

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»



УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора
ФГБОУ ВО «ТГТУ»
от «31» 08 2022 года
№ 169/1-04

ОРГАНИЗАЦИОННАЯ СТРУКТУРА ФГБОУ ВО «ТГТУ»

(в редакции приказа ректора от 26.09.2022 № 179/2-04,
от 20.02.2023 № 31/3-04, от 29.08.2023 № 160/7-04,
от 22.09.2023 № 178/1-04)

По состоянию на 01 сентября 2022 года

1. Коллегиальные органы управления Университета:

- Конференция работников и обучающихся;
- Ученый совет Университета;
- ректорат;
- Попечительский совет.

2. Единоличный исполнительный орган Университета:

- ректор.

3. Структурные подразделения, включая наиболее значимые структурные звенья, находящиеся в прямом административном подчинении ректора:

3.1. Проректорский корпус:

- первый проректор;
- проректор по научной работе;
- проректор по социальной работе и молодежной политике;
- проректор по международной деятельности;
- проректор по развитию имущественного комплекса;
- проректор по цифровой трансформации.

3.2. Управление бухгалтерского учета и финансовой отчетности (УБУиФО):

- отдел учета договорных отношений и налогов;
- отдел учета материальных ценностей и расчетно-кассовых операций;
- расчетный отдел;
- касса.

3.3. Финансово-экономическое управление (ФЭУ):

- отдел труда и заработной платы;
- финансово-аналитический отдел.

3.4. Управление правового обеспечения и делопроизводства (УПОД):

- юридический отдел;
- общий отдел делопроизводства.

3.5. Управление комплексной безопасности (УКБ):

- технический отдел;
- отдел охраны;
- служба охраны труда (СОТ).

3.6. Управление кадровой политики (УКП):

- отдел по управлению персоналом.

3.7. Отдел мобилизационной подготовки (ОМП).

3.8. Сектор по защите государственной тайны (Сектор ЗГТ).

3.9. Отдел ревизий и внутреннего аудита ТГТУ.

3.10. Центральное-Черноземный региональный учебно-научный центр по проблемам информационной безопасности (РУНЦ ИБ).

3.11. Испытательный центр.

3.12. Институт автоматизации и информационных технологий (ИАИТ):

- кафедра «Информационные системы и защита информации» (ИСИЗИ);
- кафедра «Системы автоматизированной поддержки принятия решений» (САПР);
- кафедра «Информационные процессы и управление» (ИПУ);
- кафедра «Мехатроника и технологические измерения» (МиТИ);
- отдел внебюджетного образования (ОВО).

3.13. Институт архитектуры, строительства и транспорта (АрхСиТ):

- кафедра «Архитектура и градостроительство» (АиГ);
- кафедра «Дизайн» (Дизайн);
- кафедра «Городское строительство и автомобильные дороги» (ГСиАД);
- кафедра «Конструкции зданий и сооружений» (КЗиС);
- кафедра «Техника и технология автомобильного транспорта» (ТТАТ);
- кафедра «Агроинженерия»;
- Автошкола;
- художественно-графическая студия «Капитель»;
- архитектурно-строительное студенческое конструкторское бюро ТГТУ (АССКБ ТГТУ);
- отдел внебюджетного образования (ОВО).

3.14. Институт Экономики и качества жизни (ИЭКЖ):

- кафедра «Экономическая безопасность и качество» (ЭБиК);
- кафедра «Экономика» (Эконом);
- кафедра «Менеджмент» (Менедж);
- кафедра «Коммерция и бизнес-информатика» (КиБИ);
- отдел внебюджетного образования (ОВО).

3.15. Институт энергетики, приборостроения и радиоэлектроники (ИЭПР):

- кафедра «Энергообеспечение предприятий и теплотехника» (ЭПТ);
- кафедра «Биомедицинская техника» (БМТ);
- кафедра «Конструирование радиоэлектронных и микропроцессорных систем» (КРЭМС);
- кафедра «Радиотехника» (РТ);
- кафедра «Электроэнергетика» (ЭЭ);
- отдел внебюджетного образования (ОВО).

3.16. Технологический институт (ТИ):

- исследовательская кафедра «Техника и технологии производства нанопродуктов» (ТТПН);
- кафедра «Компьютерно-интегрированные системы в машиностроении» (КИСМ);
- кафедра «Природопользование и защита окружающей среды» (ПЗОС);
- кафедра «Технологии и оборудование пищевых и химических производств» (ТОПХП);
- кафедра «Механика и инженерная графика» (МИГ);
- кафедра «Технологические процессы, аппараты и техносферная безопасность» (ТПАиТБ);
- кафедра «Химия и химические технологии» (ХХТ);
- кафедра «Материалы и технология» (МиТ);
- базовая кафедра «Инжиниринг нанотехнологий» (ИН);
- отдел внебюджетного образования (ОВО).

