

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тверской государственный технический университет»
(ТвГТУ)

РЕШЕНИЕ УЧЕНОГО СОВЕТА

Об итогах реализации мероприятий раздела
3.9. «Международная деятельность»
Программы развития ФГБОУ ВО «Тверской
государственный технический университет на
2023-2032 годы» в 2025 году

Протокол № 6
от 21.01.2026 г.

Заслушав и обсудив доклад проректора по МД/декана факультета международного академического сотрудничества Абу-Абеда Ф.Н. об итогах реализации в 2025 г. мероприятий раздела 3.9. «Международная деятельность» Программы развития ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет на 2023-2032 годы», Ученый совет **о т м е ч а е т**:

Международная деятельность университета в 2025 году осуществлялась в соответствии с группами мероприятий модуля 3.9. «Международная деятельность» Программы развития ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет на 2023-2032 годы», утвержденной ранее приказом замминистра науки и высшего образования 25.05.2023 г. Мероприятия модуля 3.9 «Международная деятельность» реализованы с учетом комплексного плана привлечения иностранных граждан для обучения в российских организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования, с целью их последующего трудоустройства в российских и транснациональных компаниях за рубежом в изложении Приказа министерства науки и высшего образования Российской Федерации № 1579 от 25 декабря 2020 года.

Основной целью реализации мероприятий Программы модуля 3.9 является повышение привлекательности и конкурентоспособности ТвГТУ на международном рынке образовательных услуг (в рамках реализации Федерального проекта «Экспорт образования», национального проекта «Образование») и усиление интеграции ТвГТУ в международное образовательное пространство.

В 2025 году продолжалась реализация результативных практик и мероприятий комплексного плана работы факультета международного академического сотрудничества (ФМАС) с учетом п.п. б пункта 3 Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2024 г. № 309 – О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года.

В 2025 году продолжалась реализация Программы Модуля 3.9. по направлениям:

1. Нормативное и организационно-методическое обеспечение международного академического сотрудничества:

Во взаимодействии со структурными подразделениями университета продолжался сбор, систематизация и анализ актуальной информации о реализуемых мероприятиях; результаты работы отражены в мониторингах по международной деятельности.

В течение года осуществлялось взаимодействие с государственными ведомствами по части реализации федерального проекта «Экспорт образования» по всем формам международного сотрудничества, в том числе – Министерством науки и высшего образования РФ, Федеральной службой по техническому и экспортному контролю, Рособринадзором, Центром социологических исследований Минобрнауки России, Национальным центром информационного противодействия терроризму и экстремизму в образовательной среде и сети Интернет, Департаментом международного сотрудничества Минобрнауки России, УФСБ России по Тверской области.

На протяжении 7 лет продолжается сотрудничество с Управлением МВД Российской Федерации по Тверской области. В 2025 году работа проводилась в части организации работы комиссии по признанию соотечественников, владеющими русским языком.

В 2025 г. Комиссией УМВД России по Тверской области с участием представителей вуза проведено собеседование 110 человек, из них признаны владеющими русским языком 44 человек (в 2024 г. – 173 / 106 соответственно).

Подготовлена и представлена в Минобрнауки России конкурсная документация для участия университета в конкурсном отборе образовательных организаций, осуществляющих подготовку иностранных граждан к освоению профессиональных образовательных программ. По итогам конкурса ТвГТУ включен в стратегический перечень 2026/2027 г. образовательных организаций, осуществляющих подготовку иностранных специалистов, включая довузовский уровень, в счет квоты Правительства РФ на обучение иностранных граждан (Приказ № 623 от 08.08.2025 г.).

В 2025 году расширился функционал факультета МАС.

В связи с принятыми изменениями в миграционном законодательстве (ФЗ-115) в целях выполнения законодательной нормы об обязательном прохождении иностранными гражданами медицинского освидетельствования и дактилоскопии факультетом МАС налажено и продолжается взаимодействие с медицинскими учреждениями, организовано сопровождение этой процедуры.

В соответствии с вступившими в силу изменениями и дополнениями в приказ МВД России «Об утверждении Административного регламента Министерства Российской Федерации по предоставлению государственной услуги по выдаче иностранным гражданам и лицам без гражданства разрешения на временное проживание в РФ в целях получения образования» доработан порядок взаимодействия вуза с МВД по получению иностранными студентами РВПО.

С 1 января 2025 года вступил в силу Федеральный закон №260-ФЗ, который устанавливает лимит 90 суток для пребывания в России безвизовых иностранцев (ранее действовало правило 90 суток за 180 дней).

С 5 февраля 2025 года на основании Постановления Правительства РФ от 26.12.2024 №1899 «О реестре контролируемых лиц» (РКЛ — электронная база данных МВД, куда вносят иностранных граждан, нарушивших миграционные правила), проводится работа по изъятию ошибочно попавших в РКЛ студентов вуза и содействует по вопросам урегулирования их правового положения.

Указом Президента Российской Федерации от 15.10.2025 г. № 738 утверждена новая Концепция государственной миграционной политики Российской Федерации на 2026 – 2030 годы.

В соответствии с п.7 данной концепции - фиксируется рост численности иностранных граждан, осуществляющих трудовую деятельность на территории Российской Федерации, в том числе из государств, с которыми у Российской Федерации установлен визовый режим въезда. В перспективе до 2030 года данная тенденция будет сохраняться, обуславливая необходимость удовлетворения потребности российской экономики в иностранных работниках соответствующей квалификации. Вуз содействует подготовке высококвалифицированных иностранных специалистов, в том числе для региональных производственных компаний.

Продолжается взаимодействие с МВД Тверской области по части исполнения иностранными студентами законодательства РФ и правовых последствий нарушения правовых норм. При участии сотрудников МВД с иностранными студентами проводятся разъяснительные беседы о необходимости соблюдения правовых норм. Работа с иностранными студентами ведется в соответствии с методическими рекомендациями по укреплению межнациональных и межконфессиональных отношений в образовательных организациях высшего образования, подготовленных Департаментом информационной политики и комплексной безопасности Минобрнауки России совместно с ФАДН России и Минпросвещения России.

