



ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

donstu.ru

ДГТУ СЕГОДНЯ



45 000+

обучающихся

500+

образовательных программ



5

филиалов



3 000+

иностранных обучающихся

24

факультета

79

объектов

Донской институт ШТУ-ДГТУ
(Китай, провинция Шаньдун)

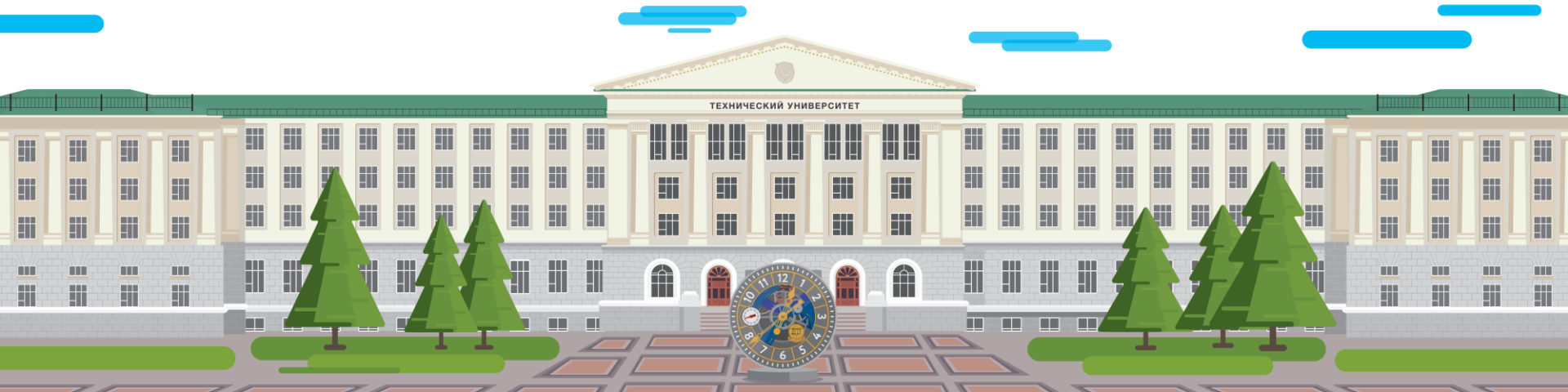
2 представительства
в Узбекистане

5 колледжей

Гимназия

Кадетская школа

Детский сад



ДГТУ В МИРОВЫХ И НАЦИОНАЛЬНЫХ РЕЙТИНГАХ



Мировой рейтинг
университетов
Times Higher Education

1001-1200

группа мест



Международный рейтинг
вузов «Три миссии
университета»

1501-1750

группа мест



QS World University
Rankings

1201-1400

группа мест



Рейтинг «зеленых»
вузов России

20 место



100 лучших вузов России.
РАЭК-Аналитика

75 место



QS Emerging Europe
and Central Asia

301-350

группа мест

РАЗВИТИЕ ИНФРАСТРУКТУРЫ. КАМПУС



Производственный комплекс «Наука»

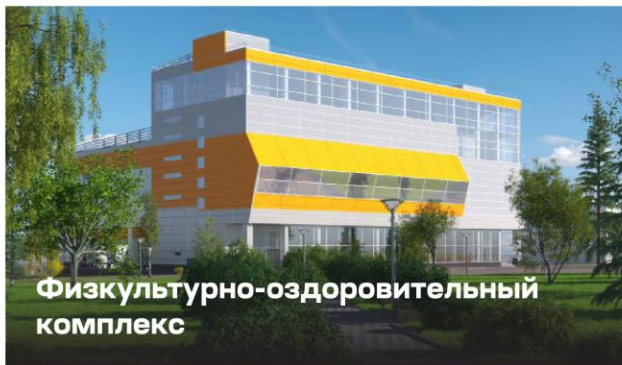
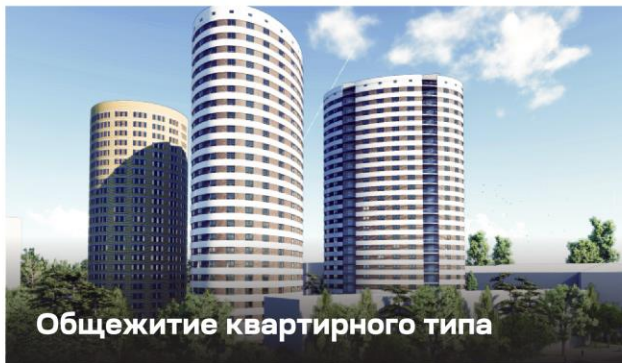


Новое общежитие квартирного типа с социальным блоком (сдано в 2019 г.)