3.17. Юридический институт (ЮИ):

- кафедра «Гражданское право и процесс» (ГПП);
- кафедра «Конституционное и административное право» (КАП);
- кафедра «Международное право» (МП);
- кафедра «Теория и история государства и права» (ТИГП);
- кафедра «Уголовное право и прикладная информатика в юриспруденции» (УПиПИЮ);
- кафедра «Безопасность и правопорядок» (БП);
- юридическая клиника «Студенческая правовая приемная» (СПП);
- отдел внебюджетного образования (ОВО).

3.18. Институт заочного обучения (ИЗО):

- управление дистанционного и индивидуального обучения (УДиАО).

3.19. Институт дополнительного профессионального образования (ИДПО):

- межотраслевой региональный центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки (МРЦПК), включая структурные звенья:
 - а) отдел развития дистанционных технологий;
 - б) отдел подготовки кадров для государственных и корпоративных закупок;
- центр инженерной педагогики (ЦИП);

- центр подготовки управленческих кадров (ЦПУК);
- центр повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов ТЭК и ЖКХ (ЦПК ТЭК и ЖКХ);
- учебно-методический центр подготовки профессионального бухгалтера (УМЦ 215);
- центр языковой подготовки (ЦЯП);
- центр по обеспечению перевозок и безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте.

3.20. Естественнонаучный и гуманитарный факультет (ЕГФ):

- кафедра «Высшая математика» (ВМ);
- кафедра «Физика» (Физика);
- кафедра «Физическое воспитание и спорт» (Физвос);
- кафедра «История и философия» (ИиФ);
- кафедра «Иностранные языки и профессиональная коммуникация» (ИЯПК).

3.21. Представительство ФГБОУ ВО «ТГТУ» в г.Моршанске Тамбовской области.

4. Структурные подразделения, включая наиболее значимые структурные звенья, находящиеся в прямом административном подчинении первого проректора:

4.1. Учебно-методическое управление (УМУ):

- учебно-организационный отдел;
- отдел планирования и контроля образовательного процесса.

4.2. Управление образовательных программ (УОП):

- отдел мониторинга образовательных программ;
- отдел развития образовательных технологий.

4.3. Управление коммуникационной политики (УКП):

- пресс-служба;
- редакция газеты «Альма-матер»;
- телестудия «Альма-матер»;
- музейный комплекс ТГТУ:
 - 1) музей истории и науки им. В.И. Вернадского;
 - 2) музей научного наследия академика В.И. Вернадского;

4.4. Управление непрерывного образования (УНО):

- отдел профориентационной работы;
- отдел довузовской подготовки;
- отдел содействия трудоустройству и организации практики.

4.5. Научная библиотека (НБ):

- научно-библиографический отдел;
- научно-методический отдел;
- отдел комплектования и научной обработки литературы;
- отдел компьютеризации библиотечно-информационных процессов;
- отдел обслуживания.

4.6. Многопрофильный колледж (МК).

4.7. Политехнический лицей-интернат (ПЛИ).

4.8. Отдел по работе с абитуриентами.

**5. Структурные подразделения, включая наиболее значимые
структурные звенья, находящиеся в прямом административном подчинении
проректора по научной работе
(проректор по НР):**

5.1. Управление фундаментальных и прикладных исследований (УФиПИ):

5.1.1. Научно-технический центр по проблемам архитектуры и строительства (НТЦС), включая:

1) курсы повышения квалификации строителей (КПК Строителей).

5.1.2. Финансово-экономический отдел.

5.1.3. Научно-образовательные центры (НОЦ) (с указанием сокращенного наименования институтов, в которых базируются НОЦ):