Реализуются мероприятия по медико-санитарному сопровождению иностранных студентов. Допуск к учебным занятиям вновь прибывших в Россию студентов осуществляется при условии предоставления документа о прохождении мед. комиссии.

Продолжается сотрудничество с САО «РЕСО-Гарантия» по обеспечению медицинского сопровождения в рамках полиса ДМС.

В целях оперативного решения вопросов въезда, обучения иностранных граждан и обеспечения их безопасности налажено взаимодействие с Ситуационным центром на базе РУДН. Организована возможность участия иностранных студентов в разъясняющих вебинарах, проводимых на информационных площадках Ситуационного центра (РУДН), а также ознакомления с указанными материалами, размещенными в единой информационно-коммуникационной платформе Ассоциации иностранных студентов России.

На постоянной основе велось консультирование иностранных обучающихся по признанию образовательных документов, вступлению в гражданство, получению РВП и ВЖ, осуществлению трудовой деятельности и др.

2. По направлению Научно-методическое обеспечение учебного процесса для подготовки иностранных обучающихся велась следующая работа:

- 1) в целях повышения компетенций сотрудников, курирующих международную деятельность, организовано их участие в программе повышения квалификации на базе МГИМО МИД России «Стратегии интеграции иностранных студентов: от адаптации к участию в молодежной политике университетов», 17 - 21.11.2025 г. (20 ак. часов);
- 2) принято участие во II Международном образовательном форуме в РУДН «Международное образование в многополярном мире», 26 - 29.11.2025 г.;
- 3) проводилось обучение по программе дополнительного профессионального образования «Образование, карьера и таланты: современный вектор развития» на базе РУДН, 26 - 29.11.2025 г. (16 ак. часов);
- 4) в рамках НИР кафедр ФМАС в 2025 году продолжалась разработка учебных пособий для обучения иностранных студентов, а также апробация разработанных методик. Результаты работы отражены в публикациях, пособиях и электронных курсах – 38 шт., из них статей – 24 (2 из которых индексируются в периодических изданиях из перечня ВАК, 4 - в SCOPUS и WoS), учебно-методических материалов – 3, учебных программ – 1, электронных курсов – 3, обучающих мультимедийных программ – 3, свидетельств о регистрации программы для ЭВМ - 6.
- 5) организована и проведена Международная научная конференция «Обучение иностранцев в ВУЗе: Традиционные аспекты, инновации и лучшие практики», с изданием сборника трудов.

3. Маркетинг образовательных услуг

Продолжалась информационная поддержка международной деятельности университета через загранпредставительства России, СМИ, на сайте вуза и факультета, в социальных сетях и мультимедийных каналах.

В целях продвижения ТвГТУ осуществлялось взаимодействие с Россотрудничеством по популяризации образовательных услуг вуза и привлечению иностранных студентов.

Презентацию образовательных услуг вуза в городском округе Шэньян в Китае проводила доцент Ху На (КНР) на дне открытых дверей в Шэньянском инженерном институте.

Заключен Договор по набору и направлению на обучение в вуз на платной основе иностранных граждан из Бангладеш и Индии (с оплатой за обучение через агентство).

При содействии Минэкономразвития Тверской области направлен в Инкоу (КНР) проект договора о сотрудничестве с Технологическим институтом.

В современных геополитических условиях возобновлено сотрудничество по набору иностранных студентов из стран Африки, Индокитая, Латинской Америки и Ближнего Востока (Алжир, Бангладеш, Гватемала, Израиль, Камбоджа, Колумбия, Непал, Нигер, Таиланд, Танзания, ЦАР, Чад и др.).

Осуществлен прием делегации - научных сотрудников из Монгольского университета науки и технологии.

Проведены международные мероприятия по приёму представителей иностранных делегаций (КНР, Израиль) с целью установления дружественных связей и обсуждения перспектив сотрудничества в области подготовки иностранных специалистов.

ТвГТУ посетила делегация Республики Бенин: администрация вуза и дипмиссия обсудили сотрудничество между ТвГТУ и вузами Бенина.

На протяжении 2025 г. на базе федерального государственного бюджетного учреждения «Центр развития образования и международной деятельности (ФГБУ "Интеробразование")» принято участие в вебинарах, посвященных вопросам обучения, стажировки и повышения квалификации российских граждан.

По заданию Минобрнауки России зарегистрирован ЛК ТвГТУ на портале studyinrussia.ru - Учеба в России - Получи лучшее образование в России!.

Принято участие в совещания по вопросам грантовой поддержки талантливых иностранных граждан. По результатам освещения был создан профиль ТвГТУ в системе грантовой поддержке на <https://grant.ined.ru> с целью заключения трехстороннего договора с Претендентами на получение грантовой поддержки Правительства России.

4. Мониторинг качества освоения иностранными обучающимися образовательных программ

Мониторинг успеваемости иностранных обучающихся осуществлялся на ФМАС во взаимодействии с деканатами и выпускающими кафедрами вуза и включал контроль текущей успеваемости, результатов промежуточной и итоговой аттестации; анализ и обсуждение результатов; беседы, опросы и анкетирование студентов.

Выпускники ФМАС представлены в ежегодном информационном справочнике «Лучшие выпускники Тверского региона-2025».

Иностранные выпускники ТвГТУ продолжили обучение в вузах России (Москва, Санкт-Петербург, Екатеринбург, Казань), состоялись в профессиональной сфере, в частности в области строительства и информационных технологий.

По итогам приемной кампании 2025/2026 года доля иностранных граждан от общей численности приёма на программы бакалавриата, специалитета, магистратуры и аспирантуры составила **6,08 %** (2024/2025 - 5 %) в количестве **122** человек (2024/2025 - 113), в том числе из стран Ближнего зарубежья **59** человек, дальнего зарубежья - **62** (в 2024/2025 – соответственно 77 и 36).

Удельный вес численности иностранных граждан из числа аспирантов в общей численности аспирантов университета в 2025 г составил **7,64 %** (2024 г – 3,7 %).