Новый учебно-лабораторный корпус ДГТУ

ИНВЕСТИЦИОННЫЙ ПРОЕКТ ДГТУ «КАМПУС МИРОВОГО УРОВНЯ «ДОНТЕХ»»



СТРУКТУРА УНИВЕРСИТЕТА

приоритетные
направления
подготовки

ИНЖЕНЕРИЯ И IT

НАУКИ О ЖИЗНИ
И БИОМЕДИЦИНА

ИСКУССТВО
И ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ

ЕСТЕСТВЕННЫЕ НАУКИ

СОЦИАЛЬНЫЕ НАУКИ



24 факультета

Агропромышленный

Авиастроение

Технология машиностроения

Международный

Автоматизация, мехатроника
и управление

Энергетика и нефтегазо-
промышленность

Прикладная лингвистика

Транспорт, сервис
и эксплуатация

Медиакоммуникации
и мультимедийные технологии

Психология, педагогика
и дефектология

Инженерно-
строительный

Безопасность жизнедеятельности
и инженерная экология

Промышленное
и гражданское строительство

Институт опережающих
технологий «Школа ИКС»

Институт физической
культуры и спорта

Школа архитектуры,
дизайна и искусств

Информатика
и вычислительная техника

Дорожно-
транспортный

Кораблестроение и морская
техника

Биоинженерия и
ветеринарная медицина

Инновационный бизнес
и менеджмент

Сервис и
туризм

Юридический

Социально-гуманитарный

КОРПОРАТИВНЫЕ КАФЕДРЫ

21

корпоративная
кафедра

13

выпускающих



Конструкторско-технологическое обеспечение производства систем приводов



Эксплуатация транспортных систем и логистика

РОСТСЕЛЬМАШ

Проектирование и производство сельскохозяйственной техники



Технологии производства авиационных комплексов специального назначения



Технологии и оборудование переработки продукции АПК



Ветеринарная стоматология и челюстно-лицевая хирургия



Инжиниринговое управление в строительстве



Системы автоматизированного контроля



Технологии производства стали и сплавов



Православная культура и теология



Транспортное машиностроение



Технические средства аквакультуры



Ихтиология и ихтиопатология



Аппаратно-программные комплексы



Социальная педагогика



Обработка цветных металлов



Системы приводов



Авиастроение



Медиа технологии



Энергомашиностроение



Промышленная метрология

ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРЕДПРИЯТИЯМИ-ПАРТНЕРАМИ



ПОПЕЧИТЕЛЬСКИЙ СОВЕТ

Попечительский совет опорного университета – 21 крупнейшее предприятие РО (председатель совета – собственник «Агроком» И. Саввиди)



РОСТСЕЛЬМАШ



РОССИЙСКИЙ СОЮЗ
ПРОМЫШЛЕННИКОВ И
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕЙ



КЛЮЧЕВЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ



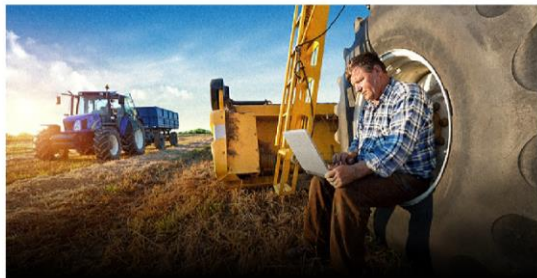
Возобновляемая энергетика



Промышленность



Строительство



Цифровой АПК



Биоинженерия



Новые медицинские технологии

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТОЧНОЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ AMAZONEN WERKE



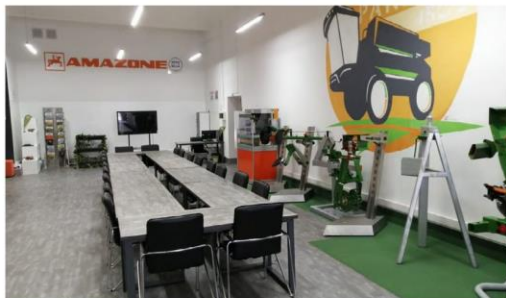
Визит губернатора Ростовской области
В.Ю. Голубева в ДГТУ, 2020 год



