В Политехе обсудили инновационные подходы в градостроительстве



11-12 февраля Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого стал площадкой проведения и соорганизатором Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные подходы в градостроительстве: наука, образование, практика», организованной совместно с Комитетом градостроительной политики Ленинградской области и Научно-исследовательским институтом перспективного градостроительства при поддержке Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН) и Правительства Ленинградской области.

Это масштабное мероприятие стало платформой для конструктивного диалога между представителями органов власти, научного сообщества и бизнес-структур.

С приветственным словом перед участниками конференции выступили:

Александр Ломакин - первый заместитель министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации;

Владимир Калинкин – директор департамента градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России; Дмитрий Швидковский – президент Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), член Совета по культуре и искусству при Президенте РФ;

Михаил Шубенков - вице-президент РААСН по направлению «Градостроительство», председатель ФУМО по УГСГ Архитектуре, Академик РААСН,

Евгений Барановский- заместитель председателя Правительства Ленинградской области по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству,

Анатолий Котов- специальный представитель Губернатора Санкт-Петербурга по вопросам экономического развития, Михаил Мамошин- председатель Северо-Западного территориального отделения Российской академии архитектуры и строительных наук (СЗТО РААСН).

Первый день конференции Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные подходы в градостроительстве: наука, образование, практика» под патронажем российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН) был посвящен обсуждению комплексного подхода в мастер-планировании.

В рамках мероприятия Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого в лице ректора Андрея Рудского и Комитет градостроительной политики Ленинградской области в лице Председателя комитета Игоря Кулакова подписали

соглашение о сотрудничестве. Документ направлен на совместную работу, поддержку проектной и научной деятельности студентов и сотрудников университета в муниципалитетах региона, а также на прохождение студентами учебной практики на базе организаций Ленинградской области. Игорь Кулаков отметил, что необходимо вовлечение студентов в решение практических задач, над которыми работает комитет градостроительной политики Ленинградской области.

В пленарном заседании приняли участие представители Минстроя России, Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), Комитета градостроительной политики Ленинградской обрасти (КГП ЛО), Комитета по градостроительству и архитектуре Санкт-Петербурга, Правительства Ленинградской области, ГКУ «Градостроительное развитие территорий Ленинградской области», НИИ ПГ, НИИПИ Генплана Москвы, представители высших учебных заведений СПбПУ, МАРХИ, НИУ МГСУ, СПбГАСУ, НИУ ИТМО, РАНХиГС, представители ведущих проектных организаций и архитектурных бюро.

Владимир Калинкин - директор департамента градостроительной деятельности и архитектуры Минстроя России выступил с докладом «Интеграция в российское законодательство мастер планирования».

«Мастер-планирование - это новый инструмент, с которым предстоит работать специалистам в градостроительной сфере»,

- отметил Евгений Барановский.

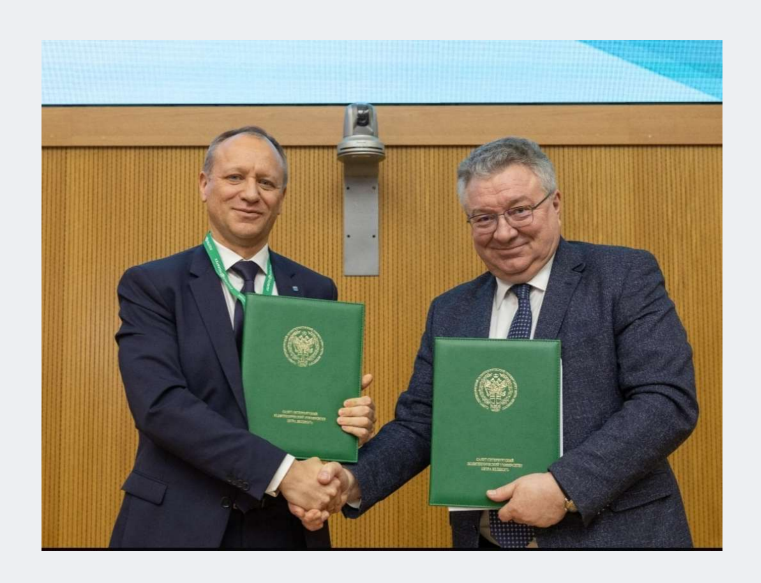
Директор Инженерно-строительного института Марина Петроченко и директор Высшей школы дизайна и архитектуры Инженерностроительного института Маргарита Перькова в своем выступлении рассказали о тенденциях и перспективах развития направления «Градостроительство» в СПбПУ Петра Великого.