Распределение контингента ФМАС по факультетам в 2025/2026 по итогам работы приемной кампании:

- прием 2025 г. составил 122 чел. (2024 г. - 113); число поступивших на обучение на бюджетной основе – 25 (2024 г. - 41), число воспользовавшихся правом поступления со статусом соотечественника – 30 (2024 г. - 27);

- количество поступивших на программы магистратуры – 27 (2024 г. - 39).

В 2025 г. при содействии ЦМК и Минобрнауки России посредством анкетирования иностранных студентов проведен мониторинг их удовлетворенности качеством осваиваемых программ.

5. Академическая мобильность

• Взаимодействие ТвГТУ с зарубежными организациями в научной и образовательной сферах

В 2025 году изменилась география взаимодействия вуза с зарубежными научными и образовательными организациями.

Корректировка вызвана отзывом Международным департаментом Минобрнауки России 3-х ранее имеющихся заключений (основанием для отказа стало нахождение иностранной организации на территории иностранного государства и территории, совершающих в отношении Российской Федерации, российских юридических лиц и физических лиц недружественные действия, перечень которых утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 5 марта 2022 г. № 430-р.).

Заключен новый международный договор о сотрудничестве с Восточно-Казахстанским техническим университетом им. Д. Серикбаева 24.07.2025 и получено заключение Минобрнауки России – МН-12/з-2392 от 01.07.2025.

В 2025 году количество международных договоров составило 13 (12 в 2024 году), а именно: Беларусь – 6, Германия – 1, Франция – 1, Словакия – 1, государство Палестина – 1, Республика Бенин – 1, Китайская народная Республика – 1, Казахстан – 1.

Информация о заключённых и планируемых к заключению договорах с иностранными и (или) международными организациями по вопросам образования и науки регулярно обновляется на странице сайта университета в разделе «Международное сотрудничество»: <http://www.tstu.tver.ru/sveden/inter/#pills-internationalDog>.

- **Участие ТвГТУ в мероприятиях, направленных на повышение роли международной деятельности российских вузов как инструмент гуманитарного влияния Российской Федерации**

Декан ФМАС принял участие в мероприятиях:

- посвященных вопросам обучения, стажировки и повышения квалификации российских граждан по следующим направлениям:

- стипендиальная программа Колумбии в 2025/26 уч.г.;
- стипендиальная программа Правительства Монголии в 2025/26 уч.г.;
- стипендиальная программа Правительства Республики Сербии в 2025/26 уч.г.;
- стипендиальная программа Правительства Вьетнама в 2025/26 уч.г.;
- стипендиальная программа Правительства Государства Бруней-Даруссалам в 2025/26 уч.г.;
- стипендиальная программа «Стипендиум Хунгарikum» в 2026/27 уч.г.;
- стипендиальная программа «Стипендия Правительства Китая» (тип «А») в 2026/27 уч.г..

- в совещании проректоров по международной деятельности российских вузов «Укрепление позиций российских университетов в многополярном мире».

- **Участие ТвГТУ в мероприятиях, направленных на повышение эффективности международной оценки академических дипломов**

Продолжается взаимодействие ТвГТУ с World Education Services (WES - <https://www.wes.org/>) по вопросам международной оценки академических дипломов, и работа по ранее достигнутому соглашению о признании в Канаде - Educational Credential Assessment for Immigration, Refugees and Citizenship Canada образовательных документов, выданных ТвГТУ.

- **Участие ТвГТУ в мероприятиях, направленных на повышение международной оценки качества образовательных программ и интеграцию в международном образовательном пространстве**

По итогам заседания Аккредитационного совета Ассоциации по сертификации Русского регистра принято решение о международной аккредитации образовательных программ сроком на 5 лет до 23 декабря 2029 г.

ТвГТУ успешно прошел аккредитационную экспертизу и программы признаны соответствующими показателям и критериям аккредитации, установленным Русским Регистром в соответствии с Европейскими стандартами гарантии качества образования ESG-ENQA.

Аккредитованы программы направлений подготовки: 04.03.01 Химия, 19.03.01 Биотехнология, 27.03.01 Стандартизация и метрология; 18.03.01 Химическая технология, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.04 Программная инженерия, 21.03.02 Землеустройство и кадастры, 38.03.02 Менеджмент, 38.05.01 Экономическая безопасность, 39.03.01 Социология.

Профессионально-общественную аккредитацию Ассоциации по сертификации «Русский Регистр» имеют программы:

- со сроком аккредитации до 29 октября 2029 г: 04.03.01 Химия, 19.03.01 Биотехнология, 27.03.01 Стандартизация и метрология; 18.03.01 Химическая технология, 08.03.01 Строительство, 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.04 Программная инженерия, 21.03.02 Землеустройство и кадастры, 38.03.02 Менеджмент, 39.03.01 Социология, 38.05.01 Экономическая безопасность.

- со сроком до 29 октября 2030 г: 09.03.02 Информационные системы и технологии, 09.03.03 Прикладная информатика, 12.03.04 Биотехнические системы и технологии, 13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, 15.03.02 Технологические машины и оборудование, 15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, 20.03.01 Техносферная безопасность, 23.03.01 Технология транспортных процессов, 38.03.01 Экономика, 21.05.04 Горное дело, 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства, 37.05.02 Психология служебной деятельности, 04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия.

Укреплению высоких позиций ТвГТУ в международных рейтингах способствуют научные достижения авторских коллективов университета.

В 2025 году ТвГТУ принял участие более чем в 70-ти международных научных мероприятиях: 1-ом международном симпозиуме (Россия), 3-х международных конкурсах (Россия), 1-ом международном салоне изобретений (Россия), 57-и международных конференциях (Россия, страны СНГ, Индонезия, Швейцария и др.) и 3-х форумах (Россия, Кипр) и др.

В 2025 году представители университета приняли участие в различных международных мероприятиях.

30-31 января 2025 года в Мурманске состоялась международная научно-практическая конференция «Государственная политика в области обеспечения безопасности в Арктической зоне Российской Федерации». В конференции принял очное участие доцент кафедры горного дела, природообустройства и промышленной экологии ТвГТУ Кирилл Шахматов. Также ряд ученых университета представили доклады в режиме ВКС: директор Центра менеджмента качества ТвГТУ, профессор кафедры «Производство строительных изделий и конструкций» Виктория Петропавловская; старший преподаватель кафедры горного дела, природообустройства и промышленной экологии ТвГТУ Светлана Алексеева; заведующий кафедрой «Безопасность жизнедеятельности и экологии» ТвГТУ доцент Валерий Лебедев.

