

Магистранты Политеха прошли практическую стажировку в RBI

Инженерно-строительный институт СПбПУ совместно с застройщиком «Группа RBI» организовал ознакомительную стажировку для магистрантов международной образовательной программы профиля «Гражданское строительство». Во время стажировки обучающиеся посетили строительную площадку жилого комплекса «Куинджи».



В мероприятии приняли участие студенты второго курса магистратуры из 11 стран: Китая, Турции, Египта, Пакистана, Эфиопии, Бурунди, Зимбабве, Судана, Нигерии, Камеруна и Афганистана, а также их российские однокурсники. Экскурсия прошла под руководством доцента Высшей школы гидротехнического и энергетического строительства ИСИ, руководителя образовательной программы Натальи Брайлы.

Посещение строящегося жилого комплекса стало уникальной возможностью для студентов увидеть современные методы организации и технологии строительства, которые сегодня в Петербурге используют ведущие девелоперы: от современных инженерных систем до придомового ландшафта, конструктивной системы, энергоэффективных фасадов

и светопрозрачных конструкций, цифровой координации через BIM-модель и организации тендерных процедур.

Санкт-Петербург исторически был и остаётся местом для внедрения наиболее передовых технологий, начиная от строительства первых кирпичных домов на Васильевском острове, заканчивая сооружением самого высокого в Европе небоскрёба. Наша задача как одного из старейших технических вузов страны заключается и в том, чтобы делиться наработками с талантливыми специалистами из дружественных государств, которые смогут внести свой вклад в развитие собственных стран и привнести свои оригинальные идеи на нашу землю. И нам важно, что нас в этом поддерживают ведущие девелоперы Петербурга, — подчеркнул ректор СПбПУ Андрей Рудской.

Экскурсию провели руководитель инжиниринговой группы проекта Группы RBI Сергей Неелов и директор по информационной политике и коммуникациям Группы RBI Таисия Зеленкова. Во время визита специалисты рассказали студентам об особенностях объекта и ответили на все вопросы.

Программа мероприятия включала осмотр основных зон объекта: архитектурно-планировочных решений экстерьера, подземного паркинга, квартирных секций, а также технических помещений, обеспечивающих функционирование инженерных систем здания. Особый интерес вызвала возможность изучения инженерных коммуникаций на этапе монтажа, до выполнения отделочных работ, что позволило будущим специалистам детально рассмотреть логику размещения систем и принципы их работы.



Также магистранты познакомились с концепцией названия жилого комплекса. Студентам рассказали о философии названия «Куинджи», отражающей связь архитектурного образа объекта с творческим наследием художника Архипа Куинджи, известного мастерством работы со светом и цветом. Этот пример продемонстрировал обучающимся возможности интеграции художественных и инженерных подходов при формировании комфортной городской среды.

Наша миссия — не только развивать городские территории нашими проектами, но и передавать опыт талантливой молодёжи, следующим поколениям. Мы активно сотрудничаем с Политехническим университетом, проводим лекции и дискуссии, а теперь и практические экскурсии для молодых инженеров и строителей. Без подобной передачи опыта дальнейшее развитие отрасли, а вместе с ней развитие экономики и страны, было бы невозможно, — отметил президент Группы RBI, Почётный профессор СПбПУ Эдуард Тиктинский.

Эдуард Тиктинский не раз [встречался со студентами СПбПУ](#) и выступал с лекциями. На таких встречах он делится со студентами опытом, секретами личной эффективности и развития новых навыков, помогает им найти свой путь и профессию. С 2025 года президент RBI носит звание [Почётного профессора СПбПУ](#). Эдуард Тиктинский также известен своей поддержкой молодых предпринимателей и как эксперт в сфере образования. В 2017 году

по его инициативе был создан некоммерческий образовательный проект «Школа лидеров будущего» для талантливых и целеустремлённых старшеклассников, который объединяет уже более 200 человек — школьников, студентов, выпускников вузов. Лекции, выступления и дискуссии с участием Эдуарда Тиктинского в рамках различных деловых клубов неизменно собирают полные залы.

Это был фантастический опыт для нашей группы. Наблюдать за строительством жилого комплекса в реальной жизни, особенно, когда команда усердно трудилась даже в снегопад, было увлекательно и вдохновляюще, — отметил магистрант Анас Ахмед.

Мне очень понравилась экскурсия, начиная с осмотра красивого фасада и заканчивая подземной парковкой, системами водоснабжения, отопления и слаботочными системами, квартирами, диспетчерской. Для меня это стало наглядным подтверждением высокого уровня российской инженерной школы, о которой мне рассказывал мой наставник в Нигерии архитектор Кристиан Улоко, — прокомментировал магистрант Ндур Аондона Элиджа.

Экскурсия на строительную площадку RBI стала для меня глубоким практическим уроком качества, безопасности и организационной дисциплины в современном строительстве. Мы увидели все ключевые зоны объекта — от подземного паркинга с инженерными системами до квартиры. Особенно впечатлила философия компании RBI — баланс инноваций и строгого контроля, который позволяет создавать надёжные и красивые здания. Для меня, как для будущего инженера, этот визит стал наглядным подтверждением, что строительство — это не просто расчёты и материалы, а уважение к плану и бескомпромиссное качество на каждом этапе. Благодарю ИСИ и компанию RBI за этот бесценный опыт, — поделился впечатлениями магистрант Умар Хазрат.

Дата публикации: 2026.03.13

>>Перейти к новости

>>Перейти ко всем новостям