



## Преподаватели и студенты архитектурного факультета ДонНАСА успешно прошли стажировку реставраторов в Москве

С июля по декабрь 2023 года 200 студентов и преподавателей архитектурного факультета Донбасской национальной академии строительства и архитектуры в рамках четырех потоков прошли стажировку архитекторов и реставраторов на базе Колледжа Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга №26 (ГБПОУ «26 кадр») в Москве.

Важно отметить, что такая масштабная стажировка стала возможной благодаря личной встрече ректора ДонНАСА Николая Михайловича Зайченко с мэром Москвы Сергеем Семёновичем Собяниным, которая состоялась в июне текущего года.

Пять преподавателей и 47 студентов архитектурного факультета приняли участие в стажировке архитекторов реставраторов в рамках четвертого потока, который завершил работу в понедельник, 4 декабря. Участники подчеркивают, что это была масштабная программа профессиональной подготовки с присвоением диплома по профессии «Реставратор памятников каменного зодчества». Всего на протяжении четырех поездок профессиональные навыки приобрели 200 студентов и преподавателей архитектурного факультета ДонНАСА по двум направлениям – 18061 Реставратор художественных изделий и декоративных предметов; 18048 Реставратор памятников каменного зодчества.



Стажировка состояла из теории в виде онлайн-лекций и очных практических занятий на базе Колледжа Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга №26 (ГБПОУ «26 кадр») в Москве.



Организация реализации мероприятий на производственных объектах реставрации города Москвы осуществлялась Департаментом культурного наследия города Москвы в лице заместителя директора Департамента Юлии Алексеевны Логиновой.

Куратором организации стажировки со стороны Донбасской национальной академии строительства и архитектуры был Евгений Алексеевич Гайворонский, доктор архитектуры, профессор, заведующий кафедрой «Градостроительство, реконструкция и реставрация архитектурного наследия» архитектурного факультета Академии.

О впечатлениях участников стажировки обязательно расскажем позднее.