20-21 февраля 2025 года в Москве прошел III Форум будущих технологий – ежегодное флагманское событие, на котором представляют технологии и инновационные научные разработки, определяющие вектор развития отраслей экономики на ближайшие годы. Форум был посвящен новым материалам и химии. В мероприятии приняли участие представители Тверского государственного технического университета: кандидат химических наук, доцент Сульман Александрина Михайловна и кандидат технических наук, доцент Петропавловский Кирилл Сергеевич. Участниками события стали более 1700 участников из России и 37 зарубежных стран: это представители научного сообщества, бизнеса, органов власти.

18-20 марта 2025 года в Москве в выставочном зале бизнес-центра Амбер-Плаза прошел XXVIII Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий «Архимед», в рамках которого изобретатели и производители инновационной продукции из 26 государств и 35 регионов России представили более 500 проектов. В этом году ряд разработок представителей ТвГТУ получили медали международного Салона «Архимед». Золотая медаль присуждена проекту Петропавловского Кирилла Сергеевича, Каляскина Петра Александровича, Петропавловской Виктории Борисовны, Новиченковой Татьяны Борисовны. Серебряной медалью награждены проекты Трофимова Валерия Ивановича. Бронзовой медали удостоен проект Тихонова Бориса Борисовича, Матвеевой Валентины Геннадьевны, Лисичкина Даниила Руслановича, Сульман Александры Михайловны, Сульман Михаила Геннадьевича, Молчанова Владимира Петровича, Гребенниковой Ольги Валентиновны.

21 марта 2025 года в Национальном исследовательском университете «МЭИ» прошел отборочный этап студенческой лиги Международного инженерного чемпионата Case In по направлению «Электроэнергетика». Тверской государственный технический университет представляла команда студентов 3 курса «Диэлектрики»: Краснова Мария, Новоселов Артем, Тихомиров Кирилл, Шувалова Анна.

27-28 марта 2025 года студенты инженерно-строительного факультета ТвГТУ приняли участие в международной научно-практической конференции «Качество жизни: Архитектура, Строительство, Транспорт, Образование». В состав делегации под руководством аспиранта кафедры производства строительных изделий и конструкций Каляскина Петра Александровича вошли участники Студенческого научного общества (СНО) ТвГТУ: студенты группы АКПЗ 22.05 Шабалина Полина, Зимина Софья, Михайлова Вероника, Розметова Русалина. На конференции студенты ТвГТУ представили свое исследование в области строительства, посвященное самоармированию и пуццоланам.

28 марта 2025 года преподаватель кафедры менеджмента ТвГТУ Павлов Максим Алексеевич принял участие в Международном экономическом форуме государственных участников СНГ. На площадках Форума обсуждались ключевые вопросы взаимодействия бизнеса и государства с учетом современных тенденций развития мировой и региональной экономики. Его участниками стали более 2000 человек: руководители интеграционных объединений СНГ, ЕАЭС, ШОС, Союзного государства, вице-премьеры стран СНГ, представители министерств, ведущих вузов стран СНГ, органов отраслевого сотрудничества, банковских и деловых сообществ.

7-8 апреля 2025 года в ТвГТУ прошла X международная научно-практическая конференция «Вызовы современности: ценностный выбор молодежи», приуроченная к 80-летию победы и Году защитника Отечества. Конференция организована Тверским государственным техническим университетом (ТвГТУ) и Тверским государственным медицинским университетом (ТГМУ). Ее участниками стали представители Правительства Тверской области, региональных министерств молодежной политики, семейной и демографической политики, прокуратуры Тверской области, РПЦ, Тверской государственной сельскохозяйственной академии, Тверского филиала Российского государственного университета им. Косыгина, вузов и научных организаций из Москвы, Новгорода, Казани, Череповца, Нижнего Новгорода, Волгограда, а также из-за рубежа: из Белоруссии, Узбекистана, Туркменистана, Ганы, Йеменской республики. Всего в различных мероприятиях конференции приняли участие более 450 студентов вузов, а также Тверского педагогического и Тверского медицинского колледжей, магистрантов, аспирантов, ученых и специалистов.

С 16 по 18 апреля 2025 года в городе Витебске (Республика Беларусь) состоялась 58-я Международная научно-техническая конференция преподавателей и студентов «Образование и наука в развитии технологий, экономики, общества» (ESTES-2025), посвящённая 60-летию Витебского государственного технологического университета (УО «ВГТУ»). Участие в конференции приняли представители Тверского государственного технического университета – преподаватели кафедры «Автомобильные дороги, основания и фундаменты».

25-30 апреля 2025 года прошла 6-я международная конференция EduVolgaForum «Актуальные тенденции развития образования: лучшие российские и зарубежные практики». Организаторами выступили Нижегородской государственный университет имени Лобачевского совместно с Казанским национальным исследовательским технологическим университетом, Восточно-Сибирским государственным университетом технологий и управления, Университетом Туран (Казахстан) и Институтом инновационных профессий (Кыргызстан). В работе конференции приняла участие профессор кафедры высшей математики ТвГТУ Борисова Елена Владимировна.

25 мая 2025 года студенты второго курса факультета Природопользования и инженерной экологии Максим Лопак и Алексей Лебединцев заняли первое место на VII Международном конкурсе исследовательских работ молодых ученых «Академические исследования 2024/25».

3-4 июня 2025 года в Москве прошла II Международная конференция по аддитивному строительному производству 3DMIX-2025, организованная Национальным исследовательским университетом «Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ) при поддержке Ассоциации производителей строительных принтеров (АПСП). На выставке передовых технологий 3DMosPrint, организованной в

рамках конференции, были представлены новейшие разработки в области промышленных 3D-принтеров для строительства, в том числе технологии возведения зданий и цехового производства инфраструктурных объектов. В работе конференции приняли участие студенты 3-го курса инженерно-строительного факультета ТвГТУ Вероника Михайлова, Русалина Розметова и Софья Зимина.

