



Красный проспект, 38, г. Новосибирск, 630099
тел. (383) 2091750, www.nsuada.ru, e-mail: priem_rekt@nsuada.ru

СВЕДЕНИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Регионального академического научно-образовательного центра (РАНОЦ) на базе ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова» в 2025 г.

Отчет

Исполнители:

Г.Б. Паршукова, g.parshukova@nsuada.ru

А.Е. Гашенко a.gashenko@nsuada.ru

Новосибирск, 2025

Содержание	
1. Общие сведения	2
2. Научная деятельность	5
2.1. Научно-исследовательские и проектные работы	5
2.2. Научные школы	6
2.3. Конференции	17
2.4. Публикации	19
2.5. Содействие развитию кадрового потенциала науки, воспроизводству научных и научно-педагогических кадров	21
2.6. Содействие развитию международного научного сотрудничества, интеграции российской науки в мировое научное пространство	25
2.7. Участие в МООСАО	27
3. Образовательная деятельность	32
3.1. Содействие развитию кадрового потенциала науки, воспроизводству научных и научно-педагогических кадров	32
3.2. Содействие развитию международного научного сотрудничества, интеграции российской науки в мировое научное пространство	32
3.3. Культурно-просветительская деятельность	33
Заключение	35
Приложения	37
Приложение 1. Научный совет, члены и партнеры РАНОЦ	37
Приложение 2. Проекты и постройки архитекторов, членов РАНОЦ ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д.Крячкова»	40
Проекты и постройки Поповского Игоря Викторовича	40
Проекты и постройки Филиппова Валерия Николаевича	44
Проект многофункционального комплекса по ул. Инской (4-ая очередь Инских холмов)	44
Жилой комплекс Юнити по ул. С. Шампиных. Сдача 2026	47

1. Общие сведения

РАНОЦ, являясь структурным подразделением НГУАДИ (организован в 2022 году) осуществляет свою деятельность в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике», Федеральным законом Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова».

Научный руководитель РАНОЦ НГУАДИ – ректор ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова», член-корреспондент РААСН, доктор культурологии Н.В. Багрова.

Высший орган управления РАНОЦ — Научный совет (список членов РАНОЦ прилагается). РАНОЦ на базе ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова» организован в 2022 году (Протокол № 2 собрания бюро Сибирского территориального отделения РААСН от 04.03.2022 г.).

Организационная форма РАНОЦ — коллективное членство НГУАДИ и ассоциированных с ним учреждений, организаций, объединений, подписавших с НГУАДИ договор о совместной деятельности в области науки, архитектурно-строительного и градостроительного образования в регионе, а также, в рамках договорных отношений, — взаимодействие с ассоциированными членами РААСН, инновационными и экспериментальными площадками, ассоциациями, институтами СО РАН, учреждениями образования, культуры, производства, государственными и муниципальными органами, саморегулируемыми организациями и социально ориентированными некоммерческими организациями.

Научная и образовательная деятельность ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д.

Крячкова» базируется на взаимодействии с РААСН.

Основные направления деятельности РАНОЦ:

1) Инициирование, организация и проведение научно-практических, научно-популяризационных, выставочных, конкурсных, конгрессных мероприятий, реализация экспертной, научно-методической деятельности в рамках соглашений с региональными органами государственной власти, общероссийской творческой профессиональной общественной организацией «Союз архитекторов России», Межрегиональной общественной организацией содействия архитектурному образованию (МООСАО), Ассоциацией «Гильдия проектировщиков Сибири», АНО «Сибирский центр содействия архитектуре, Федеральным учебно-методическим объединением в системе высшего образования по направлениям подготовки

бакалавриата:

- 07.03.01 Архитектура
- 07.03.03 Дизайн архитектурной среды
- 07.03.04 Градостроительство

магистратуры:

- 07.04.01 Архитектура
- 07.04.04 Градостроительство

аспирантуры:

- 07.06.01 Архитектура
 - Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция архитектурного наследия
 - Архитектура зданий и сооружений, творческие концепции архитектурной деятельности
 - Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов

2) деятельность в области архитектуры, инженерных изысканий и предоставление технических консультаций в этих областях;

3) научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;

4) организация взаимодействия Сибирского территориального отделения РААСН и образовательных организаций высшего образования по подготовке, повышению квалификации и переподготовке кадров с учетом потребностей и отраслевой специфики предприятий и организаций Сибирского федерального округа Российской Федерации и Новосибирской области;

5) организация научного и академического сотрудничества с научными институтами Сибирского отделения Российской академии наук;

6) организация и проведение международных, всероссийских и региональных конференций, симпозиумов, семинаров, выставок, круглых столов, академических чтений, в том числе для координации научных исследований и внедрения инновационных технологий, чтения лекций с участием ведущих специалистов отрасли, академиков, членов-корреспондентов, почетных членов и советников РААСН;

7) привлечение научных коллективов НГУАДИ к участию в научно-исследовательских и творческих проектах, реализуемых совместно с РААСН;

8) издательская деятельность, включая периодические издания;

9) иные направления деятельности, отраженные в уставе образовательного учреждения и положении о территориальном отделении РААСН.

2. Научная деятельность

2.1. Научно-исследовательские и проектные работы

В 2025 году РАНОЦ на базе НГУАДИ выполнил договорных работ на сумму 22909,6 тыс. р. (по состоянию на 19.12.2025), включая НИР и проектные хоздоговорные работы. Наиболее значимая работа 2025 года комплексный проект по ЦКП СКИФ «Исследование пространственного потенциала и экспериментальная апробация мастер-плана наукограда Кольцово Новосибирской области» по которому, выполнено 2 этапа на сумму 14 620 00 р.



Рисунок 1. Презентация проекта развития территории ЦКП «СКИФ» на конгрессе молодых ученых («Сириус», 2025)

Значимые архитектурные и проектные работы 2025 года:

1. Проект благоустройства земельного участка, примыкающего к памятному комплексу, посвященному почетному гражданину города Новосибирска, создателю НЭТИ профессору Георгию Павловичу Лыщинскому (200 000 р.)
2. Разработка дизайн-проекта интерьера библиотеки МКУК «Искитимская ЦБС» (415 000 р.)
3. Памятник академику Гурию Ивановичу Марчуку на территории «Института вычислительной математики и математической геофизики Сибирского отделения РАН (ИВМиМГ СО РАН)» (4 685 500 р.)
4. Разработка дизайн-проекта интерьера библиотеки Центральной районной библиотеки МБУ «ЦБС Барабинского района» (367 470 р.)
5. Научно-исследовательской работы (НИР): «Дизайн-код р. п. Сузуна» (598 800 р.)
6. Разработка проектной документации: архитектурно-художественным решения, подбор технологии и материалов на капитальный ремонт памятника воинам-землякам, погибшим в годы Великой Отечественной войны (1941-1945 гг.), расположенного в составе Мемориала Славы в р.п. Маслянино Новосибирской области (600 000 р.)

2.2. Научные школы

В 2025 году РАНОЦ на базе НГУАДИ консолидировал уже 10 научных школ (НШ), 7 из которых относятся к архитектурно-строительному направлению:

1) Научная школа «Типология зданий и сооружений нового поколения»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра архитектуры**

Руководитель научной школы — **Е.Н. Лихачёв**, почетный член РААСН, кандидат архитектуры

Научная школа решает задачи модернизации и формирования новых типов архитектуры жилых, общественных и промышленных зданий в сибирском регионе и за его пределами, при поддержке РАНОЦ (во взаимодействии с индустриальными партнерами) занимается проблемами локальной адаптации архитектурных форм и технологий.

