

11 марта 2026 г.

09:30–10:00 Регистрация участников конференции, приветственный кофе

г. Томск, пл. Соляная, 2, ТГАСУ, красный корпус, 3 этаж, холл, зал заседаний Ученого совета

10:00 ОТКРЫТИЕ PRO SCIENCE НЕДЕЛИ И КОНФЕРЕНЦИИ

красный корпус, зал заседаний Ученого совета, 3 этаж.

Ссылка для подключения:

<https://my.mts-link.ru/j/71689131/14747351101>

*Модератор **Овсянникова Татьяна Юрьевна**, д.э.н., профессор, заведующая кафедрой экспертизы и управления недвижимостью Томского государственного архитектурно-строительного университета*

Приветствие участников конференции

Волокитин Олег Геннадьевич, д.т.н., профессор, и.о. проректора по научной работе Томского государственного архитектурно-строительного университета

Кондратьев Алексей Валерьевич, заместитель Губернатора Томской области по строительству и архитектуре

Федорченко Максим Владиславович, к.э.н., вице-президент Российского союза строителей по работе в Сибирском федеральном округе, координатор НОСТРОЙ и НОПРИЗ в СФО

Собканиюк Екатерина Мефодиевна, Президент СРО «Томские строители», Генеральный директор ГК «Карьероуправление»

Звонарев Сергей Викторович, Президент Союза строителей Томской области, директор ОАО ФСК «ГазХимстройИнвест»,

11 марта 2026 г., 10:30–13.00 ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Зал заседаний ученого совета, красный корпус, 3 этаж.

Ссылка для подключения <https://my.mts-link.ru/j/71689131/14747351101>

10:30–10:55 Ершова Светлана Анатольевна, д.э.н., профессор, начальник Управления научно-методического обоснования градостроительного развития Санкт-Петербурга Научно-исследовательского и проектного центра Генерального плана Санкт-Петербурга, Россия. Проблемы пространственного развития Российской Федерации. Подходы к определению критериев отнесения городов к опорным населенным пунктам (на примере Санкт-Петербурга).

10:55–11:20 Железняк Михаил Николаевич д.г.-м.н., член-корреспондент РАН, почетный работник науки и техники Российской Федерации, заслуженный деятель науки Республика Саха (Якутия), директор Института мерзлотоведения им. П.И. Мельникова СО РАН, г. Якутск, Россия. Современное состояние и динамика криолитозоны Восточной Сибири. Проблемы и пути решения в обеспечении устойчивости оснований инженерных сооружений в северных регионах.

11:20–11.40 Телтаев Багдат Бурханбайулы, д.т.н., профессор, академик Национальной академии наук Республики Казахстан при Президенте Республики Казахстан, директор Института транспортных наук и технологий. Система мониторинга водно-теплового режима дорожных одежд и земляного полотна (доклад он-лайн).

11:40–11:55 Кахрамонов Хуршиджон Шухрат угли, PhD, доцент, проректор по финансово-экономическим вопросам Шахрисабзского государственного педагогического института. Республика Узбекистан, г. Шахрисабз. Строительная отрасль Узбекистана в условиях новой экономической политики и международной интеграции (доклад он-лайн).

12.00–13.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ

Строительный комплекс Томской области: современные вызовы и проблемы устойчивости

Модератор Федорченко Максим Владиславович, Вице-президент Российского союза строителей по работе в Сибирском федеральном округе, руководитель совета АСОНО.

13:00–14:00 Обед, кофе-пауза

14.00–15.00 КРУГЛЫЙ СТОЛ

Программа долгосрочных сбережений как современный инструмент для накопления в будущее (конференц-зал, красный корпус, 2 этаж). Ссылка для подключения <https://bbb.tsuab.ru/b/pnr-wxq-ajs-hxg>

Модератор Овсянникова Татьяна Юрьевна, д.э.н., профессор, заведующий кафедрой экспертизы и управления недвижимостью Томского государственного архитектурно-строительного университета

11 марта 2026 г., 14.00–17.00 РАБОТА ТЕМАТИЧЕСКИХ СЕКЦИЙ

Секция 1. Экономика, управление и экспертиза инвестиций и недвижимости

14.00–17.00 (конференц-зал, красный корпус, 2 этаж). Ссылка для подключения <https://bbb.tsuab.ru/b/pnr-wxq-ajs-hxg>

Модератор Овсянникова Татьяна Юрьевна, д.э.н., профессор, заведующий кафедрой экспертизы и управления недвижимостью Томского государственного архитектурно-строительного университета

Абу Асси Феда Валиф, Санкт-Петербургский государственный экономический университет. Инвестиции как ключевой фактор экономического роста в России и меры по их поддержке (доклад он-лайн).