С 16 по 20 июня 2025 года в Казани прошла XII Международная научная Четаевская конференция «Аналитическая механика, устойчивость и управление». Организаторами мероприятия выступили Казанский (Приволжский) федеральный университет, Академия наук Республики Татарстан и Казанский национальный исследовательский технический университет им. А.Н. Туполева. Представители ТвГТУ В. Гульяев, А. Двужилков, А. Широков, А. Булгаков представили на конференции работу «Моделирование поведения стали 45 при смене знака кручения и пропорциональном растяжении в процессе сложного упругопластического деформирования».

С 9 по 13 июля 2025 года на площадке Новосибирского государственного аграрного университета состоялась Международная научно-практическая конференция «Инновации и цифровизация в строительном материаловедении». В конференции приняла участие профессор кафедры производства строительных изделий и конструкций Тверского государственного технического университета Виктория Борисовна Петропавловская. Организаторами мероприятия выступили Новосибирский государственный аграрный университет и Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет, информационную поддержку оказали Объединенная редакция научно-технических журналов «Жилищное строительство» и «Строительные материалы», а также журнал «Эксперт: теория и практика». Мероприятие проходило в плановом согласовании с Российской академией естественных наук (РАЕН) и Академией проблем качества (АПК).

С 8 по 14 сентября 2025 года в Томске состоялась V международная научная конференция «Торфяные болота Сибири: функционирование, ресурсы, восстановление». Конференция была организована Сибирским НИИ сельского хозяйства и торфа (филиал СФНЦА РАН) и Институтом мониторинга климатических и экологических систем СО РАН. Участниками конференции стали более 150 ученых из России, Малайзии, представители российских заповедников и научных центров, которые смогли обсудить передовые исследования в области биогеохимии, экологического мониторинга, дистанционного зондирования и восстановления болотных экосистем, вызовы, связанные с изменением климата, деградацией мерзлоты, пожарами и антропогенным воздействием на уникальные сибирские болота.

Шахматов Кирилл Леонидович представил на конференции два доклада.

10-11 сентября 2025 года в Саранске прошла 12-я Международная научно-практическая конференция «Повышение эффективности производства и применения гипсовых материалов и изделий», которая собрала более 200 участников из регионов России, Беларуси, Узбекистана, Турции и Китая. Насыщенная программа включала более 40 пленарных и секционных докладов, а также выездную сессию на Мордовцемент (предприятие ЦЕМРОС).

От ТвГТУ в работе конференции принимали участие профессор кафедры производства строительных изделий и конструкций Петропавловская Виктория Борисовна, доцент кафедры производства строительных изделий и конструкций Новиченкова Татьяна Борисовна, доцент кафедры конструкций и сооружений Петропавловский Кирилл Сергеевич, доцент кафедры автомобильных дорог, оснований и фундаментов Завадько Мария Юрьевна, ассистент кафедры конструкций и сооружений Каляскин Петр Александрович.

С 10 по 12 сентября 2025 года состоялась XIII международная научно-практическая конференции «Биотехнология: наука и практика», организованная Воронежским государственным университетом инженерных технологий. Конференция собрала более 100 ученых из 50 вузов и научных центров России. Тверской государственный технический университет на конференции представили проректор по научной и инновационной деятельности Михаил Геннадьевич Сульман, заместитель декана химико-технологического факультета Владимир Петрович Молчанов, доцент кафедры биотехнологии, химии и

стандартизации Александрина Сульман, преподаватель кафедры биотехнологии, химии и стандартизации Алена Соколова.

12-14 сентября 2025 года состоялась XXIX Международная научно-практическая конференция «Пространственное развитие экономики и бизнеса в условиях глобальных вызовов», организованная Восточно-Сибирским государственным университетом технологий и управления в рамках традиционных Байкальских экономических чтений имени доктора экономических наук, профессора Е.Д. Цыреновой. В конференции приняла участие профессор кафедры высшей математики ТвГТУ, доктор педагогических наук, профессор Борисова Елена Владимировна.

С 16 по 20 сентября 2025 года в Томске в Институте мониторинга климатических и экологических систем СО РАН прошло еще одно научное мероприятие: российская конференция с международным участием «XVI Сибирское совещание и школа молодых ученых по климато-экологическому мониторингу». В рамках школы молодые ученые, в том числе студенты и аспиранты, прослушали лекции ведущих специалистов в области наук об окружающей среде: климатологии, геоэкологии, географии, вычислительных и информационных технологий. Шахматов Кирилл Леонидович прочитал для участников школы лекцию «Использование торфяных болот и их роль в изменении климата: проблемы и возможные пути решения».

В сентябре 2025 года студентки 2 курса Екатерина Митюрева и Алена Макарова (группа Б.СТ.УЖЦ.23.08) приняли участие в международной научно-практической конференции «Наука и технологии 24/25», проводимой в формате онлайн. Студентки представили в направлении «Физико-математические науки» научную статью «Совершенствование энергоэффективности зданий: Математическое моделирование теплопередачи как ключевой инструмент» (научный руководитель – Мусина Майя Васильевна), за которую в результате получили 1 место.

С 29 сентября по 3 октября 2025 года декан химико-технологического факультета ТвГТУ, профессор Юрий Юрьевич Косивцов выступил в качестве приглашенного ключевого лектора на 7-й Международной научной конференции «Успехи синтеза и комплексообразования», проходившей в Российском университете дружбы народов (РУДН). Участниками и спикерами конференции стали ученые из России, Испании, Бразилии, Китая, Малайзии, Греции, Кубы, Ирана. От Тверского Политеха на конференции был представлен доклад о современных трендах альтернативной энергетики и использовании возобновляемого сырья.

8 октября 2025 года в рамках II Международного симпозиума «Создавая будущее» в Национальном центре «Россия» состоялась встреча участников делового модуля программы, посвященная обсуждению актуальных вопросов внедрения инноваций в реальный сектор экономики, возможных барьеров в области коммерциализации и путей их преодоления. От ТвГТУ как ключевого участника программы «Успешный патент» во встрече принял участие доцент кафедры конструкция и сооружений Кирилл Сергеевич Петропавловский. Участники программы обсудили положительный опыт отечественных разработчиков объектов интеллектуальной собственности по внедрению запатентованных технологий в реальное производство.