Члены научной школы:

Лихачёва Алла Евгеньевна, кандидат архитектуры, член Союза архитекторов;

Хиценко Евгений Владимирович, кандидат архитектуры;

Груздева Евгения Александровна, кандидат искусствоведения; аспиранты.

Направления научных исследований:

- 1) Архитектурно-планировочные и концептуальные решения для IT-инкубаторов, стартап-центров и жилья для молодых ученых;
- 2) Архитектурная типология жилых комплексов;
- 3) Концепция промышленно-логистических парков в Новосибирской области;
- 4) Формирование моделей оптимальной функционально-пространственной среды освоения профессиональных компетенций креативных индустрий на основе современных методик образовательного процесса;
- 5) Разработка моделей реконструкции общественных зданий;
- 6) Формирование новых модели образовательных пространств и архитектурно-планировочной организацией студенческого жилья.

2) Научная школа «Инновационная архитектура»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра архитектуры**

Руководитель научной школы — **Ю.И. Тарасова**, кандидат искусствоведения

Ученики научной школы:

Воскобойникова Елена Юрьевна (Колористика архитектурной жилой среды в условиях Новосибирска);

Павлова Анита (Развитие цифровой (дигитальной) архитектуры в контексте передовых компьютерных технологий);

Резник Екатерина (Адаптация приемов исцеляющей архитектуры в медико-оздоровительных учреждениях Сибири).

Научная школа нацелена на воспроизводство инноваций в различных аспектах исследования, проектирования и эксплуатации архитектурных объектов, учёт актуальных факторов развития общества и технологий.

Направления научных исследований:

1. Устойчивое развитие архитектурно-пространственной среды (климатическая, эко- (энергоэффективная) и «зелёная» архитектура);

2. Социальные тренды в архитектуре (социо-ориентированная (направленная на решение социально значимых и первостепенных проблем общества), исцеляющая (социоархитектура) и безопасная архитектура);

3. Цифровая методология проектирования (генеративная, алгоритмическая, параметрическая архитектура);

4. Инновационное формообразование и современные архитектурные стили (биоморфизм, параметризм, неофутуризм, биоклиматическая архитектура в климатических условиях Сибири);

5. Прогнозирование развития архитектуры и пространственной среды, конструирование архитектуры будущего и концептуальная архитектура на территории сибирских городов;

6. Инновационные технологии и методы, подходы и приемы преобразования и адаптации архитектурного наследия сибирских городов и поселений.

Перспективные направления развития школы:

1. Информационные технологии проектирования (ТИМ-моделирование и программное обеспечение, ГИС-технологии, беспилотное и лазерное сканирование);
2. Аддитивные технологии в создании архитектурных пространств (3d-печать, инновационные материалы и прототипирование);
3. Виртуальная и дополненная реальность в архитектуре.

3) Научная школа «Сибирский предметный дизайн»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра промышленного дизайна**

Руководитель научной школы — **Н.В. Бекк**, кандидат технических наук

Члены научной школы:

Таубе Марика Владимировна, к.т.н., член союза дизайнеров РФ;

Бойченко Ирина Андреевна, член союза дизайнеров РФ;

Устьяхина Екатерина Евгеньевна, преподаватель кафедры ПД;

Гольцова Анжелика Николаевна, эксперт по компетенции «Industrial design technology» WorldSkills Russia, преподаватель и промышленный дизайнер.

Научная школа занимается внедрением объектов промышленного дизайна в архитектурную городскую среду на основе междисциплинарного взаимодействия с учёными-архитекторами.

Направления научных исследований:

1. Дизайн-технологии создания объектов промышленных, бытовых, выставочных пространств;
2. Дизайн-объекты для института ядерной физики им. И.Г. Будкера СО РАН;
3. Дизайн объектов дополненной реальности;
4. Треки внедрения экологичности вторичных объектов. Ресурсосбережение

5. Концептуальное формообразование объектов научно-исследовательской среды на примере пультовых;

6. Объекты адаптивной среды.

4) Научная школа «Градостроительство и урбанистика Сибири»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра градостроительства и ландшафтной архитектуры**

Руководитель научной школы — **Г.П. Ерохин**, советник РААСН, кандидат архитектуры

Члены научной школы:

Гашенко Антон Евгеньевич, советник РААСН, кандидат архитектуры;

Шалыгина Дарья Николаевна, член Союза архитекторов;

Кирюхин Дмитрий Владимирович, член Союза архитекторов;

Черновская Любовь Ивановна, архитектор мастерской

градостроительства и урбанистики, преподаватель кафедры ГиЛА (аспирант);

Научная школа решает задачи агломерационного и развития региона, развития конурбации на юге Сибири на различных масштабных уровнях: от мастер-планов муниципальных образований до исследований микроурбанистики локальных мест.

Направления научных исследований:

1. Региональные особенности формирования комфортной городской среды в условиях Сибири;

2. Комплексное развитие, ландшафтно-экологическая и градостроительная реконструкция сибирских территорий;

3. Региональные особенности практики градостроительства Сибири;

4. Перспективное развитие системы расселения в Сибирском регионе;

5. Формирование водно-зеленого каркаса, транспортной инфраструктуры, системы общественных, рекреационных пространств и жилых территорий сибирского города;

6. Цифровая трансформация градостроительной деятельности (включая инновации ИСОГД, создание “цифровых двойников” сибирских городов).

Значимый проект 2025 года - Мастер-план р.п. Кольцово (в рамках комплексного проекта ЦКП СКИФ)

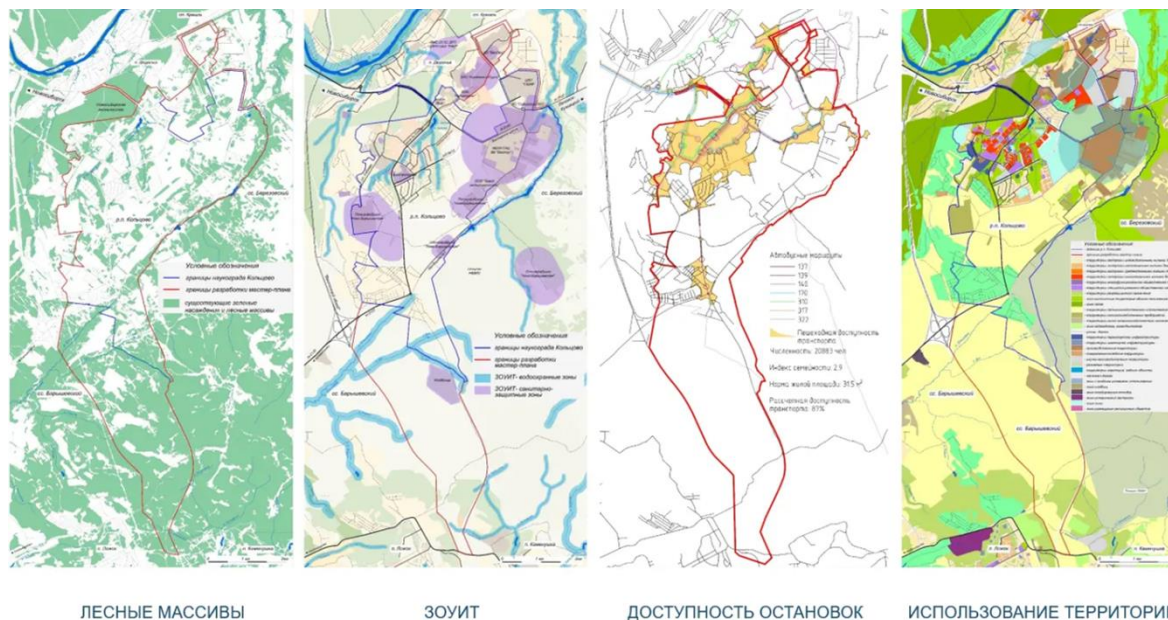


Рисунок 2. Фрагмент мастер-плана р.п. Кольцово

5) Научная школа «История и практика становления и развития русского искусства и художественное наследие мастеров Сибири»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра искусств**
Руководитель научной школы — **И.П. Шавшина**, кандидат искусствоведения