Апарина Ульяна Александровна, Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин). Организация и экономика развития теплоснабжения в малых городах России (на примере г. Бердска).

Баймагамбетова Дарья Игоревна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. К вопросу оценки экономической эффективности мероприятий по повышению акустического комфорта жилой среды.

Гарейшин Эдуард, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Инвестиционная привлекательность арктических регионов России для развития туризма.

Гульчина Анна Александровна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Инвестиции в модернизацию системы здравоохранения регионов России.

Губанищева Мария Александровна, Карташов Артем Павлович, Тиик Екатерина Витальевна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Правовой режим земель особо охраняемых природных территорий в Российской Федерации.

Драгун Яна Дмитриевна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Анализ использования земли на селитебной территории на примере города Томск.

Иргит Байлак Григорьевна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Создание трехмерной модели объекта культурного наследия с применением наземного лазерного сканирования.

Керман Лев Игоревич, *Новосибирский государственный технический университет (НГТУ)*. Дискретная пространственная структура ценообразования на рынке новостроек: режимный подход к массовой оценке (*доклад он-лайн*).

Маилян Вадим Дмитриевич, Гофман Никита Сергеевич, Довченко Яна Викторовна. *Южный федеральный университет, академия архитектуры и искусств*. Влияние редевелопмента на развитие экономики Ростова-на-Дону.

Мао Ежуй, *Чунцинский университет науки и искусства (КНР), Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Влияние демографических трендов на формирование цены на рынке жилья в России и Китае.

Моисеева Надежда Андреевна, Губанищева Мария Александровна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Особенности установления границ и правового режима седьмой подзоны приаэродромной территории.

Некрасов Даниил Игоревич. *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Сравнительный анализ и адаптация инвестиционных стратегий крупных девелоперских компаний в условиях макроэкономических вызовов.

Поправко Александр Сергеевич, ООО «Перспектива». Особенности применения законодательства Российской Федерации при согласовании и утверждении проекта генерального плана муниципального образования с учетом судебной практики.

Прокопенко Яна Юрьевна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Показатели стройготовности и распроданности как индикаторы сбалансированности рынка жилых новостроек.

Тухтасинов Алишер Азизович, ОЭЗ ППТ «АЛАБУГА». Цифровая экономика (*доклад он-лайн*).

Шепелева Валерия, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Анализ реализации томского муниципального проекта «Дом за рубль».

Ямилова Алия Константиновна, *Сибирский государственный университет геосистем и технологий / Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Актуализация сведений о зонах с особыми условиями использования территорий: цифровые решения.

Ян Тяньвэнь. *Чунцинский университет науки и искусства (КНР), Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Оценка и сравнительный анализ доступности жилья для населения России и Китая.

Секция 2. Градостроительство и архитектура

14.00–17.00 (красный корпус, третий этаж, ауд. 301/2).

Ссылка для подключения: <https://bbb.tsuab.ru/b/7ct-gsf-mve-aqf>

Модератор *Колосова Ирина Ивановна, к. арх., доцент кафедры дизайна архитектурной среды Томского государственного архитектурно-строительного университета*.

Алиева Кристина Матлабовна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. От симулякра к симбиозу. Бионика в эпоху ИИ.

Ахметжанова Екатерина, Коржнева Татьяна Геннадьевна, *Томский политехнический университет*. Световой бренд жилого комплекса: архитектурная подсветка как инструмент дифференциации на рынке недвижимости.

Ахметшин Карим Ильшатович, Варбан Полина Сергеевна, Исаев Кирилл Юрьевич, Хусар Роман Денисович, *ООО «Алабуга Девелопмент»*. Архитектура в BIM-е (доклад он-лайн).