9 октября 2025 года Международное жюри Всемирного изобретательского форума во главе с президентом Инновационного института доктора Нака Маца– Ёсиро Накамацу (Япония) подвело итоги конкурсной программы 6-го Всемирного изобретательского форума GIF-2025. Форум ежегодно проводится при поддержке Всемирной организации интеллектуальной собственности (ВОИС), Международной федерации ассоциаций изобретателей (IFIA) и Международного инновационного клуба «Архимед».

В конкурсной программе Всемирного изобретательского форума GIF-2025 активное участие приняли российские изобретатели и производители инновационной продукции. Работы участников форума были отмечены золотыми и серебряными медалями, специальными призами и дипломами.

Представители Тверского государственного технического университета стали участниками конкурсной программы форума и получили награды.

- Золотую медаль форума получил проект ученых ТвГТУ «Сырьевая смесь для производства гипсовых плит фальшпола», авторы Петропавловский Кирилл, Даниякин Вадим, Петропавловская Виктория, Новиченкова Татьяна, Сульман Михаил, Попель Олег.

- Серебряной медали Всемирного изобретательского форума удостоен проекта ученых ТвГТУ «Катализатор синтеза Фишера-Тропша и способ его получения», авторы Маркова Мария, Степачева Антонина, Тихонов Борис, Емельянова София, Терешина Екатерина, Сульман Михаил.

9 октября 2025 года в Москве в Национальном центре «Россия» прошла XXIX Международная научно-практическая конференция Федеральной службы по интеллектуальной собственности (Роспатент) «Интеллектуальная собственность в новой модели развития науки и технологий». В конференции приняла участие доцент кафедры технологических машин и оборудования ТвГТУ Анна Гусева.

20 октября 2025 года проректор по международной деятельности ТвГТУ к.т.н., доцент Фарес Надимович Абу-Абед принял участие в работе секции №4 «Управление и мониторинг процессов», представив университет на IV Международной электронной конференции по процессам (Базель, Швейцария). В докладе «Новый индекс безопасности для оценки информационных систем промышленных предприятий с использованием веб-технологий и нечеткой логики» продемонстрирован новый подход к обеспечению информационной безопасности предприятий энергетического сектора. Научная работа проводилась на факультете информационных технологий с участием аспиранта из Сирии Хаддура Сулеймана и профессора кафедры информационных систем ТвГТУ д.т.н. Валерия Богатикова.

С 20 по 25 октября 2025 года в Индонезии проходила международная конференция AsiaFlux 2025. Участником конференции стал Шахматов Кирилл Леонидович – кандидат технических наук, доцент кафедры горного дела, природопользования и инженерной экологии ТвГТУ, директор по науке ООО «Центр технологий устойчивого развития» (ЦТУР).

Конференция AsiaFlux 2025 является ключевой отраслевой площадкой для научного сообщества, на которой обсуждаются, в первую очередь, фундаментальные и прикладные аспекты биогеохимических циклов, динамики парниковых газов в экосистемах Азии, а также вопросы устойчивого развития в контексте глобального изменения климата.

С 27 по 31 октября 2025 года в Минске (Республика Беларусь) прошла XXVI Международная конференция по химическим реакторам (ХимРеактор-26). Организаторы мероприятия: с белорусской стороны – Институт тепло- и массообмена имени А.В. Лыкова НАН Беларуси и Национальная академия наук Беларуси, с российской – Институт катализа имени Г.К. Борескова СО РАН и Сибирское отделение Российской академии наук. Соорганизатор – Международная ассоциация академий наук.

Конференция посвящена таким темам, как новые фундаментальные научные достижения в области теоретических основ химической технологии, разработка химических процессов и новых реакторов, химические реакторы и технологии для актуальных приложений, передовые реакторы и технологии для приложений, связанных с энергетикой. В программный комитет конференции вошел доктор химических наук Сульман Михаил Геннадьевич. В работе конференции приняли участие доктор химических наук Матвеева Валентина Геннадьевна, доктор химических наук Долуда Валентин Юрьевич, кандидат химических наук Никошвили Линда Жановна, кандидат химических наук Сульман Александрина Михайловна. Ученые ТвГТУ представили на конференции ряд докладов, как устных, так и стендовых.

28-30 октября 2025 года в Москве в Национальном исследовательском университете «Высшая школа экономики» состоялась XIV Международная конференция исследователей гражданского общества «Общественная самоорганизация, государственное управление и местное самоуправление в России и за рубежом». Организатором мероприятия выступил Центр исследований гражданского общества и некоммерческого сектора НИУ ВШЭ. Конференция объединила исследователей, представителей некоммерческих организаций,

органов государственной власти и местного самоуправления из различных регионов России и зарубежных стран: Китая, Эфиопии, Армении, Кыргызстана, Таджикистана, Туркменистана, Казахстана, Молдовы, Беларуси.

В работе конференции приняли участие представители Тверского государственного технического университета: доктор технических наук, профессор кафедры технологических машин и оборудования Гамаюнов Сергей Николаевич, кандидат социологических наук, доцент кафедры социологии и социальных технологий Симонова Елена Валерьевна.

В октябре 2025 года в Пензе на базе Пензенского государственного университета архитектуры и строительства проходила XX Международная научно-техническая конференция молодых учёных «Теория и практика повышения эффективности строительных материалов», посвященная памяти профессора В.И. Калашникова. Мероприятие собрало участников из Казани, Липецка, Пензы, Владимира, Москвы, Саранска, Ростова-на-Дону, Тулы, Твери, а также Уральска и Павлодара (Казахстан).

От ТвГТУ в работе конференции принимали участие профессор кафедры производства строительных изделий и конструкций Петропавловская Виктория Борисовна с докладом на тему «Роль высокодисперсных минеральных модификаторов в процессе синтеза гипсовых композиций», доцент кафедры конструкций и сооружений Петропавловский Кирилл Сергеевич с докладом на тему «Формирование структуры и свойств сверхпрочной гипсовой матрицы», аспиранты Коровицын Дмитрий Александрович и Аль-свейти Моханнад И.М.

