвинеи и Бенина.



Программа уникальна тем, что объединяет в себе два ключевых трека: образовательный и культурно-исторический. Ее цель — не только передача знаний и передового российского опыта в области водопользования и защиты от наводнений, но и укрепление дружественных и профессиональных связей между российскими и африканскими специалистами, поиск новых направлений сотрудничества между университетами, повышение устойчивости связей академических обменов и стажировок.

Вторая часть летней образовательной программы «Гидротехнические сооружения и мелиоративные мероприятия на водосборах рек, протекающих по территории Западной Африки» включала в себя мероприятия образовательного и культурного треков.



Образовательный трек сконцентрирован на получении и анализе гидрометеорологических данных, проектировании и эксплуатации гидротехнических сооружений, технологиях орошения, использовании водной энергии и методах учёта водных ресурсов, а также выполнении практических заданий, включающих расчеты гидрологических характеристик и анализ полученных данных.



В рамках культурно-исторического трека второй половины программы участники РАФУ 30 августа посетили грандиозный Комплекс защитных сооружений (КЗС) у Кронштадта — впечатляющее инженерное сооружение, занимающее более 25 километров, которое состоит из 11 дамб, пропускных сооружений, высокотехнических каналов для судоходства, путепроводов, туннелей и автомагистралей.



Также экскурсионная программа этого дня включала в себя посещение форта «Константин», военно-морского музея на территории парка «Остров фортов», а также архитектурного ансамбля Якорной площади с Кафедральным собором святителя Николая Чудотворца.



1 сентября после торжественных мероприятий, знаменующих начало учебного года, участники

программы совместно со студентами Российского государственного гидрометеорологического университета провели вечер российско-африканской дружбы, в ходе которого участники программы поделились сообщениями о родных странах: Гане, Гамбии, Камеруне, Танзании, Того, Кении, Гвинеи и Бенине. Рассказы включали сообщения о географическом положении, экономических и социальных факторах роста, этнографическом составе стран и культурных особенностях, таких как национальные предметы одежды, национальные кухни, разнообразие животного и растительного мира и многое другое. Участники с российской стороны сделали подробные сообщения об уникальных регионах нашей страны, таких как Мурманская область, Калининград, Санкт-Петербург, Белозерск и Хабаровск.



2 сентября культурные мероприятия включали экскурсию от доцента кафедры инженерной гидрологии Владимира Сергеевича Девятова по рекам и каналам Петербурга, где участники познакомились с уникальной атмосферой города, водными артериями города, построенными по проектам лучших архитекторов XVIII века. Экскурсия раскрывала город с неожиданной стороны: каналы не только служили для водного сообщения, но и формировали уникальный архитектурный облик города — мосты, набережные, дворцы вдоль воды создавали неповторимый петербургский стиль. Благодаря каналам город получил прозвище «Северная Венеция». В XIX веке сеть каналов расширялась, обеспечивая не только связь рек и заливов, но и регулирование уровня воды, предотвращая наводнения. Сегодня каналы Петербурга — это живая часть его истории, где каждая улица и мост рассказывают о великих замыслах и строительстве города на воде.



3 сентября участники программы с экскурсией от старшего преподавателя кафедры инженерной гидрологии Марии Станиславовны Дрегваль посетили ледокол «Красин» - не просто корабль, а настоящую легенду Арктики и символ русской морской мощи, прикоснулись к истории великих полярных экспедиций и увидели технологическое чудо начала XX века.



4 сентября состоялась торжественная церемония закрытия программы Летнего многопрофильного университета в РГГМУ, вручение дипломов об окончании учебного курса. На церемонии закрытия программы с речью выступил и.о. проректора по развитию и научной работе Игорь Геннадьевич Мясников. Он тепло благодарил всех участников и отметил значимость программы этого года, выразил уверенность в новых этапах развития российскоафриканского научного и образовательного сотрудничества, а также поделился планами по созданию учебно-практического курса, совместного с индустриальными партнерами университета, который бы включал получение необходимых навыков и компетенций для будущих участников программ РАФУ.