Белявская Оксана Шавкатовна, *Тюменский индустриальный университет*. Расчет продолжительности инсоляции: сравнительный анализ графического метода и автоматизированных подходов в программных комплексах.

Бокова Мария Николаевна, *Томское региональное отделение Всероссийской общественной организации «Всероссийское общество охраны памятников истории и культуры»*. Градостроительство в историческом поселении: настоящее и будущее.

Воронина Ольга Салаватовна, *Томский государственный университет, Научно-исследовательский институт теории и истории архитектуры и градостроительства (НИИТИАГ)*. Три стадии развития системы расселения на территории Сибири (XVII–XX вв.)

Выметнина Валерия Вадимовна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Архитектурные тренды 90-х. Томский капиталистический романтизм на стыке эпох. Расшифровка инвестиционной привлекательности периода.

Гайдук Мария Юрьевна, Тюменский индустриальный университет, Освоение принципов графического и макетного проектирования на основе работ Мастеров XX века (доклад он-лайн).

Гильманов Эмиль Эдуардович, ООО «Алабуга Девелопмент». Арихкон (доклад он-лайн).

Грин Евгения Олеговна, Томский политехнический университет. Уникальность деревянной архитектуры как культурный код страны. Свет в архитектуре деревянного зодчества (доклад он-лайн).

Дикальчук Илья Станиславович, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Доступность студенческого жилья как фактор привлекательности университетов города Томска.

Дьячкова Ирина Александровна, Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина». Формирование уникального архитектурного облика Екатеринбурга: проблемы стратегического планирования и роль архитектурной политики.

Залесов Валерий Геннадьевич, Манонина Татьяна Николаевна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Жилой дом для врача при железнодорожной больнице на станции Томск.

Заплавная Алеся Эдуардовна, Барсукова Виктория Юрьевна, Воронежский государственный технический университет. Подходы к формированию городской идентичности: уникальные общественные пространства малых городов России (доклад он-лайн).

Казанов Андрей Владимирович, Московский архитектурный институт (государственная академия). Влияние архитектурных доминант на восприятие и ориентацию в городской среде (доклад он-лайн).

Колосова Ирина Ивановна, Войтехова Ангелина Петровна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Купеческий ресторан в контексте развития заведений общественного питания г. Томска.

Колосова Ирина Ивановна, Морилова Вероника Александровна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Традиционные жилища кочевых народов.

Корнев Владимир Иннокентьевич, Томский государственный архитектурно-строительный университет. История становления и развития архитектурного факультета Томского государственного архитектурно-строительного университета.

Кузеванов Виктор Сергеевич, Омский государственный университет им. Ф.М. Достоевского. Политико-культурные трансформации как катализатор переосмысления социального статуса архитектора и советского архитектурного наследия.

Кукарина Елизавета Михайловна, Ситникова Елена Владимировна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Реновация объектов промышленной архитектуры на примере Пакгаузов (доклад он-лайн).

Милашевская Анна Николаевна, *Московский архитектурный институт (государственная академия)*. Особенности развития групповых систем населенных мест на территории Степного Алтая (доклад он-лайн).

Мурашов Сергей Дмитриевич, *Тюменское высшее военно-инженерное командное ордена Кутузова училище им. маршала инженерных войск А.И. Прошлякова*. Формирование комфортной и безопасной внутриворотовой территории жилого дома с интеграцией объекта гражданской обороны.

Петрушин Роман Сергеевич, Залесов Валерий Геннадьевич, Манонина Татьяна Николаевна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Независимый информационный ресурс «Град над Томью: история Томска»: Вклад в сохранение и популяризацию историко-архитектурного наследия.

Порошин Олег Сергеевич, *Тюменский индустриальный университет*. Архитектурно-художественное образование в Тюменском индустриальном университете.

Романова Лариса Степановна, Колокольцева Евгения Николаевна, Кутуков Александр, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Инженерная реставрация исторической архитектуры Томска. Образование и реставрационная практика.

Рубанова Мария Игоревна, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Формирование ансамбля Старообрядческой Успенской церкви в г. Томске и перспективы развития (доклад он-лайн).