20 ноября 2025 года в Тверском государственном техническом университете прошла вторая Международная научно-практическая конференция «Цифровая трансформация общества: социально-экономические и технологические аспекты». Конференция была направлена на обсуждение актуальных вопросов и обобщение результатов исследований и передового опыта в сфере социального, экономического и технологического развития национальных хозяйств в условиях цифровизации.

В конференции приняли участие ученые из России, а также представители Индонезии и Малайзии, Индии, Китая, Руанды, ОАЭ, Саудовской Аравии и других стран. В своих выступлениях участники конференции затронули актуальные темы развития современного цифрового общества.

8-9 декабря 2025 года на базе ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет» состоялась VI Международная научно-практическая конференция «Современное состояние экономических систем: управление, развитие, безопасность». Конференция является традиционным мероприятием, проводимым кафедрой «Экономика и управление производством» ТвГТУ совместно с Белорусским национальным техническим университетом, Карагандинским техническим университетом им. А. Сагинова, Крымским федеральным университетом имени В.И. Вернадского, Тверским государственным университетом.

• **Обучение иностранных граждан**

В 2024/2025 учебном году в университете обучалось 430 (в 2023/2024 – 356) иностранных студента из 59 (41) стран мира. На основных факультетах обучалось 286 (290) человек, из них на бюджетной основе 106 (105) чел., в том числе 16 (21) чел. в счет квоты Правительства РФ, на договорной основе 164 (164) чел. По направлениям подготовки бакалавриата обучалось 181 (167) иностранных студентов, специалитета - 11 (15), магистратуры – 90 (103), аспирантуры – 4 (5). Программу предвузовской подготовки на ПО ФМАС осваивали 144 (66) слушателя. Доля иностранных обучающихся от общего контингента студентов ТвГТУ составила 4,4% (5%), с учетом ПО ФМАС – 6,6% (6,5%).

Обучение иностранных граждан осуществлялось по 26 (из 31 реализуемого) направлениям бакалавриата, 4 (из 5) направлениям специалитета, 14 (из 26) направлениям магистратуры, 4 (из 16) специальностям аспирантуры.

Всего в 2025/2026 учебном году численность иностранных студентов составляет 312 (281) человек (с учетом движения контингента) из 37 (31) стран мира, из них на бюджетной основе 98 (107), в том числе за счет квоты правительства РФ – 17 (16) человек, на договорной основе 197 (158) человек. По направлениям подготовки бакалавриата обучается

218 (176) иностранных студентов, специалитета – 10 (11), магистратуры – 77 (90), аспирантуры – 7 (4). Образовательные программы очной формы обучения осваивают 215 (171) иностранных студентов, заочной – 22 (27), очно-заочной - 75 (83).

Основными странами-поставщиками выступают Таджикистан, Узбекистан, Туркменистан. Экспорт образовательных услуг в эти страны составляет 58,97% (2024/2025 - 56,6%) от общей численности иностранного контингента. Среди визовых стран дальнего зарубежья по показателям численности выделяются Йемен, Камерун, Судан и Мали. Всего на ФМАС обучаются представители 43 (60) государств.

В 2025/2026 г. в рейтинге наиболее востребованных среди иностранных студентов направлений подготовки первые позиции занимают: Строительство; Менеджмент; Электроэнергетика и электротехника; Информационные системы и технологии (2024/2025 г. – соответственно: Строительство; Менеджмент; Информационные системы и технологии; Психология).

Общая численность выпуска ФМАС в 2024/2025 г. составила 31 человек, в том числе 15 бакалавров, 1 специалист, 14 магистров, 1 аспирант.

Завершили обучение с отличием 9,67% выпускников.

Доля иностранных выпускников от общей численности выпуска университета составила - 2,5% (2023/2024 – 3,11%).

Эффективность выпуска на основных факультетах из числа контингента ФМАС составила - 57,40%.

Эффективность выпуска ФМАС в 2025г. составила: по программам бакалавриата очной формы обучения 86,66%, по программам специалитета – 100%, по программам магистратуры - 54,54%, аспирантуры - 100%.

На 01.01.2026 г. количество слушателей подготовительного отделения составляет 135 (138) человек, в том числе 18 слушателей в счет квоты Правительства РФ. Государственное задание реализуется в полном объеме. В 2025/2026 учебном году реализуется практика зачисления на ПО ФМАС при 100-ой предоплате.

Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц, составил 31 119,9 тыс. руб. (2024 г. – 21 523,10 тыс. руб.; 2023 г – 14 354,17 тыс. руб.; 2022 г – 22 203,35 тыс. руб.; 2021 г – 13 228,03 тыс. руб.; 2020 г – 13 731,25 тыс. руб.).

6. Организация внеучебной жизни иностранных обучающихся университета

В 2025 году работа велась по плану факультета и включала мероприятия по социально-культурной адаптации и интеграции иностранных обучающихся, обеспечению безопасности и благоприятных условий пребывания, а также профилактике противоправной деятельности среди иностранных обучающихся, а именно:

- мероприятия по ознакомлению с условиями обучения в университете, правилами пребывания иностранных граждан на территории России, правилами проживания и внутренним распорядком студенческих общежитий;

- культурно-массовые мероприятия по социокультурной адаптации иностранных обучающихся (участие в мероприятиях по плану воспитательной работы факультета и вуза, посещение выставок и театров, участие в региональных и всероссийских спортивных мероприятиях), а также мероприятия по благоустройству территории общ. № 5;

- на факультете продолжает действовать студенческий актив, реализуется практика кураторства среди диаспор над вновь прибывшими студентами;

- в течение года велась профилактическая работа по предотвращению распространения инфекционных заболеваний, а также по медицинскому сопровождению иностранных студентов университета в случае выявления инфекций, продолжалось взаимодействие с организацией-партнером вуза по добровольному медицинскому страхованию иностранных граждан; организовано медицинское обслуживание в общ. № 5;

- продолжалась работа по модернизации и обновлению фонда учебных площадей подготовительного отделения;

- профилактические беседы совместно с представителями МВД и ФСБ по предотвращению противоправных действий и обеспечению личной и имущественной безопасности иностранных обучающихся;

- индивидуальные и групповые беседы по разъяснению иностранным обучающимся общественно-политической обстановки в России, принимаемых Государственной Думой и Правительством РФ мер по противодействию экстремистским группировкам и организациям, деятельность которых запрещена в России, а также по разъяснению норм законодательства, устанавливающих ответственность за участие в незаконных формированиях и содействие террористической деятельности, разжигание социальной расовой, национальной и религиозной розни, создание и участие в деятельности общественных объединений, деятельность которых направлена на насильственное изменение основ конституционного строя России.