Члены научной школы:

Панина Нина Леонидовна, доктор искусствоведения, главный научный сотрудник, профессор кафедры искусств;

Прохорова Татьяна Викторовна, кандидат искусствоведения, доцент кафедры искусств, заведующая экспозиционно-выставочным отделом Музея В.А. Тропинина и московских художников его времени;

Гончарова Наталья Галиевна, доцент кафедры искусств, руководитель мастерской НГУАДИ, член Творческого Союза Художников России и Международной Федерации художников;

Ямная Виталия Борисовна, доцент, член Творческого Союза Художников России

Специализация научной школы — развитие визуальных изобразительных искусств в городской среде, интеграция произведений монументально-декоративного творчества в архитектуру зданий различного назначения и открытые пространства.

Направления научных исследований:

1. Региональные особенности художественной практики Сибири;
2. Фактология художественной жизни сибирского региона.

Значимый научно-творческий проект в 2025 году «Мирный атом», на примере атомной энергетики проект апробирует методику перевода технологического нарратива в художественные образы, переосмысляя тему через эстетику современного искусства.



Рисунок 3. Оформление экспозиции на станции метро по проекту «Мирный атом»

б) Научная школа «Средовое проектирование и дизайн архитектурной среды Сибирских городов»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра дизайна архитектурной среды**

Руководитель научной школы — **А.А. Гамалей**, кандидат архитектуры

Члены научной школы:

Арбатский Валерий Петрович, кандидат архитектуры, профессор кафедры ДАС НГУАДИ;

Булгач Рубэн Вячеславович, кандидат архитектуры, доцент кафедры ДАС НГУАДИ;

Давыденко Сергей Алексеевич, доцент кафедры ДАС НГУАДИ;

Смолякова Ирина Валерьевна, руководитель мастерской дизайна среды НГУАДИ, доцент кафедры ДАС НГУАДИ;

Сергеенко Александра Михайловна, доцент кафедры ДАС НГУАДИ;

Романовский Владимир Григорьевич, доцент кафедры ДАС НГУАДИ.

Научная школа нацелена на разработку научных обоснований формирования средового дизайна сибирских городов: архитектурной среды открытых пространств и интерьеров.

Направления научных исследований:

1. Проблемы формирования общественно-пешеходных пространств и предметно-пространственной среды Сибирских городов;
2. Брендинг территорий наукоемких и социально ориентированных объектов Сибирских городов;
3. Вопросы светодизайна и колористических решений городских средовых комплексов и общественных интерьеров;
4. Влияние современной пластической культуры на формирование архитектурной среды сибирского города;
5. Вопросы взаимодействия природной и антропогенной среды в процессе формирования архитектурно-художественного облика сибирского города.

7) Научная школа «Архитектурное наследие Сибири»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра теории и истории архитектуры и градостроительства**

Руководитель научной школы — **Н.П. Журин**, кандидат архитектуры

Члены научной школы:

Духанов Сергей Сергеевич, кандидат архитектуры;

Чугунов Евгений Валерьевич, президент Совета молодых учёных и специалистов НГУАДИ;

Научная школа фиксирует процессы развития сибирской архитектуры и градостроительства в историческом контексте, занимается выявлением особенностей культурного наследия и перспективами его использования в современной практике.

Направления научных исследований:

1. Региональные особенности архитектуры и градостроительства Сибири;
2. Стилеобразование в региональной архитектуре Сибири;
3. Факторный анализ развития сибирского города;

8) Научная школа «Сибирский дизайн одежды»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра дизайна костюма и индустрии моды НГУАДИ**

Руководитель научной школы — **Е.П. Долматова**, кандидат технических наук, доцент, заведующая кафедрой ДКИМ НГУАДИ

Члены научной школы:

Кузьмина Анна Александровна, кандидат технических наук;

Ваниева Ольга Владимировна, кандидат технических наук, член Союза дизайнеров России;

Захарова Наталия Владимировна, заслуженный работник текстильной и лёгкой промышленности, член Союза дизайнеров России, доцент;

Корсакова Елена Алексеевна, член Союза дизайнеров России.

Научная школа интерпретирует продукт творчества дизайнеров одежды в городской контекст, формируя коллекции на основе городской идентичности.

Направления научных исследований:

1. Средовые аспекты концептуального дизайна костюма;
2. Прогностика в сфере дизайна одежды;
3. Экологическое направление в дизайне одежды;
4. Искусство и культура Сибири в дизайне костюма новейшей истории.

9) Научная школа ««Развитие коммуникационного дизайна Сибири»»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра коммуникационного дизайна**

Руководитель научной школы — **В.Г. Тихов**, кандидат архитектуры, профессор, академик НАД, полномочный представитель президента СД РФ в СФО

Члены научной школы:

Нечаев Михаил Геннадьевич, кандидат искусствоведения, доцент кафедры КД НГУАДИ;

Карнаев Михаил Анатольевич, доцент кафедры РЖС НГУАДИ;

Курилов Владимир Николаевич, доцент кафедры КД НГУАДИ;

Топольская Ольга Викторовна, доцент кафедры КД НГУАДИ;

Ворожейкина Вера Александровна, кафедры КД НГУАДИ;

Черний Юлия Сергеевна, кафедры КД НГУАДИ;

Муфасалова Танзиля Амировна, кафедры КД НГУАДИ;

Бабарыкина Дарья Владимировна, ассистент кафедры КД НГУАДИ.

В рамках предметной области РААСН научная школа направлена на решение задач территориального брендинга: визуальной навигации, дизайн-кода города, городской рекламы и видеоэкологии.

Направления научных исследований:

1. Визуальная коммуникация в современном обществе;
2. Эстетика и визуальная культура Сибири;

3. Современная методология визуализации информации;
4. Мультимедиа в визуальной коммуникации;

В рамках работы научных школ НГУАДИ ведутся прикладные исследования.

10) Научная школа «Теория и история архитектуры, искусства и культуры»

Подразделение, при котором организована школа — **кафедра теории и истории архитектуры и градостроительства**

Руководитель научной школы — **А.Г. Туманик**, кандидат архитектуры, доктор исторических наук, член-корреспондент РААСН.

Члены научной школы:

Алексеева Анна Юрьевна, аспирант кафедры ТИАГ ФБП НГУАДИ, член научной школы;

Захаров Александр Витальевич, аспирант кафедры ТИАГ ФБП НГУАДИ, член научной школы;

Злобин Александр Сергеевич, магистрант кафедры архитектуры ФБП НГУАДИ, член научной школы;

Самарина Надежда Дмитриевна, архитектор, архитектор-исследователь, член научной школы;

Туманик Тарас Геннадьевич, кандидат архитектуры, член Союза архитекторов России, член научной школы.

Направления научных исследований:

1. Историко-теоретические аспекты архитектуры русского православного храма постклассицистической эпохи (второй четверти XIX – начала XX века).

2. Теоретические и исторические основы национального направления в русской архитектурно-художественной эклектике XIX – начала XX века.

3. Эволюция и наследие архитектурно-градостроительной, архитектурно-художественной культуры Азиатской России.
4. Историко-теоретические проблемы стиля в архитектуре, дизайне, искусстве и культуре.
5. Персонологические аспекты архитектуроведения, искусствознания и культурологии.
6. Феномен творчества в архитектуре и искусстве.
7. Теория и история русской архитектурно-градостроительной культуры.