Скуднева Марина Валерьевна, Саенко Дмитрий Юрьевич, *Новосибирский государственный университет архитектуры, дизайна и искусств им. А.Д. Крячкова*. Сравнительный анализ архитектурно-планировочной организации зарубежных и российских университетских кампусов «на рубеже XX–XXI веков» (доклад он-лайн).

Суппес Елена Александровна, *Тюменский индустриальный университет*. Поселения Тюменской области: от проблем сохранения к раскрытию потенциала (доклад он-лайн).

Чупрынин Владислав Дмитриевич, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Культурно-идентификационный код исторического города на примере г. Томска.

Шарафтинова Алиса Григорьевна, *Алабуга Политех*. Архитектура ЖК и их проблемы.

Секция 3. Проектирование и строительство энергоресурсоэффективных, сейсмостойких и интеллектуальных зданий.

14.00–17.00 (красный корпус, ауд. 306/2).

Ссылка для подключения: <https://bbb.tsuab.ru/b/er9-hll-a1b-flq>

Модератор **Гвоздяков Владимир Сергеевич**, к.т.н., доцент кафедры архитектуры гражданских и промышленных зданий Томского государственного архитектурно-строительного университета

Баймагамбетова Дарья Игоревна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Импеданс ограждающих конструкций.

Богачев Егор Игоревич, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Опыт и перспективы аддитивного производства в строительстве.

Гиря Михаил Михайлович, Донской государственный технический университет. Сравнительный анализ методов проектирования для оценки сейсмостойкости зданий (доклад он-лайн).

Иванова Елизавета Николаевна, Иванова Ольга Александровна, Томский политехнический университет. Повышение качества строительных материалов при внедрении технологии гидрофобизации.

Курданова Алена Алексеевна, Воскресенский Михаил Николаевич, Косорогова Елена Александровна, Институт геофизики УрО РАН. Уточнение методики обследования зданий и сооружений сейсмическим методом в целях обеспечения безопасности промышленного и гражданского строительства (доклад он-лайн).

Максимов Дмитрий Павлович, Владимирский государственный университет имени А.Г. и Н.Г. Столетовых. Укрепление связанных грунтов гидравлической известью (доклад он-лайн).

Никитин Андрей Викторович, Заборская Ольга Михайловна, Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова. Эффективные конструктивные решения дренажей на слабых грунтах с применением современных материалов (доклад он-лайн).

Потапов Алексей Евгеньевич, Раченко Кирилл, Сибирский федеральный университет. Влияние введения полевых шпатов в состав цементной смеси для 3D-печати на механические характеристики получаемого бетона.

Путеева Лариса Евгеньевна, Тухфатуллин Борис Ахатович, Суглобов Савва Игоревич, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Информационное моделирование многопролетных балок с односторонними шарнирами.

Ржаников Илья Денисович, Тюменский индустриальный университет. Расчёт КЕО и определение класса энергоэффективности здания автосалона: сравнительный анализ программного моделирования и аналитического расчета с оценкой тепловых потерь через фонарь верхнего света.

Рустамов Темур Собир угли, Туракулова Нодирабегим Обиджон кизи, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Особенности строительства и проектирования сооружений гражданской обороны в Российской Федерации и Республике Узбекистан.

Скрипникова Нелли Карповна, Семеновых Марк Андреевич, Иванова Ольга Александровна, Томский государственный архитектурно-строительный университет /ООО «Копыловский кирпичный завод». Вопросы качества строительных материалов и методы их решений с помощью новых технологий.

Тухфатуллин Борис Ахатович, Путеева Лариса Евгеньевна, Кравченко Михаил Денисович, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Информационное моделирование многопролетных балок переменного сечения при нестандартных условиях опирания.

Цветков Николай Александрович, Кузнецова Кристина Александровна, Фурсов Николай Сергеевич, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Энергосберегающие температурные режимы эксплуатации солнечных систем горячего водоснабжения.

Секция 4. Возведение, эксплуатация и реновация объектов капитального строительства в условиях Сибири и Арктики.

14.00–17.00 (корпус 5, ауд. 307/5)

Ссылка для подключения: <https://bbb.tsuab.ru/b/yqk-hge-bhp-xib>

Модератор Коробков Сергей Викторович, к.т.н., заведующий кафедрой технологии строительного производства Томского государственного архитектурно-строительного университета

Вальгер Светлана Алексеевна, Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН. Роль цифровых двойников городов в проектировании климатически устойчивых жилых пространств.