«В Политехническом университете Петра Великого приоритетами в подготовке студентов является междисциплинарность, цифровизация в отрасти и практическая подготовка. которая основана на долгосрочных соглашениях о сотрудничестве с отраслевыми государственными структурами и ведущими проектными бюро и научно-исследовательскими институтами».

- отметила Марина Петроченко.

Главный архитектор Ленинградской области Сергей Лутченко, доцент Высшей школы дизайна Инженерно-строительного института представил доклад «Анализ использования инструмента мастер-планирования на территории Ленинградской области».

Директор Научно-исследовательского института перспективного градостроительства Павел Спирин в своём докладе рассмотрел градостроительную документацию как инструмент стратегического развития территории.



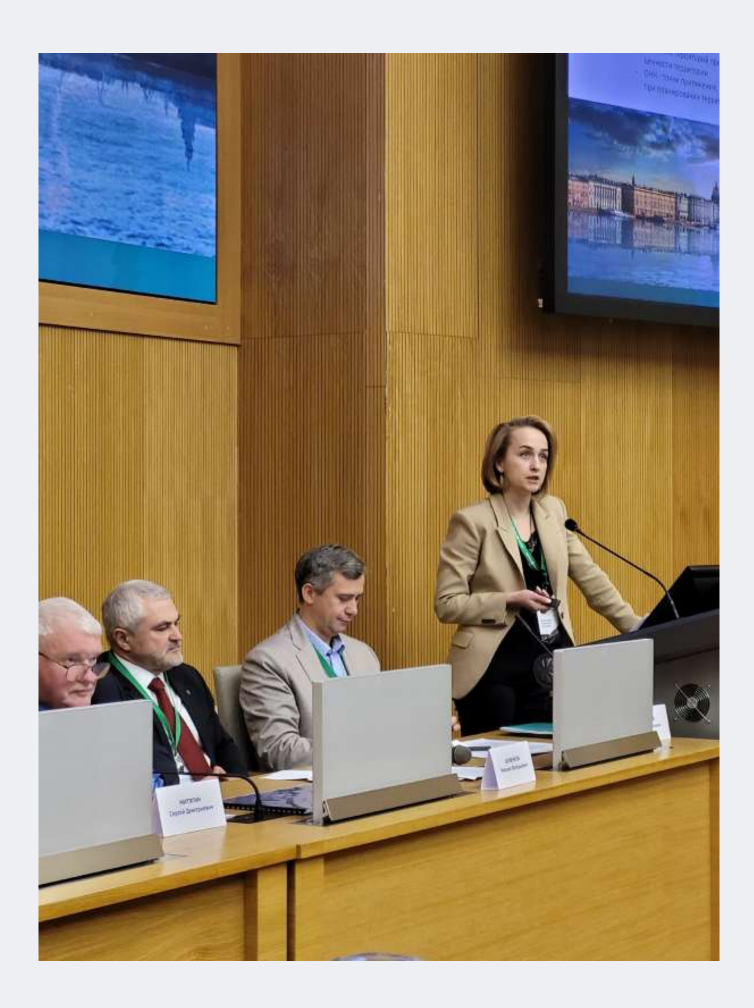


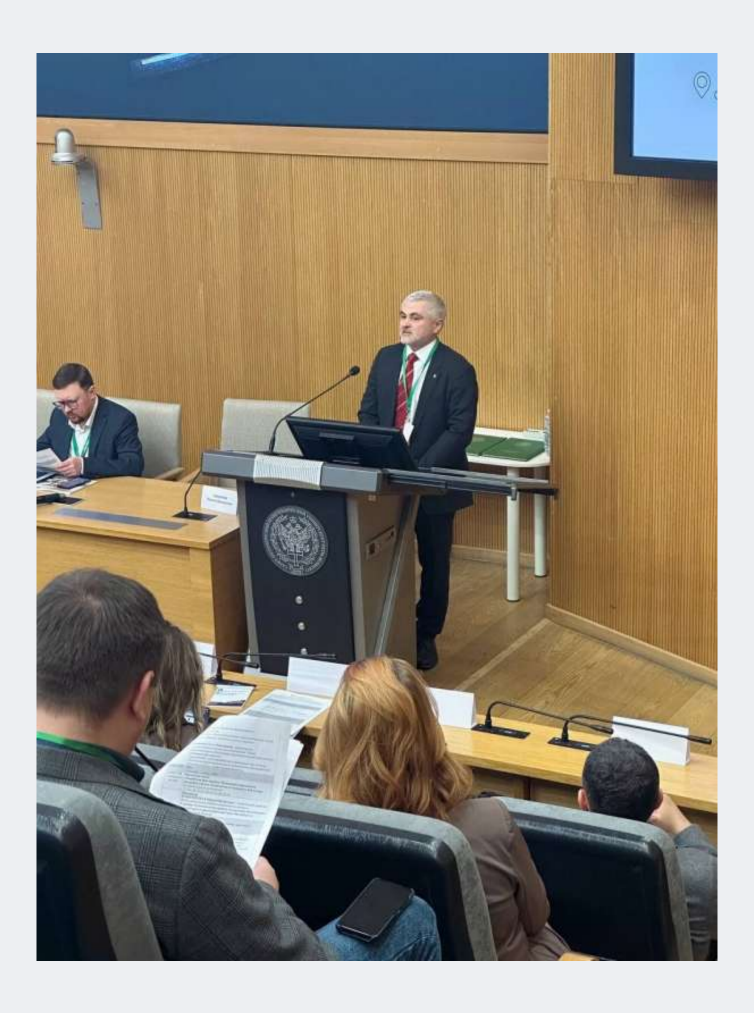
















Второй день Всероссийской научно-практической конференции "Инновационные подходы в градостроительстве: наука, образование, практика" прошел в атмосфере активного обмена опытом и поиска передовых решений. Участники - представители проектных организаций, ведущих вузов страны и авторитетные эксперты - вновь собрались на одной площадке. Центральной темой дня стала цифровизация в градостроительстве и архитектуре. В ходе дискуссий участники делились практическими наработками, обсуждали перспективы внедрения цифровых технологий и анализировали успешные кейсы.

Заинтересовал слушателей доклад директора Инженерно-строительного института Марины Петроченко, в котором она совместно с Александрой Комиссаровой, заместителем председателя КГИОП Санкт - Петербурга рассказала об опыт создания цифровых двойников и перспективе использования технологий при работе с объектами культурного наследия.

Тема искусственного интеллекта была отражена в докладе Сергея Митягина, директора Института дизайна и урбанистики Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики: «Искусственный интеллект против цифровизации в градостроительстве».

Надежда Зыкова - и.о. директора ГАУ МО «НИиПИ градостроительства» выступила с докладом: «Система мониторинга и цифровизации генерального плана как инструмент комплексного развития территории».