2.3. Конференции

В 2025 году на базе и при участии РАНОЦ НГУАДИ состоялись следующие научные и научно-практические мероприятия:

1) Бизнес-конференция для дизайнеров и архитекторов KreaCollab в рамках Международного форума «Сибирская строительная неделя» в МВК «Новосибирск Экспоцентр» (11 –14 февраля 2025 г.)

2) Международная научная конференция XIX Баландинские чтения (17—19 апреля 2025);

3) Международная научно-практическая конференция «Развитие креативных индустрий в современном мире» в рамках IX Международного фестиваля дизайна и искусств «Красный проспект» (5 по 20 ноября 2025 г.);

4) Внутривузовская студенческая научная конференция «Конкурс студенческих научных проектов» (9–10 ноября 2025, в рамках Дней науки НГУАДИ);

5) Студенческая конференция по итогам производственных и учебных практик (5 декабря 2025 г.);

6) Международная конференция «International Dialogue on Environment, Architecture & Space» (IDEAS) (10-12 декабря 2025 г.);

Активности студентов и преподавателей ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д.Крычкова» в рамках участия в научных и конкурсных мероприятиях в области архитектуры и градостроительства реализовалось в участии в таких мероприятиях как:

1. II Международный архитектурный форум "Эффективная среда". (г. Минск, Республика Беларусь)
2. Международная научно-практическая конференция «Архитектура и архитектурная среда: вопросы исторического и современного развития», проводимая в рамках XXIV Международного молодежного архитектурно-художественного фестиваля «Золотая АрхИдея-2025» (г. Тюмень)
3. Международная научно-практическая конференция «Проблемы и достижения строительного инжиниринга» (г. Санкт-Петербург)
4. Международной научно – теоретической конференции на тему «Будущее креативного образования: точки пересечения искусства, науки и дизайна», (Таджикистан, 23 апреля 2025г.)
5. Метрополисы II: городское планирование и разнообразие образов жизни (г.Тюмень)
6. Архитектурный хакатон, тема: «Культурный код исторических регионов на основе парковой среды», (г.Москва)
7. Семантизация предметной среды модельных библиотек нового поколения / IX Международная научная конференция "Архитектура и дизайн: история, теория, инновации" (01-03 апреля 2025 года, /Международный молодежный форум архитектуры и дизайна "АРХ-ПАСИФИК", Владивосток, ДВГУ).
8. Совместная программа юбилейного года 90-летие Новосибирского союза архитекторов России и XXVIII национального независимого архитектурного рейтинга «Золотая капитель»

9. Шестая международная научно-практическая конференция «Буква и Цифра: библиотеки на пути к цифровизации» («БиблиоПитер) (СПбГИК)

2.4. Публикации

За 2025 год (по состоянию на 1 ноября 2025 г.) сотрудники университета подготовили 144 публикации в изданиях, индексируемых в Научной электронной библиотеке (elibrary.ru).

Таблица 1. Публикации

Наименование	2025 г.
Число публикаций на портале elibrary.ru	144
Число публикаций в РИНЦ В сборниках конференций, электронных журналах («Творчество и современность», «Студенческий» и др.	142
Число статей в журналах	61
Число статей в журналах, входящих в Web of Science или Scopus 1. Magnetic Properties of the Iron-Doped LiBa ₁₂ (BO ₃) ₇ F ₄ Fluoroborate (LBBF) / E. V. Korotaev, T. B. Bekker, A. V. Davydov [et al.] // Journal of Structural Chemistry. – 2025. – Vol. 66, No. 8. – P. 1743-1765. – DOI 10.1134/S0022476625080190. – EDN MALTBK. 2. Insights into the Defect Structure of NaBa ₁₂ (BO ₃) ₇ F ₄ (NBBF) Crystals Using Raman Spectroscopy: Numerical and Experimental Study / T. B. Bekker, N. E. Sagatov, S. V. Goryainov [et al.] // Crystal Growth and Design. – 2025. – Vol. 25, No. 11. – P. 4073-4081. – DOI 10.1021/acs.cgd.5c00512. – EDN EPWGYX.	2
Число статей в журналах, входящих в перечень ВАК, в т.ч. • 28 — по искусству и дизайну (журналы РГХПУ, «Культура и искусство», «Манускрипт» и др.), • 9 — по архитектуре («Архитектон», «Приволжский научный журнал», ТГАСУ), • 4 — по культурологии (ГПНТБ СО РАН, СПбГИК), • 2 — по педагогике и физкультуре	45

Основная доля публикаций НПП и обучающихся НГУАДИ имени А.Д. Крячкова в научных журналах приходится на качественные публикации в научных журналах, рекомендованных ВАК.

В рамках РАНОЦ в 2025 году (сентябрь-октябрь) ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и

искусств имени А.Д.Крячкова» выступал в качестве основного эксперта по формированию памятного номера журнал Градостроительство и архитектура (в память о Сергее Борисовиче Поморове). Модератор номера, член-корреспондент РААСН Н.В. Багрова, отобрала и подготовила к публикации более 20 журнальных статей и сформировала статью в память о сибирском архитекторе (С.Б. Поморове) от авторов – членов РААСН.

Музей истории архитектуры им. С.Н. Баландина

Музей истории архитектуры Сибири - одна из визитных карточек Новосибирского государственного университета архитектуры, дизайна и искусств, крупное научное подразделение, собрание которого насчитывает свыше 15 тысяч предметов.

Музей носит имя своего основателя, профессора, доктора архитектуры, заслуженного архитектора России Сергея Николаевича Баландина (1930-2004). Три главные темы, которым посвящен музей — это история сибирской архитектуры, история архитектурного образования в Сибири и творческое наследие сибирских архитекторов и градостроителей. В коллекции - проекты, макеты, фотоснимки, научные труды, мемориальные предметы, архитектурная периодика, скульптура, витражи и многое другое.

В 2025 году сотрудники музея участвовали в научных мероприятиях:

1. Круглый стол «Роль вузовских музеев в развитии творческого и научного потенциала студенческого сообщества ». Международная научно-практическая конференция «Наука, образование и экспериментальное проектирование» (г. Москва, МАРХИ, 7 - 11 апреля 2025 года.

Сотрудники музея осуществляли в текущем году научное консультирование по темам История архитектуры Сибири (84 консультации, 125 человек).

Проведено 127 экскурсий (527 человек), из них 51 индивидуальная экскурсия, 15 экскурсий для групп – студентов (70 человек), школьников (53 человека).

Всего в 2025 году музей посетило 961 человек (табл. 2).

Таблица 2. Посетители музея Истории архитектуры им. С.Н. Баландина

Посетители музея	количество
Студенты (13 вузов РФ)	187
Студенты в составе групп	70
Аспиранты	2
Магистранты	3
Школьники, в.ч.	63
Новосибирск	• 37
Др. города	• 26
Школьник в составе групп	53
Ветераны участники СВО	115
Другие категории посетителей, интересующиеся историей сибирской архитектуры	468
Итого	961 человек

Музей активно занимается просветительской работой и вызывает интерес у жителей и гостей города Новосибирска. В 2025 году музей посетили представители Белоруссии, Казахстана, Китая, Лаоса, Латвии, Монголии, Мьянмы, Палестины, Эквадора.

Образовательная деятельность

2.5. Содействие развитию кадрового потенциала науки, воспроизводству научных и научно-педагогических кадров

В НГУАДИ существуют следующие формы воспроизводства научных и научно-педагогических кадров.