Жайсамбаев Еркен Аскерович, Тюменский индустриальный университет. Возведение объектов в криолитозоне в условиях изменения климата.

Зайцев Павел Викторович, Титов Михаил Михайлович, Коробков Сергей Викторович, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Современные методы контроля температурно-прочностных параметров бетона в условиях зимнего бетонирования.

Низовцев Михаил Иванович, Стерлягов Алексей Николаевич, *Институт теплофизики имени С.С. Кутателадзе СО РАН*. Исследование влияния граничных условий на температуру вечномерзлых грунтов под зданием в условиях г. Норильска.

Пахмурин Олег Равильевич, Лупачев Данил Александрович, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Эксплуатационное состояние опор ВЛ за 30 лет эксплуатации.

Перова Анастасия Андреевна, Коробков Сергей Викторович, Гныря Алексей Игнатьевич, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Компьютерное моделирование режимов набора прочности бетона конструкций в зимний период времени на программном комплексе ELCUT.

Перова Анастасия Андреевна, Коробков Сергей Викторович, Титов Михаил Михайлович, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Методы архитектурно-строительной аэродинамики при определении ветровой нагрузки на строительные конструкции.

Поздняков Владислав Алексеевич, Рубанов Александр Викторович, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Нефтегазосепараторы – принцип работы, конструкция и строительство.

Сяглов Юрий Игоревич, Мокшин Дмитрий Ильич, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Влияние минеральных масел на прочность бетона железобетонных конструкций.

Терехов Виктор Иванович, *Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН*. Актуальные проблемы аэродинамики и теплообмена в строительных технологиях.

Титов Михаил Михайлович, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Технологическое проектирование в современном строительстве России.

Шпак Михаил Витальевич, ООО «Алабуга девелопмент». Особенности возведения и эксплуатации объектов в экстремальных условиях Сибири и Арктики (доклад он-лайн).

Гныря Алексей Игнатьевич, Коробков Сергей Викторович, Воднем Богдан Сергеевич. *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Деструктивные процессы при тепловой обработке бетона индукционным прогревом и греющим проводом.

Секция 6. Цифровые технологии в проектировании, строительстве, жилищно-коммунальном хозяйстве

14.00–17.00 (красный корпус, ауд. 313/2, ТИМ-бюро)

Ссылка для подключения: <https://bbb.tsuab.ru/b/hu6-16l-zom-mf>

Модератор Салагор Инна Разиловна, к.э.н., директор Центра карьеры и трудоустройства Томского государственного архитектурно-строительного университета

Эксперт от промышленного партнера Саитов Антон Владимирович, начальник управления промышленного строительства ООО «РН-Проектирование Добыча»

Евдокимов Андрей Анатольевич, Курмангалиева Анна Ильясовна, Салагор Инна Разиловна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Цифровая трансформация архитектурно-строительного образования.

Евдокимов Андрей Анатольевич, Курмангалиева Анна Ильясовна, Салагор Инна Разиловна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Трансформация компетенций студентов и преподавателей под влиянием искусственного интеллекта.

Калачинская Татьяна Анатольевна, Томский политехнический университет. Разработка сценариев освещения для образовательных организаций.

Катшани Екатерина Мурановна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Цифровые технологии и инновационные материалы в строительстве.

Костов Сергей Александрович, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Использование цифровых технологий в проектировании малоэтажного строительства.

Лобода Валерий Михайлович, Тюменский индустриальный университет. Разработка программного продукта по подбору решений для оптимизации дорожного движения (доклад он-лайн).

Реутских Наталья Васильевна, Анфёров Даниил Игоревич, Калугин Даниил Андреевич, Тюменский государственный университет. Перспективы применимости дронопортов на этапах строительства и эксплуатационного мониторинга объектов нефтегазовой инфраструктуры в суровых климатических условиях (доклад он-лайн).

Ступина Аделина Антоновна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Инновационные технологии в строительстве: роботизированная система кладки кирпича – SAM (Semi-Automated Mason).

Сяглов Юрий Игоревич, *Томский государственный архитектурно-строительный университет*. Наземное лазерное сканирование и BIM проектирование при обследовании, мониторинге и реконструкции здания.