Ревекка Вульфович – профессор РАНХиГС рассмотрела проблемы взаимодействия городов и сельских территорий в ходе разработки мастер-планов и стратегических документов развития сельских территорий.

Ольга Друзина выступила с докладом: «Проект пересмотра Свода Правил 42.13330 "Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений»

Особый интерес вызвала панельная дискуссия «Градостроительство: наука, образование, практика», модератором которой была директор Высшей школы дизайна и архитектуры Инженерно-строительного института Маргарита Перькова.

Выступили председатель ФУМО по УГСН Архитектура, академик РААСН Михаил Шубенков, декан архитектурного факультета СПбГАСУ Екатерина Возняк, заведующая кафедрой градостроительства МГСУ Нина Данилина. Выступающие поделились опытом подготовки градостроителей и своим видением дальнейшего развития высшего образования в сфере градостроительства. В формате видеоконференции к дискуссии присоединились и поделились своим опытом академики из Самары и Волгограда: Елена Ахмедова Александровна и Галина Птичникова.

Конференция "Инновационные подходы в градостроительстве" подтвердила свой статус эффективной площадки для обмена опытом, поиска инновационных решений и консолидации усилий профессионального сообщества.

Ярким событием в рамках конференции стала проектная сессия «Разработка фор-проекта «Концепция квартальной застройки участка Ленобласти» от холдинга «Setl Group».

Четыре команды студентов-политехников совместно с ведущими архитекторами и градостроителями Санкт-Петербурга

разработали и представили свои концепции квартальной застройки участка Ленобласти. Проект был подготовлен совместно с холдингом "Setl Group". Концепции защищались перед авторитетным жюри.

Победителем стала команда под руководством Максима Атаянца, заслуженного архитектора Российской Федерации, член-корреспондента РААСН.

Всё участники получили памятные призы от Холдинга Setl Group.

Холдинг Setl Group объявил открытый архитектурный конкурс на разработку концепции жилого квартала в живописной части Новосаратовки. Победитель получит возможность реализовать свой проект.

15 российских архитектурных бюро и мастерских предложат свежие идеи для создания комфортной и современной среды до 2 апреля.

Отбор финалистов Экспертным советом продлится до 10 апреля.

Защита концепций и объявление победителя — 29 апреля 2025 года.