Магистратура. В 2025 году из числа зачисленных магистрантов 5 человек были приняты на работу на кафедры и в мастерские НГУАДИ (справочно: в предыдущий год были трудоустроены в подразделения университета 4 магистрантов).

Мастерские университета. В качестве участников проектов мастерских включаются также обучающиеся НГУАДИ имени А.Д. Крячкова.

Новосибирский союз архитекторов. Председателем Новосибирского регионального отделения САР стал выпускник НГУАДИ, магистр архитектуры П.А. Долнаков, что способствовало повышению интереса к региональному Союзу и вступлению в него молодых специалистов.

Совет молодых учёных и специалистов НГУАДИ активно участвует в профессиональных конкурсах и научных мероприятиях. Среди самых значимых следующие:

1) В 2025 году Председатель совета молодых ученых и специалистов ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д.Крячкова», Е.В. Чугунов и член совета, Е. Устяхина прошли конкурс и были участниками Конгресса молодых ученых (ноябрь 2025).

В 2025 году по инициативе активных членов РАНОЦ было организовано 7 конференций, из них :

2) Международная научно-практическая конференция "Развитие Креативных индустрий в современном мире" (НИО, Архитектуры, ГиЛА) (в рамках международного фестиваля Красный проспект 2025)

3) «Архитектурный дизайн с ИИ» конкурс архитектурных проектов с использованием искусственного (Архитектуры) (в рамках международного фестиваля Красный проспект 2025)

4) Международная научная конференция XIX Баландинские чтения (НИО, Архитектуры, ГиЛА)

Студенческое научное общество содействует организации научных мероприятий в вузе и выполняет исследования, как в рамках образовательной деятельности, так и в составе НИР университета, а также в организации научно-публикационной работы.

В рамках РАНОЦ ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова» апробирует новые образовательные технологии, привлекая к проектным, научным и художественным работам молодых преподавателей, руководителей мастерских, аспирантов и магистрантов. В 2025 году при участии научной

молодежи были выполнены следующие проектные и художественные работы на условиях ГПХ:

1. Консультационные услуги по промышленному дизайну для оказания содействия КГАУ «КРИТБИ» разработки дизайн-проекта в рамках промышленного акселератора
2. Выполнены скульптурные работы по изготовлению арт-объекта: «Ангел»
3. Выполнена разработка эскизных решений, визуализации интерьеров (коридор 4 этаж) в ФГБОУ ВО «НГУАДИ» по адресу: г. Новосибирск, Красный проспект, 38
4. Выполнена визуализация решений для разработки эскизного дизайн-проекта помещений
5. Разработана концепция физических форм навигации объектов капитального строительства ЦКП «СКИФ» Наукограда Кольцово Новосибирской области для создания видеопрезентации среды
6. Разработана концепция малых архитектурных форм (МАФ) для территории объектов капитального строительства ЦКП «СКИФ» Наукограда Кольцово Новосибирской области для создания видеопрезентации среды
7. Выполнен эскиз и художественная роспись экстерьера и интерьера ФГБУ «ФЦН» Минздрава России (г. Новосибирск)

РАНОЦ ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова» активно развивает инновационный формат обучения в рамках реализации федеральной программы «Обучение служением». НГУАДИ имени А.Д. Крячкова занял 30 место в общероссийском рейтинге. В 2025 году студенты ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова» участвовали в проектах:

1. Грантовый проект "Ощути мир", в состав которой входили студенты НГУАДИ имени А.Д. Крячкова, завершила работу над созданием

тактильного макета территории, предназначенного для детей с нарушениями зрения.

2. В рамках деятельности мастерской художественных и декоративных работ НГУАДИ студенты и преподаватели завершили особенный проект — создали добрую и спокойную роспись в детском отделении Центра нейрохирургии.

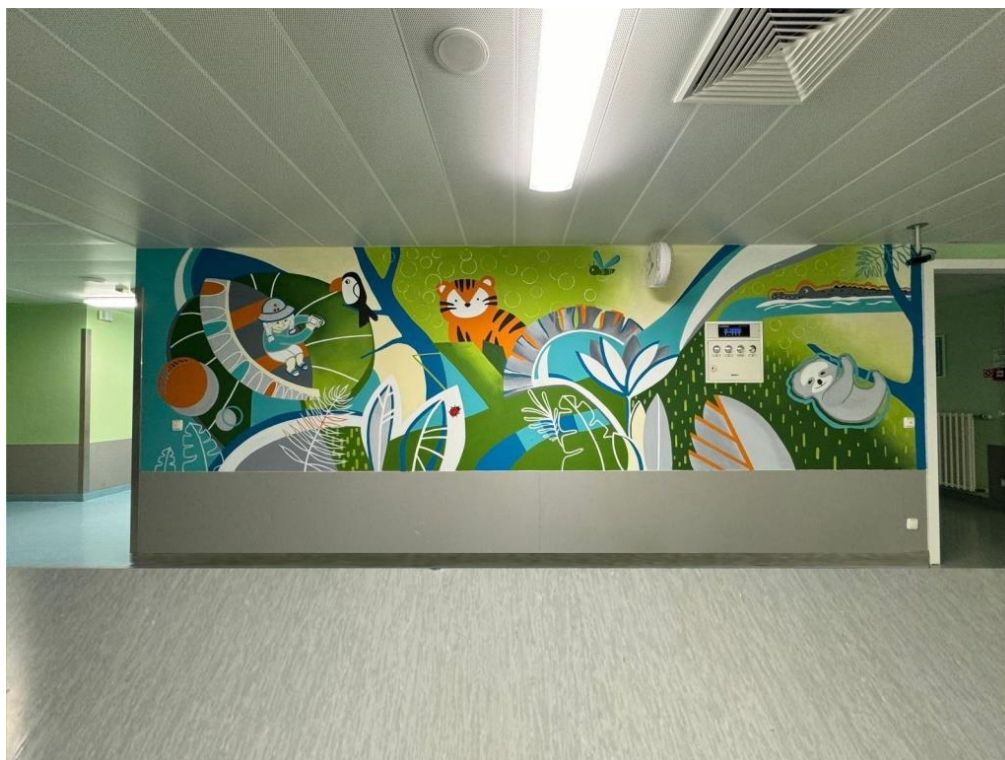


Рисунок 4. Фрагмент росписи в детском отделении Центра нейрохирургии

3. Студентка группы 21-421-1 Карпова Дарья Алексеевна под руководством Бабарыкиной Дарьи Владимировны разработала айдентику для АНО СКТ «Сила духа»

Студенты и молодые научно-педагогические сотрудники ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д.Крячкова» активно участвуют в профессиональных конкурсах и рейтингах:

1. Экспозицию проектных студенческих работ НГУАДИ имени А.Д. Крячкова в июне 2025 г. представили в национальном центре «Россия» открыта архитектурная выставка «Рождение масштаба», которая демонстрирует

реализованные архитектурные проекты, а также идеи, оставшиеся на уровне концепций (Москва).



Рисунок 5. Фрагмент экспозиции НГУАДИ на архитектурной выставке "Рождение масштаба"

2. В 2025 году проект студентки НГУАДИ высоко оценен жюри 29 Национального независимого архитектурного рейтинга «Золотая капитель» (курсовая работа Елизаветы Гарвардт из группы 24-213-1, получила диплом суперфинала рейтинга) (Новосибирск).

Достижения НГУАДИ подтверждают системную работу университета в области стратегического развития и исследовательских практик профессиональной адаптации студентов.