Таран Наталья Евгеньевна, *Тюменский индустриальный университет*. Параметрическая оптимизация положения секции жилого дома с использованием компьютерного моделирования для обеспечения нормативной инсоляции и устойчивого развития застройки.

Эм Максим Сергеевич, *Томский государственный архитектурно-строительный университет / ООО «Ростпроект»*. Генеративный дизайн в градостроительстве. Определение красных линий квартальной застройки (доклад он-лайн).

Секция 7. Транспортная инфраструктура и логистика

14.00–17.00 (корп.1, ауд. 235/1)

Ссылка для подключения: <https://bbb.tsuab.ru/b/hwq-q2l-pk8-yrx>

Модератор Бурлуцкий Андрей Александрович, к.т.н., декан дорожно-строительного факультета Томского государственного архитектурно-строительного университета

Эксперт от промышленного партнера Барышников Максим Сергеевич, начальник отдела автомобильных дорог ООО «РН-Проектирование Добыча»

Анищенко Александр Георгиевич, *Институт экономики и организации промышленного производства СО РАН, Новосибирский государственный университет*. Наполнение данными модели опорной транспортной сети.

Болтрик Андрей Сергеевич, *Тюменский индустриальный университет*. Исследование пешеходного движения на улице Профсоюзная в г. Тюмень (доклад он-лайн).

Боярских Анастасия Сергеевна, *Тюменский индустриальный университет*. Оптимизация транспортной сети в процессе урбанизации городских территорий крупных городов Российской Федерации (доклад он-лайн).

Жирных Глеб Олегович, Шуваев Иван Александрович, *Тюменский индустриальный университет*. Оценка влияния параметров транспортного потока и автомобильной дороги на скорость формирования колеи (доклад он-лайн).

Катышева Анастасия Александровна, Щетинин Николай Викторович, *Тюменский индустриальный университет*. Применимость международного опыта в процессе оптимизации улично-дорожной сети крупных городов Российской Федерации (доклад он-лайн).

Мурзин Антон Дмитриевич, Южный федеральный университет. Потенциал искусственного интеллекта в управлении транспортными потоками городских агломераций (доклад он-лайн).

Окунев Артем Васильевич, Тюменский индустриальный университет. Оценка применимости передовых решений для оптимизации движения транспортных потоков в стесненных городских условиях (доклад он-лайн).

Плотников Александр Николаевич, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Вопросы организации ремонта асфальтобетонных дорожных покрытий холодными асфальтобетонными смесями.

Рафейкова Екатерина Сергеевна, ООО «Дорожно-строительное управление „Мостострой-11“». Предотвращение колееобразования на стадии строительства автомобильной дороги (доклад он-лайн).

Сиволап Виталий Евгеньевич, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Оценка достоверности методик определения минимальных расчетных температур верхнего слоя асфальтобетонного покрытия.

Сухоруков Алексей Владимирович, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Вопросы оценки технического состояния улично-дорожной сети опорных населённых пунктов в рамках национального проекта «Инфраструктура для жизни».

Червяков Александр Владимирович, Тюменский индустриальный университет. Комплексный подход к минимизации стихийных парковок: анализ эффективности системы штрафных мер (доклад он-лайн).

Швырёв Максим Владимирович, Тюменский индустриальный университет/ ООО «Дорожно-строительное управление „Мостострой-11“». Интегрирование современных конструкций подпорных стен (ПС) на объектах строительства искусственных сооружений (доклад он-лайн).

Ярков Сергей Александрович, Тюменский индустриальный университет. Оптимизация функционирования городских транспортных сетей (доклад он-лайн).

Башарин Александр Дмитриевич, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Анализ и оценка метода планирования эксперимента при изучении пучинистых свойств грунта в полевых и лабораторных условиях.

Баширова Ирина Андреевна, Томский государственный архитектурно-строительный университет. Уточнение дорожно-климатического районирования территории Ямало-Ненецкого автономного округа на основе исследований изменчивости признаков геокомплекса.