- ТГТУ – ИРЭ им.В.А.Котельникова РАН в области МИПИБ (в ИАИТ);
- ТГТУ – ИОНХ им.Н.С.Курнакова РАН в области ИМНИ (в ИАИТ);
- ТГТУ – Механико-математический факультет МГУ им.М.В.Ломоносова в области ММиСМ (в ИАИТ);
- ТГТУ – АО «Корпорация «Росхимзащита» «Новые химические технологии» (совместно в ИАИТ и в ТИ);
- ТГТУ – НИИСФ РААСН «В области защиты зданий от негативных внешних и внутренних физических воздействий» (в АрхСиТ);
- ТГТУ – МичГАУ им.Ю.Г.Скрипникова «Экотехнологии по переработке сельхозпродукции» (совместно в АрхСиТ и в ТИ);
- ТГТУ – ИМБП РАН «Биомедицинские технологии жизнеобеспечения и защиты человека» (в ИЭПР);
- ТГТУ – ВНИИТиН РАСХН «Региональные проблемы энергетики и энергосбережения» (в ИЭПР);
- ТГТУ – ВНИИТиН РАСХН «Проблемы нефтехимии и создания новых материалов» (в ТИ);
- ТГТУ – ВНИИТиН РАСХН «Безотходные и малоотходные технологии» (в ТИ);
- ТГТУ – ИПХФ РАН «Нанотехнологии и новые материалы» (в ТИ);
- ТГТУ – ИСМАН РАН «Твердофазные химические технологии» (в ТИ);
- ТГТУ – ИФХЭ им.А.Н.Фрумкина РАН «Электрохимия» (в ТИ);
- ТГТУ – ИПУ им.В.А.Трапезникова РАН «Проблемы управления, информатики и защиты информации в организационных и технических системах» (в ИАИТ);
- ТГТУ – ПАО «Сбербанк России» в лице Тамбовского отделения № 8594 ПАО Сбербанк «Цифровая экономика» (в ИЭиКЖ).

5.1.4. Научно-исследовательские лаборатории (НИЛ) (с указанием сокращенного наименования институтов, в которых базируется НИЛ):

- «Автоматизированные системы контроля качества вещества, материалов и изделий» (в ИАИТ);
- «Интеллектуальные мехатронные системы» (в ИАИТ);
- «Функциональные материалы и системы жизнеобеспечения» (совместно в ИАИТ и ТИ);
- «Механика сыпучих материалов» (в ТИ);
- «Химия и технологии органических веществ и топлива» (в ТИ);
- «Биоинженерия» (в ТИ);
- «Моделирование и проектирование сложных технических систем» (в ТИ);
- «Переработка отходов полимерных материалов» (в ТИ);
- «Мембранные технологии» (в ТИ);
- «Сегрегация» (в ТИ);
- «Нанокристаллические материалы» (в ТИ);
- «Упаковочные материалы» (в ТИ);
- «Вычислительная химия» (в ТИ);

- «Цифровые и инструментальные решения в промышленной и аграрной экологии» (в ТИ);
- «Испытательная лаборатория по качеству электрической энергии» (в ИЭПР);
- «Медико-биологические аппараты, системы и комплексы» (в ИЭПР);
- «Энергосберегающие технологии в системах теплоснабжения» (в ИЭПР);
- «Приборы неразрушающего контроля свойств материалов» (в ИЭПР);
- «Интеллектуальные системы энергосберегающего управления» (в ИЭПР);
- «Проектирование интеллектуальных информационно-измерительных систем» (в ИЭПР);
- «Телекоммуникационные системы» (в ИЭПР);
- «Материаловедение и технологии материалов специального назначения» (в ТИ);
- «Механика интеллектуальных материалов и конструкций» (в АрхСиТ);
- «Твердофазные технологии» (в АрхСиТ);
- «Новые технологии хранения и переработки сельскохозяйственной продукции» (в АрхСиТ);
- «Альтернативные источники энергии» (совместно в ТИ и АрхСиТ);
- «Технологии и технические средства повышения эффективности АПК» (в АрхСиТ);
- «Физико-механические свойства конструкционных и тепло-изоляционных строительных материалов и изделий» (в АрхСиТ);
- «Длительные испытания строительных материалов и конструкций» (в АрхСиТ);
- «Основания и фундаменты» (в АрхСиТ);
- «Строительные материалы и конструкции» (в АрхСиТ);
- «Технические средства криминалистики» (в ЮИ);
- «Академическое письмо и профессиональная коммуникация» (в ЕГФ).

5.1.5. Центры коллективного пользования научным оборудованием (ЦКП) (с указанием сокращенного наименования институтов, в которых базируются ЦКП):

- «Получение и применение полифункциональных наноматериалов» (в ТИ);
- «Радиоэлектроника и связь» (в ИЭПР);
- «Цифровое машиностроение» (в ТИ);
- «ВИМ-технологии» (в АрхСиТ);
- «Робототехника» (в ИАИТ);

5.1.6. Инжиниринговый центр «Новые материалы и технологии гражданского и двойного назначения», включая:

- 1) бизнес-инкубатор «Инноватика», включая Научно-исследовательский маркетинговый центр;
- 2) ТГТУ – ОИВТ РАН «Региональные проблемы развития автономной энергетики на базе переработки и утилизации техногенных образований» (в ИЭПР);
- 3) Лаборатория медицинских VR тренажерных систем для обучения, диагностики и реабилитации);
- 4) научно-исследовательская лаборатория «Инновационные материалы перспективных источников энергии» (приказ ректора от 20.02.2023 № 31/4-04).