2.6. Содействие развитию международного научного сотрудничества, интеграции российской науки в мировое научное пространство

В целях расширения международного сотрудничества в научной и образовательной сферах ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова» активно работает с зарубежными университетами- партнерами:

- 1) Национальный институт дизайна (Индия);

- 2) Муданцзянский педагогический университет (Китай);
- 3) Пекинский политехнический университет (Китай);
- 4) ООО «Дунин Минян» (Китай);
- 5) ООО «Атлант» (Китай);
- 6) Даляньский университет (Китай);
- 7) Кыргызско-Российский Славянский Университет (Республика Кыргызстан);
- 8) Алматинский гуманитарно-экономический университет (Республика Казахстан);
- 9) Национальный университет архитектуры и строительства Армении.

В 2025 году совместно с зарубежными партнёрами были проведены мероприятия:

1) Открытая онлайн лекция заведующей кафедрой архитектуры Ирмы Десинаны Университета Мультимедиа Нусантара (Multimedia Nusantara University) (Индонезия) для студентов НГУАДИ, 13.11.2024;

2) Онлайн лекция доцента НГУАДИ, советника РААСН Гашенко А.Е. «Designing Open Public Space» для студентов и преподавателей Университета мультимедиа Нусантара (Multimedia Nusantara University) (Индонезия), 16.05.2024;

3) Международная дистанционная практическая конференция «Развитие профессиональной коммуникации на иностранном языке» при участии студентов из Витебского государственного технологического Университета (Беларусь) и Университета Мультимедиа Нусантара (Multimedia Nusantara University) (Индонезия), 11.12.2025.

4) Васюнин З., студент направления «коммуникационный дизайн», будет изучать дисциплины по дизайну, искусству, кинорежиссуре и истории Индонезии в Университете мультимедиа Нусантары. Все семестр он будет проходить обучение в рамках соглашения между индонезийским университетом и НГУАДИ имени А.Д. Крячкова.

2.7. Участие в МООСАО

НГУАДИ является членом Межрегиональной общественной организации содействию архитектурному образованию (МООСАО) и участвует в ежегодном смотре-конкурсе лучших выпускных квалификационных работ по архитектуре, дизайну и искусству. В 2025 году из 30 работ, поданных на конкурс, были отмечены: дипломами первой степени — 14 работ; дипломами второй степени — 12 работ.

Диплом МООСАО 1 степени

1. Бородина А. Д. Айдендика архитектурного туристического маршрута в исторической среде города (на примере Барнаула)
2. Ретина О. С. Дизайн архитектурной среды улицы Каинская в городе Новосибирске
3. Гармаева А. А. Дизайн интерьеров центра коллективного пользования в Технопарке Новосибирского Академгородка
4. Редько А. М. Дизайн печатного издания «Иллюстрированная биография Д.И. Хармса»
5. Кляйн Ю. Н. Дизайн-проект интерьера трехкомнатной студии «Дух современности в арт-деко»
6. Абышкина А. Е. Зеленый кластер «Заельцовский» в Новосибирске
7. Доронина В. М. Комплексное развитие территорий по улице Титова в Новосибирске
8. Бубенщикова З. П. Концепция развития кампуса НГУ в новосибирском академгородке
9. Наумов А. О. Многофункциональный жилой комплекс в Новосибирске
10. Петрова К. Е. Модели функционально-планировочной организации креативных пространств в крупном городе
11. Ашанина К. А. Монументально-декоративное решение экстерьера здания МБДОУ «Детский сад № 486», г. Новосибирск
12. Бузуновская Е. В. Принципы кластерной организации озелененных территорий крупного города (на примере Новосибирска)

13. Чабаненко Е. В. Реновация территории «Сибирский молл» под конгресс-центр с гостиничным комплексом
14. Санталова В. А. Транспортно-пересадочный узел в Алтайском крае
15. ТЭЦ в Новосибирске
16. Иванова В. А. ТЭЦ в Новосибирске
17. Денисова А. А. Формирование оптимальной функционально-пространственной среды творческого вуза на примере нового корпуса НГУАДИ

Диплом МООСАО 2 степени

1. Карпова Д. А. Айдентика детской спортивной организации тхэквондо «Сила духа»
2. Стенькина В. К. Дизайн архитектурно-ландшафтной среды набережной в Ленинском районе города Новосибирска
3. Лях О. В. Дизайн интерьера 3-х комнатной квартиры в ЖК «Европейский берег» «Арт выходные» г. Новосибирск
4. Быкова К. Дизайн интерьера 3-х комнатной квартиры в ЖК «Европейский берег» «Вечер в дюнах» г. Новосибирск
5. Терновская М. С. Дизайн интерьера загородного дома в коттеджном поселке Лаки парк «Лесная симфония - отдых в каждом мгновении» г. Новосибирск
6. Турок А. В. Дизайн среды культурно-творческого центра на базе бывшего литейного завода
7. Гужвина Е. Б. Дизайн-проект дома фахверк в коттеджном поселке Лаки парк «Окно в природу с элементами русского стиля»
8. Матвеев А. П. Дирижабль - покоритель небес
9. Малых А. Р. Комплексное художественное решение интерьера ресторана «Друзья» по ул. Вокзальная магистраль, 16, г. Новосибирск
10. Личная А. А. Конгресс-центр с арт-кластером в Новосибирске
11. Сарапова А. Ю. Концепция многофункционального высотного жилого комплекса в Новосибирске

12. Мещерякова Е. С. Образовательный комплекс в структуре кампуса МГИМО в Горном Алтае

13. Веремьева М. С. Проект малоэтажного жилого дома в дачном поселке Мочище Новосибирской области «Загородный дом с бельведером»

Примечания:

Диплом Союза Московских архитекторов

Бубенщикова З. П. Концепция развития кампуса НГУ в новосибирском академгородке

Победители литературного конкурса МООСАО 2025:

1. Чиндяева, Л.Н. Градостроительная экология: учебно-методическое пособие / Л. Н. Чиндяева, Г.П. Ерохин, В.С. Тузовский; Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А. Д. Крячкова. — Новосибирск, 2024. — 66 с. ISBN 978–5–89170–143–4 (Первой степени)



Рисунок 6. Обложка учебного пособия Градостроительная экология

2. Токарев, В. П. Иконописное искусство Сибири: монография / В. П. Токарев; под ред. Л. Н. Вольской; Новосибирский государственный университет

архитектуры, дизайна и искусств имени А. Д. Крячкова. — Новосибирск, 2025. — 160 с. ISBN 978–5–89170–334–6 (Третьей степени)

3. Бекк, Н.В. Сценарное дизайн-проектирование материальных объектов для детей дошкольного возраста: монография / Н.В. Бекк, М.В. Таубе, П.Р. Первушина; Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова. – Новосибирск, 2024. – 112 с. ISBN 978-5-89170-339-1(Третьей степени)



Рисунок 7. Обложка монографии Сценарное дизайн-проектирование материальных объектов для детей дошкольного возраста: монография

4. Транспортное обслуживание жилого квартала: учебно-методическое пособие / сост. В.А. Григорьев; Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д. Крячкова. – Новосибирск, 2025. – 52 с. ISBN 978-5-89170-349-0 (Диплом первой степени)

Доцент кафедры градостроительства и архитектуры НГУАДИ А.Е. Гащенко является членом Совета МООСАО.

2.8. Защиты диссертаций

В 2025 году состоялась защита диссертации

1. Гончарова Н.Г. Монументальное искусство Новосибирска: эволюция и художественно-стилевые особенности. 5.10.3. Виды искусства (изобразительное и декоративно-прикладное искусство и архитектура) (искусствоведение). Диссертация представлена на соискание ученой степени кандидата искусствоведения (Барнаул, Диссертационный совет 24.2.269.04, 17.10.2025)
2. Ворожейкина В. А. Организация цветоцветовой навигации в пространственной среде города. 5.10.3. Виды искусства (техническая эстетика и дизайн). Диссертация представлена на соискание ученой степени кандидата искусствоведения (Казань, Диссертационный совет 24.2.309.02, 26.12.2025 г.)

