

Творческий просмотр: Комплексное архитектурно-дизайнерское проектирование



Студенты 4-го курса направления "Дизайн архитектурной среды" Высшей школы дизайна и архитектуры ИСИ представили на итоговый просмотр работы выполненные в рамках дисциплины "Комплексное архитектурно-дизайнерское проектирование".

Были представлены планшеты с конкурсными проектами для Всероссийского [ежегодного конкурса «Моя река»](#). Предметом конкурсного проектирования в 2025-2026 году стали прибрежные территории рек Кальмиус, Бахмутки и Дурной, Богодуховской балки городского округа Донецк.

Студенты работали в самые сжатые сроки, при этом были достигнуты высокие результаты, которые были высоко оценены комиссией из преподавателей ВШДиА ИСИ - доцентов Александра Евгеньевича Жука, Марии Юрьевны Дребезговой и старшего преподавателя Татьяны Викторовны Тимофеевой.

Работы выполнены под руководством доцента Александра Евгеньевича Жука.

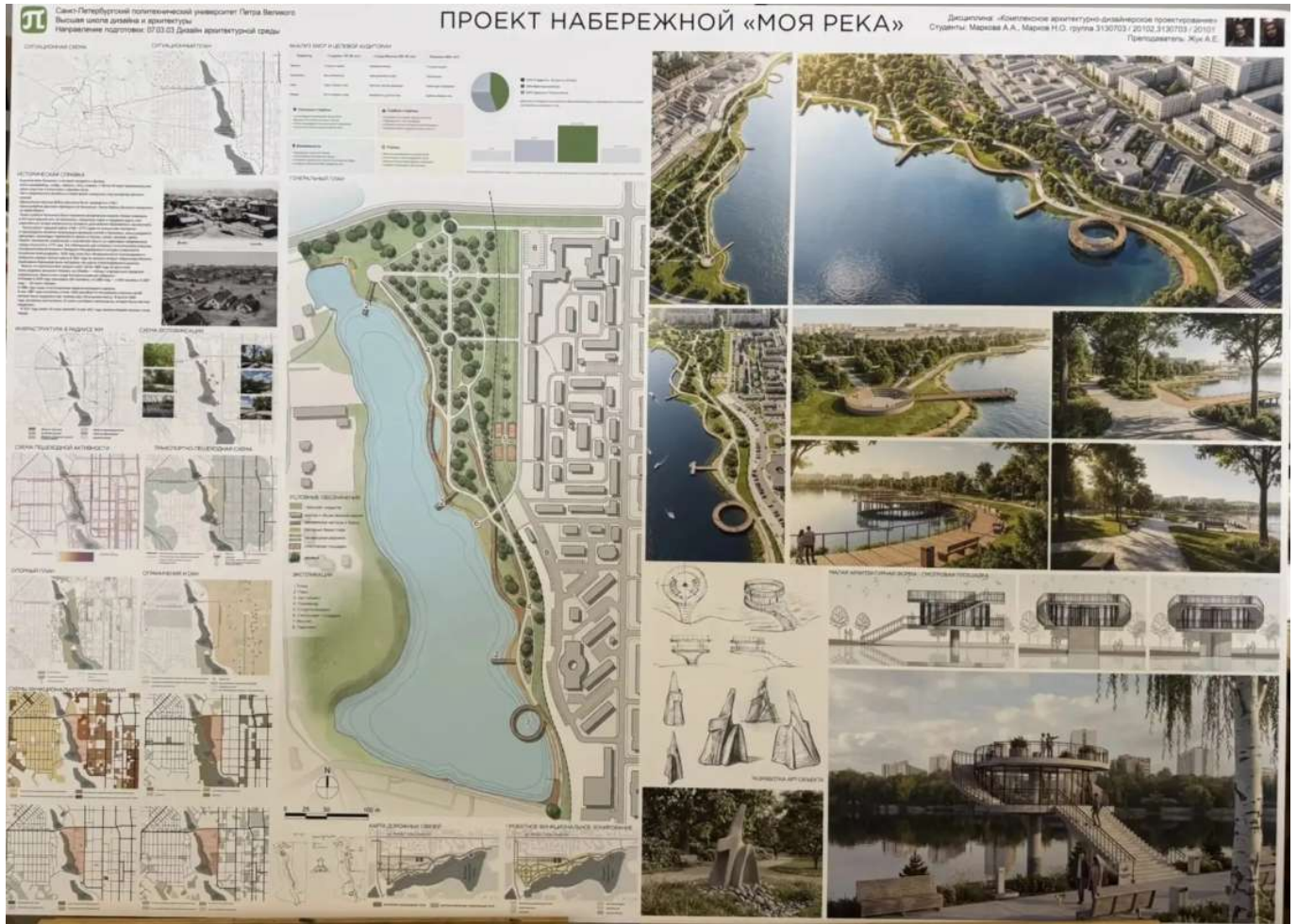
Среди лучших были отмечены работы следующих команд:

Ника Вилкина, Алина Гридина, Ксения Кущенко разработали линейный трехнефный парк

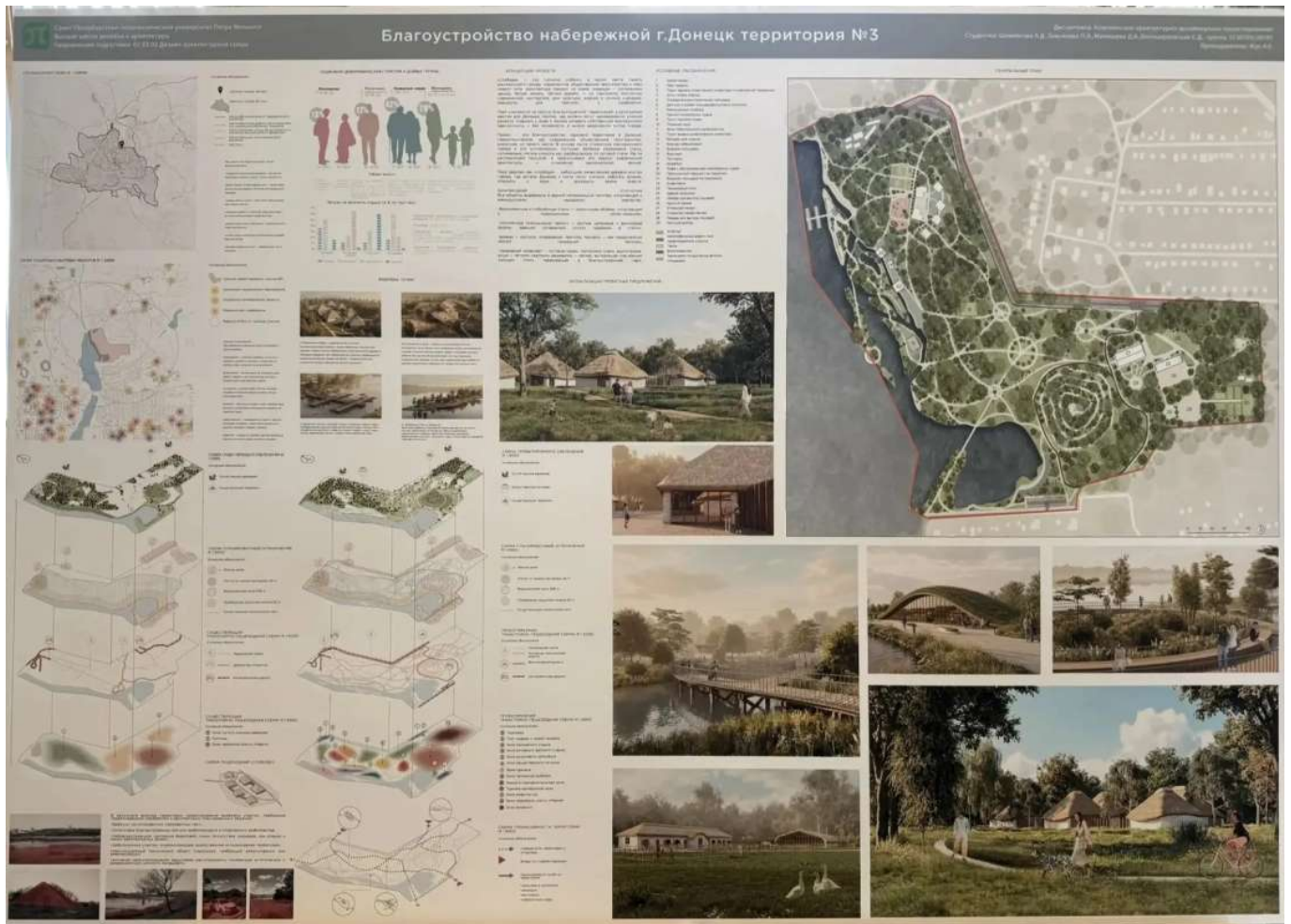
вдоль реки Кальмиус в природном русле, в котором создали спортивный кластер при сохранении природной Береговой линии;



Команда Анны Муромцевой, Елизаветы Рыжковой, Матвея Гришачова и Елизаветы Герасимовой разрабатывала проект широкого парка вдоль разлива реки Кальмиус на основе традиции Ленинградской школы проектирования, с круглыми врезанными выступающими на склоне площадками, с ресторанами и другими объектами;



Команда Софьи Белоцерковской, Полины Завьяловой, Дарьи Малышевой и Анны Шевляковой создала природный Донецкий парк с элементами народной архитектуры. Изюминкой проекта стала разработкой Береговой линии с созданием множества островов характерных для пойменных разливов.



Также комиссия отметила интересные решения команды Анны Ермоленко, Марии Барсковой, Фариды Алимовой и Алёны Петровой. Самая большая территория была поделена между участниками проектирования на индивидуально разрабатываемые зоны и разработаны такие объекты как например парк сохранения природной фауны Донбасса.



Студенты второй группы 4-го курса направления направления "Дизайн архитектурной среды" также отправили свои решения на конкурс "Моя река" с одновременным обучением по программе комплексного проектирования прибрежных территорий.

Работы выполнены под руководством старшего преподавателя ВШДиА ИСИ Татьяна Викторовны Тимофеевой.

Наиболее интересными стали проекты Отиновой Дарьи, Казанцевой Зинаиды, Леонтьевой Виктории "Место под солнцем", а также решение двухуровневой набережной Нижнекальмиусского водохранилища авторства Юлии Родненко (локальный участок 2 в проекте "Зеленые маршруты").