12 марта 2026 г., 11.00–12.00 (г. Томск, ул. 79 Гвардейской Дивизии, 25/1, 11 корпус, ауд. 208)

Официальное открытие площадки «Обработка пространственных данных и БАС» Центра цифровых компетенций ТГАСУ

12 марта 2026 г.

Секция 9. Современный город: проблемы и их решения (молодежная секция)

10.00–14.00 (конференц-зал, красный корпус, 2 этаж).

Ссылка для подключения <https://bbb.tsuab.ru/b/pnr-wxq-ajs-hxg>

Модераторы Салагор Инна Разиловна, к.э.н., доцент кафедры экспертизы и управления недвижимостью,

Прокопенко Яна Юрьевна, заместитель декана строительного факультета Томского государственного архитектурно-строительного университета

Антипов Дмитрий, Татаркин Михаил, Томский политехнический техникум. Для чего городу нужны заводы?

Бондаренко Лев Константинович, Созонтов Богдан Кириллович, МАОУ Академический лицей г. Томска имени Г.А. Псахье. Групповой проект «Создание купольного кафе в микрорайоне «Зеленые горки», г. Томск» (доклад он-лайн).

Бузов Трофим Витальевич. Колледж нефтехимии и нефтепереработки имени Н. В. Лемаева. Проект по благоустройству Казани.

Виннер Арсений Львович, МАОУ Мариинская СОШ № 3. Применение методов машинного обучения в градостроительстве.

Володин Ярослав, Приходько Артем Денисович, МАОУ Академический лицей имени Г.А. Псахье. Смотровая площадка в микрорайоне «Зеленые горки», г. Томск (доклад он-лайн).

Глебов Тимофей, Юрков Владислав, Томский политехнический техникум. Нужно ли современному жителю города знать физику и химию?

Горончко Максим. Томский политехнический техникум. Проект «Способы повышения прочности бетона в домашних условиях».

Дигель Артем Вячеславович, МАОУ Мариинская СОШ № 3. Телеграмм-бот для генерации задач по физике.

Енаки Георгий, Мумбалдай Янзы. Томский политехнический техникум. Как решить проблему парковок?

Зайнутдинов Руслан, Видюков Станислав, *Томский политехнический техникум*. Проект «В каких домах лучше жить?».

Козьменко Елизавета Николаевна, *Томский коммунально-строительный техникум*. Реновация санаториев в Томской области: проблемы и перспективы.

Корнев Илья Иванович, Буторин Анатолий Иванович, *Томский политехнический техникум*. Охрана труда на буровом предприятии.

Кочетков Никита Александрович, *МАОУ СОШ 58*. Количественные отношения химии в строительстве.

Красий Руслан Асхатович, Ковылин Никита Евгеньевич, *Томский политехнический техникум*. Экологическая безопасность нефтепромысла.

Кротов Ярослав Алексеевич, *МАОУ Мариинская СОШ № 3*. Радиоглушилка.

Малова Полина Александровна, *Колледж нефтехимии и нефтепереработки имени Н. В. Лемаева*. Проект по благоустройству Нижнекамска

Мовчан Эвелина Ивановна, Гензельман Анастасия Борисовна, *Томский политехнический техникум*. Предотвращение аварийных ситуаций в нефтепромысле.

Наговицын Владислав Владимирович, *Московская СОШ № 2120*. Взаимосвязь геометрии и архитектуры для устойчивости и безопасности башни Бурдж-Халифа.

Ошуева Елизавета Денисовна, *МБОУ Первомайская*. Экономические задачи в жизни.

Скрипченко Артем, Тихонович Виталий, *Томский политехнический техникум*. Проект «От чего зависят цены на жилье?»

Скосырева Елизавета, Полевщиков Иван, *Томский политехнический техникум*. Проект «Где лучше жить: в городе или в селе?».

Тормоса Евгения Евгеньевна, Топченко Ульяна Евгеньевна, *Новосибирский архитектурно-строительный колледж*. Экономическая теплотехническая эффективность: перспективы применения керамических блоков с аэрогелем в строительстве частных домов (доклад он-лайн).

13 марта 2026 г.

12.00–13.00 ПОДВЕДЕНИЕ ИТОГОВ. ЗАКРЫТИЕ PRO SCIENCE НЕДЕЛИ

красный корпус, зал заседаний Ученого совета, 3 этаж.