3. Образовательная деятельность

3.1. Содействие развитию кадрового потенциала науки, воспроизводству научных и научно-педагогических кадров

Университет обеспечил непрерывную подготовку и вовлечение молодых исследователей:

- Аспирантура: обучение 15+ аспирантов (в т.ч. 8 иностранных — из Китая), курируемых ведущими учёными (Шавшина И.П., Панина Н.Л., Нечаев М.Г., Багрова Н.В.);

- НИРС (Научно-исследовательская работа студентов):

- 54 студента опубликовали 54 статьи;

- 134 студента выступили с докладами на конференциях;

- 500 студентов приняли участие в научных мероприятиях (в т.ч. онлайн);

- Кураторство ВКР: научные руководители (Лихачев Е.Н., Тарасова Ю.И., Тихов В.Г. и др.) руководили подготовкой 30+ магистерских и дипломных работ с научно-исследовательской составляющей;

- Международная студенческая конференция *IDEAS* — впервые проведена на английском языке, с участием иностранных студентов.

3.2. Содействие развитию международного научного сотрудничества, интеграции российской науки в мировое научное пространство

- Международная география участия:

- Конференции и конкурсы в Беларуси (Минск), России (Москва, СПб, Владивосток), Индии (Бенгалуру);

- Активное участие в IX Международной конференции по дизайну и дизайн-образованию (Минск) — 4 доклада от НГУАДИ.

- Поддержка иностранных аспирантов и студентов:

- 8 аспирантов из КНР (Гао Гуанминь, Лю Бао, Ху Хой и др.) опубликовали 14 статей в ВАК-журналах по темам:

- Интеграция гохуа в digital-медиа;

- Городской брендинг и культурные «гены»;

- Интерактивные иммерсивные технологии в живописи.
 - Совместные проекты с китайскими вузами (направление «китайская культурная память и современное искусство»).
 - Международные конкурсы:
 - Лауреат I степени (Москва, ноябрь 2025) — Лю Бао;
 - Диплом I степени (МООСАО, Магнитогорск) — Бородина А. (магистрант, КД);
 - Участие в конкурсе «За горизонтом» (Китай) — консультации Тарасовой Ю.И.
 - Цифровая интеграция:
 - Запущена работа по внедрению платформы EPUB для управления публикационной активностью и научными журналами;
 - Журнал «Творчество и современность» переведён на цифровую платформу (Epub), что открывает путь к индексированию в РИНЦ и РОСТИ.

3.3. Культурно-просветительская деятельность

В 2025 году в рамках РАНОЦ организован открытый научно-популярный лекторий по истории архитектуры для заинтересованной публики. Лектор, профессор, доктор наук О. Симов в доступной, популярной форме излагает достижения современной архитектуры, формулирует традиции архитектурной практики, объясняет особенности архитектурных стилей. Популярное изложение сопровождается научностью подбора фактов, архитектурных феноменов, объектов искусства, объективным подходом к репрезентации научных теоретических положений. Строгий научный подход в сочетании с эмоциональностью изложения, феноменальную архитектурную и искусствоведческую эрудицию завоевали профессору Симову любовь у любителей и профессионалов архитектуры в Новосибирске.



Рисунок 8. Лекции О.Симова

Таблица 3. Посещение лекций О.Симова

Лекция	Дата	Количество слушателей
1. "Моя Португалия — архитектура Порту, Авейру, Гимарайнш"	31.01.2025	50
2. "Моя Португалия 2 — архитектура Лиссабона, Синтры и Обидуша"	28.02.2025	78
3. "Авангардная архитектура Западной Европы конце 19 — начале 20 века. Рождение Арт-Модерна" -	04.04.2025	65
4. "45 лет в творчестве — Европа и Америка"	22.05.2025	107
5. "НеСредневековые замки Германии"	30.09.2025	82
6. "Деконструктивизм или как философия становится архитектурой"	23.10.2025	77
7. "Современная архитектура — Параметризм и ещё кое-что..."	28.11.2025	91
8. «Блобитектура и Минимализм: два полюса современной архитектуры»	19.12.2025	83
Итого		633

Заключение

Основные задачи деятельности РАНОЦ на базе НГУАДИ в 2025 году были связаны с его развитием, в числе которых: согласование и утверждение Ученым советом НГУАДИ локальных нормативных актов в целях организации правового регулирования работы и внешних связей РАНОЦ, уточнение структуры и персонального состава РАНОЦ, утверждением календаря мероприятий и плана-графика работы, других форм отчетности, закупка информационной системы «БИТ-НАУКА», перевод научных журналов НГУАДИ на открытый формат электронных версий книг Epub (Electronic Publication) и доведения качества публикаций ФГБОУ ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств имени А.Д.Крячкова» до уровня журналов из списка ВАК.

В рамках развития научного потенциала РАНОЦ планируется дальнейшее развитие совместных научных проектов в коллаборации с СО РАН.

Задачи развития научной деятельности РАНОЦ НГУАДИ в 2026 году:

1) Содействие росту количества и объема научных исследований РАНОЦ НГУАДИ, консолидация реестров НИР и творческих работ РАНОЦ.

2) Содействие увеличению количества членов Сибирского территориального отделения РААСН: советников, членов-корреспондентов и академиков РААСН.

3) Организация автоматизированного учета промежуточных и окончательных результатов научной деятельности, создание цифровой витрины достижений и метрик по всем кафедрам в целях обеспечения необходимых показателей эффективности деятельности НГУАДИ как организации высшего образования.

4) Активизация заявочной работы для участия в конкурсах на получение грантовой поддержки НИР РАНОЦ. Увеличение объемов НИР. Продвижение и масштабирование результатов НИР.

5) Организация участия магистров и аспирантов в грантовой и проектной деятельности.

6) Обеспечение роста публикационной активности членов РАНОЦ НГУ-АДИ.

7) Развитие научных школ и продвижение результатов их работы в научном и академическом сообществе Новосибирской области, Сибири, на территории Российской Федерации.

8) Развитие научно-исследовательской деятельности молодых ученых и студентов Совета научной молодежи и Студенческого научного общества при РАНОЦ НГУАДИ.

9) Рост численности преподавателей в возрасте до 39 лет и студентов, участвующих в деятельности РАНОЦ, формирование научно-технологических и творческих команд для их последующей самостоятельной деятельности по разработке и внедрению результатов НИОКР в областях научно-технического, экспертного сопровождения, производства и в учебном процессе.

10) Популяризация престижа научной деятельности в молодежной среде.

11) Увеличение числа защит диссертаций на соискание ученой степени кандидата и доктора наук.