5.1.7. Отдел патентования и защиты интеллектуальной собственности.

5.1.8. Центр поддержки технологий и инноваций (ЦПТИ).

5.1.9. Центр трансфера технологий.

5.1.10. Инжиниринговый центр техногенной безопасности.

5.1.11. Центр прототипирования и промышленного дизайна.

5.1.12. Студенческое конструкторское бюро.

5.1.13. Телемедицинский центр при ТГТУ.

5.1.14. Центр цифровых технологий при поддержке ПАО «Ростелеком».

5.2. Управление подготовки и аттестации кадров высшей квалификации (УПиАКВК):

- отдел подготовки научных и научно-педагогических кадров;
- отдел аттестации научных и научно-педагогических кадров.

5.3. Издательский центр (ИЦ ТГТУ).

5.4. Типография ТГТУ.

5.5. Управление проектов и программ «Проектный офис ТГТУ» (сокращенно – Проектный офис ТГТУ).

5.6. Технопарк «Вернадский».

6. Структурные подразделения, включая наиболее значимые структурные звенья, находящиеся в прямом административном подчинении проректора по социальной работе и молодежной политике

(проректор СРМП):

6.1. Управление социально-воспитательной работы и молодежной политики (УСВРиМП):

- отдел социально-воспитательной работы;
- отдел молодежной политики;
- центр «Универсервис»;
- центр социально-психологической поддержки и развития;
- волонтерский центр.

6.2. Студенческие общежития №№ 1 – 4.

6.3. Студенческий клуб.

6.4. Учебно-спортивный комплекс «Бодрость»:

- плавательный бассейн «Бодрость»;
- крытый стадион;
- открытая спортивная площадка;
- турбаза «Сосновый угол»;
- спортивно-оздоровительный лагерь «Бодрость»;
- спортивный клуб;
- Центр оздоровления «Тонус».

7. Структурные подразделения, включая наиболее значимые структурные звенья, находящиеся в прямом административном подчинении проректора по международной деятельности

(проректор по МД):

7.1. Факультет международного образования (ФМО):

- кафедра «Русский язык и общеобразовательные дисциплины» (РЯиОД) *(в редакции приказа ректора от 26.09.2022 № 179/2-04)*;
- локальный центр тестирования русского языка как иностранного (ЛЦТ РКИ);
- центр дополнительных образовательных услуг иностранным гражданам (ЦДОУ ИГ);
- интерклуб «Глобус».

7.2. Межвузовский центр международного сотрудничества (МЦМС).

7.3. Международный учебно-консультационный центр ЭРАЗМУС+.

7.4. Управление международных связей (УМС):

- отдел академической мобильности;
- отдел международного сотрудничества.

7.5. Центр подготовки международных специалистов (ЦПМС).

7.6. Отдел виз и миграционного учета иностранных граждан.

8. Структурные подразделения, включая наиболее значимые структурные звенья, находящиеся в прямом административном подчинении проректора по развитию имущественного комплекса

(проректор по РИК):

8.1. Эксплуатационно-техническое управление (ЭТУ):

- отдел главного энергетика;
- производственно-технический отдел;
- отдел энергосбережения и энергоэффективности».

8.2. Контрактная служба (на правах управления)

(в редакции приказа ректора от 22.09.2023 № 178/1-04).

8.3. Отдел мониторинга и управления имуществом комплексом.

8.4. Центр мониторинга инфраструктурных изменений.

8.5. Хозяйственный отдел.

8.6. Гараж.

8.7. Отдел материально-технического снабжения, включая склад.

8.8. Учебные корпуса «А», «В», «Г», «Д», «Е», «И», «К», «Л», «Н», «С».

9. Структурные подразделения, включая наиболее значимые структурные звенья, находящиеся в прямом административном подчинении проректора по цифровой трансформации
проректор по ЦТ):

9.1. Отдел обслуживания технических и программных средств (ОТПС).

9.2. Отдел информатизации управления образовательной и научной деятельностью (ОИУОНД).

9.3. Отдел сопровождения электронных библиотек и Интернет-портала (ОСЭБиИП).

9.4. Отдел информатизации административно-хозяйственной деятельности (ОИАХД).

9.5. Отдел глобальных сетей (ОГС).

9.6. Отдел беспроводных технологий (ОБПТ).

9.7. Абонентский отдел (АО).

9.8. Отдел мультимедиа технологий (ОММТ).

9.9. Тамбовский региональный ресурсный центр развития единой образовательной информационной среды (ТРРЦ РЕОИС).

9.10. Платформа «Киберполигон2 (Киберполигон) (в редакции приказа ректора от 29.08.2023 № 160/7-04).