- отбор и участие иностранных студентов вуза в молодёжные лагеря, организованные при поддержке Министерства молодёжной политики Тверской области и Тверского регионального отделением Российских студенческих отрядов.

Реализация данных мероприятий позволила минимизировать риски распространения идеологии терроризма и экстремизма в студенческой среде, повысить уровень безопасности обучающихся и сотрудников университета, антитеррористическую защищённость вуза в целом, а также формировать положительный имидж Тверского региона и страны в целом, уважение к ее истории и культуре, что в полной мере соответствует утвержденной Указами Президента № 611 от 5 сентября 2022 г. «Концепции гуманитарной политики Российской Федерации (Мягкая сила)» и от 31.03.2023 № 229 «Об утверждении Концепции внешней политики Российской Федерации».

Итогами реализации Программы стали повышение рейтинга образовательных брендов университета, налаживание международных партнёрских связей, улучшение условий пребывания иностранных студентов.

В 2025 году университет укрепил свои позиции в авторитетных международных рейтингах.

В 2025 году Тверской государственный технический университет вошел во второй выпуск Times Higher Education Interdisciplinary Science Rankings, который посвящён вкладу в развитие междисциплинарных научных исследований международного уровня. ТвГТУ занял 801+ место из 911 в мире и 33+ место из 51 в России.

В 2025 г. Тверской государственный технический университет укрепил позиции в авторитетном рейтинге The Times Higher Education University Impact Rankings и занял общую 1001+ позицию в мире из 2318 университетов, включённых в рейтинг (в 2024 г – 1963) и 23+ место среди российских вузов (в 2024 г – 18+) (только 80 университетов России были представлены в рейтинге).

В международном рейтинге лучших университетов мира «Round University Ranking» (RUR) 2025 года: в числе 1244 высших учебных заведений из 96 стран мира, вошедших в список, представлен Тверской государственный технический университет (990 место в World League – мировой лиге, 63 место в России): по образовательной деятельности – 41 (в 2024 г. – 30); по научной – 109 (в 2024 г. – 112); по международной – 57 (в 2024 г. – 77); по финансовой устойчивости – 88 (в 2024 г. – 105).

ТвГТУ сохранил позиции в предметных рейтингах Round University Ranking RUR Subject Rankings, заняв в 2024 году 40 место (в 2024 г. – 40) в России по Social Sciences, 41 место (в 2024 г. – 35) по Humanities, 67 место (в 2024 г. – 50) по Natural Sciences, 45 место (в 2024 г. – 44) по Technical Sciences.

В 2025 году ТвГТУ пятый раз вошёл в UI Green Metric World University Rankings, мировой рейтинг устойчивого развития вузов, инициированный Университетом Индонезии в 2010 году, заняв 697 место в мире из 1745 (в 2024 г. – 609 из 1476), 15 место в России из 49 (в 2024 г. – 16 из 50). Цель этого рейтинга – привлечь внимание общественности к вопросам глобального изменения климата, сохранению энергетических и водных ресурсов, переработке отходов и экологизации транспорта. Методология рейтинга включает 39 индикаторов и 6 критериев, таких как окружающая среда и инфраструктура вуза (SI),

эффективное использование энергии и воздействие на изменения климата (EC), переработка отходов (WS), рациональное использование водных ресурсов (WR), транспортная политика (TR) и образование (ED).

В отчётном 2025 году ТвГТУ в международном рейтинге SCImago Institutions Rankings занял 161 место в России.

Учёный совет университета **р е ш и л :**

1. Признать показатели реализации мероприятий раздела 3.9. «Международная деятельность» Программы развития ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет на 2023-2032 годы» в 2025 году – выполненными;

2. Продолжить практику повышения квалификации сотрудников вуза в области международного сотрудничества, рекрутинга иностранных обучающихся, а также коммуникационных стратегий образовательных брендов (сроки: в течение 2026 года; ответственные – проректор по УР, проректор по МД, председатель приёмной комиссии ТвГТУ, декан ФМАС);

3. Продолжить сотрудничество с иностранными дипломатическими миссиями по вопросам приема на обучение и подготовки иностранных специалистов (сроки: в течение 2026 года; ответственный - проректор по МД, декан ФМАС);

4. Продолжить совершенствование информационной поддержки международной деятельности ТвГТУ на информационных ресурсах, а также через образовательные ярмарки (сроки: в течение 2026 г.; отв. – проректор по ВиСР, проректор по МД, декан ФМАС, начальник УЦТ);

5. Продолжить работу по социально-культурной адаптации и интеграции иностранных обучающихся в поликультурную студенческую среду вуза, а также профилактике противоправной деятельности среди иностранных обучающихся (сроки: в течение 2026 года; ответственные - проректор по ВиСР, проректор по МД, декан ФМАС, помощник ректора по безопасности, рук. координационного центра);

6. Расширить географию взаимодействия ТвГТУ по программам академической мобильности, в том числе с зарубежными организациями в научной и образовательной сферах (сроки: в течение 2026 года; ответственные - проректор по НиИД, проректор по МД, деканы);

7. Продолжить реализацию ключевых мероприятий раздела 3.9. «Международная деятельность» Программы развития ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет» в контексте перехода к реализации Стратегической Программы развития университета на период 2025–2030 гг., и плановый период до 2036 г. (сроки: в течение 2026 года; ответственный – проректор по МД, декан ФМАС).

Председатель Ученого совета университета

А.А. Артемьев

Ученый секретарь

А.Н. Болотов