Приложения

Приложение 1. Научный совет, члены и партнеры РАНОЦ

Высший орган управления РАНОЦ – Научный совет:

ФИО	Статус члена НС РАНОЦ	Должность
Багрова Наталья Викторовна	Научный руководитель	Ректор НГУАДИ, заместитель председателя Сибирского регионального отделения РААСН по направлению «Архитектура», член-корреспондент РААСН
Гашенко Антон Евгеньевич	Ученый секретарь РАНОЦ	Кандидат архитектуры, доцент кафедры градостроительства и ландшафтной архитектуры, начальник научно-исследовательского отдела НГУАДИ, советник РААСН
Члены научного совета РАНОЦ:		
Лихачев Евгений Николаевич	Член научного совета РАНОЦ	Ученый секретарь Сибирского территориального отделения Российской академии архитектуры и строительных наук, доцент кафедры архитектуры НГУАДИ, почетный член РААСН , кандидат архитектуры, секретарь Бюро СТО РААСН
Паршукова Галина Борисовна	Член научного совета РАНОЦ	Главный научный сотрудник научно-исследовательского отдела НГУАДИ, доктор культурологии, доцент
Груздева Евгения Александровна	Член научного совета РАНОЦ	Доцент кафедры архитектуры, ученый секретарь Научно-технического совета НГУАДИ, кандидат искусствоведения
Блинов Евгений Николаевич	Член научного совета РАНОЦ	Доцент кафедры теории и истории архитектуры, кандидат архитектуры
Гамалей Александр Александрович	Член научного совета РАНОЦ	Заведующий кафедрой дизайна архитектурной среды, кандидат архитектуры

Духанов Сергей Сергеевич	Член научного совета РАНОЦ	Доцент кафедры теории и истории архитектуры, кандидат архитектуры, доцент
Ерохин Григорий Порфирьевич	Член научного совета РАНОЦ	Заведующий кафедрой градостроительства и ландшафтной архитектуры, кандидат архитектуры, доцент, советник РААСН
Журин Николай Петрович	Член научного совета РАНОЦ	Заведующий кафедрой теории и истории архитектуры, кандидат архитектуры, профессор
Лихачёва Алла Евгеньевна	Член научного совета РАНОЦ	Заведующая кафедрой архитектуры, кандидат архитектуры
Морозова Ольга Владимировна	Член научного совета РАНОЦ	Директор института дополнительного профессионального образования НГУАДИ, кандидат архитектуры
Поповский Игорь Викторович	Член научного совета РАНОЦ	Доцент кафедры архитектуры, советник РААСН
Паршуков Владимир Владимирович	Член научного совета РАНОЦ	Доцент кафедры архитектуры
Семикин Павел Владимирович	Член научного совета РАНОЦ	Заведующий кафедрой строительного производства, кандидат технических наук
Тарасова Юлия Игоревна	Член научного совета РАНОЦ	Доцент кафедры архитектуры, кандидат искусствоведения
Назарова Вероника Павловна	Член научного совета РАНОЦ	Руководитель мастерской информационного моделирования, преподаватель кафедры архитектуры НГУАДИ
Черновская Любовь Ивановна	Член научного совета РАНОЦ	Руководитель центра компетенций «Цифровая урбанистика», преподаватель кафедры градостроительства и ландшафтной архитектуры
Чугунов Евгений Валерьевич	Член научного совета РАНОЦ	Руководитель мастерской архитектуры, доцент кафедры архитектуры НГУАДИ
Тузовский Владимир	Член научного совета РАНОЦ	Руководитель мастерской градостроительства и урбанистики,

Сергеевич		преподаватель кафедры градостроительства и ландшафтной архитектуры
Ассоциированные члены, партнеры РАНОЦ		
Сибирское территориальное отделение РААСН		
Сибирское отделение Российской академии наук		
Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства		
Министерство культуры Новосибирской области		
Министерство региональной политики Новосибирской области		
Министерство транспорта Новосибирской области		
Министерство здравоохранения Новосибирской области		
Министерство социальной политики Новосибирской области		
ООО «Спектрум»		
ООО «СИАСК»		
ООО «Среда групп»		
ООО «Сибирская столица»		
ООО «ГеоКАД»		
ГК «Эталон»		
ООО «ЭлФорма»		
ООО «Дата-Ист»		

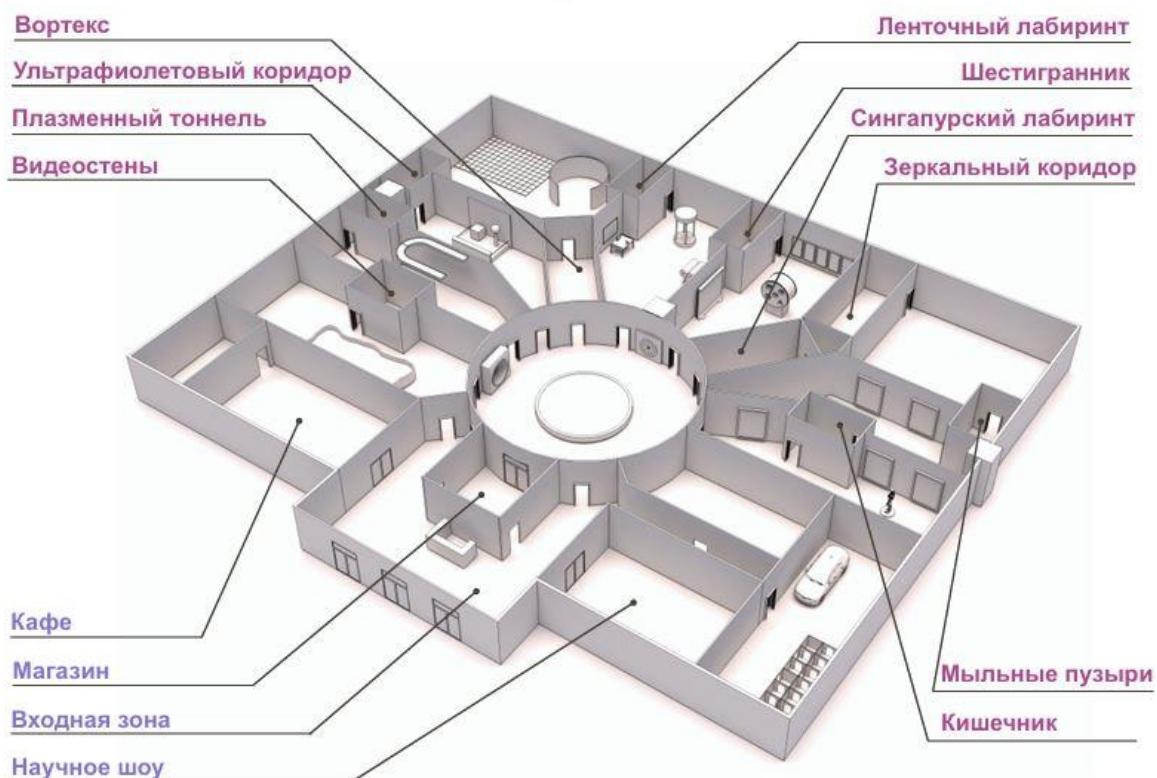
Приложение 2. Проекты и постройки архитекторов, членов РАНОЦ ФГБОУ
ВО «Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и
искусств имени А.Д.Крячкова»

Проекты и постройки Поповского Игоря Викторовича

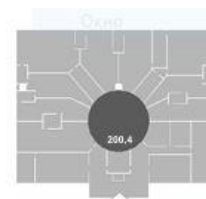
Поповский И.В. Разработка дизайна интерактивного музея науки «Wow в
городе Пхукете, Тайланд. Концепт технологического пространства, планировка
помещений, интерьеры музея



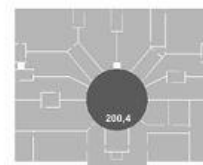
Лабиринты



Активити

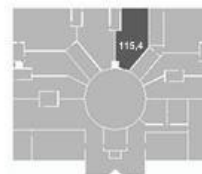


Активити



Электричество





Проекты и постройки Филиппова Валерия Николаевича

Проект многофункционального комплекса по ул. Инской (4-ая очередь Инских холмов).

Полным ходом идет строительство, сдача осень 2026.

Авторский Коллектив:

Дарья Кисельникова;

Дмитрий Ощепков;

Валерий Филиппов.







Жилой комплекс Юнити по ул. С. Шамшиных. Сдача 2026.

Авторский коллектив:

Тумэн Битухеев

Сергей Трушин

Валерий Филиппов.