Подписание договора о сотрудничестве
ДГТУ с Amazone-Werke



Делегация компании Amazone-Werke



Практические занятия по дисциплине «Современные агротехнологии» в аудитории точного земледелия Amazone-Werke



Стенд Strip Till высеваящая часть севки EDX
с бункером удобрений

СОВРЕМЕННОЕ СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ХОЛДИНГ «БИЗОН»



Подписание соглашения о долгосрочном сотрудничестве между ДГТУ и «Бизон-Трейд»,



Церемония открытия аудитории современного сельского хозяйства «Бизон-Трейд» в ДГТУ



Приезд руководителя компании Lemken (Германия) Энтони Ван дер Лей



Приезд руководителя компании Stara (Бразилия) Гилсон Л. Треннепол

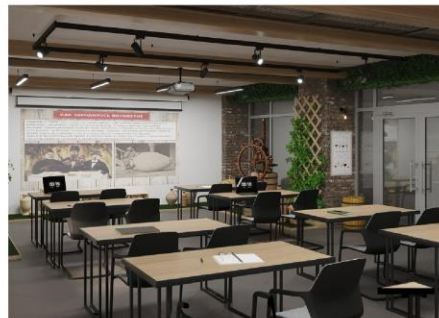


Кабина опрыскивателя Stara Imperador (Бразилия) – агросимулятор для подготовки специалистов в сфере АПК



Учебный стенд «Системы точного земледелия» с квадрокоптером Mavic Pro 2 с очками виртуальной реальности DJI

ПРОЕКТ ЛАБОРАТОРИИ ВИНОГРАДАРСТВА И ВИНОДЕЛИЯ СОВМЕСТНО С АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ ХОЛДИНГОМ «БИЗОН»



ЛАБОРАТОРИЯ ООО «КЗ «РОСТСЕЛЬМАШ»

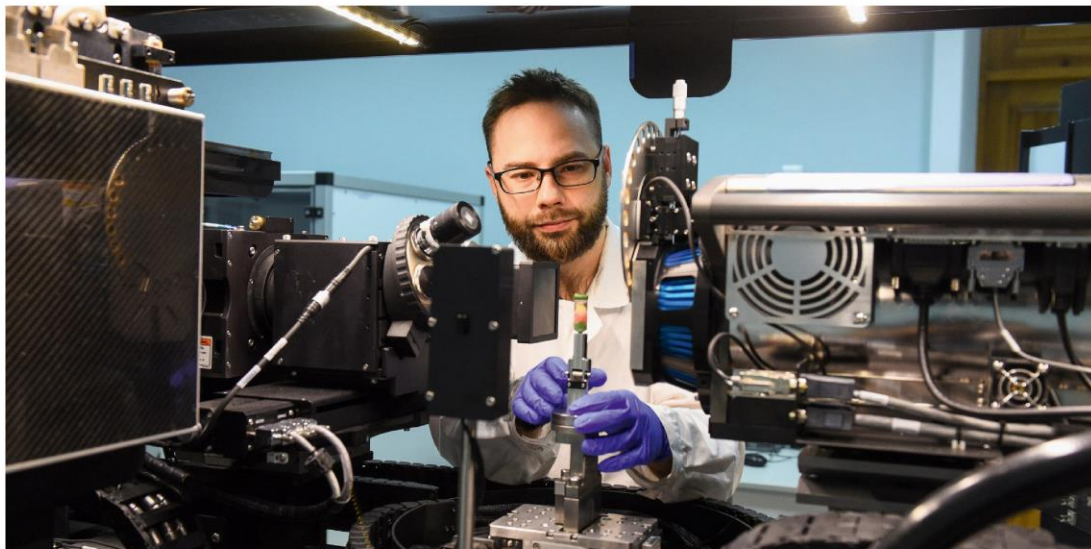
РОСТСЕЛЬМАШ



ПРОЕКТ УЧЕБНОГО КЛАССА ПО АГРОХИМИИ И АГРОПОЧВОВЕДЕНИЮ СОВМЕСТНО С АГРОХОЛДИНГОМ «СТЕПЬ»



МОЛОДЕЖНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ



- **СОЗДАНЫ**
3 МОЛОДЕЖНЫЕ ЛАБОРАТОРИИ
- **НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**
ОТ ИНДУСТРИАЛЬНЫХ ПАРТНЕРОВ



ИННОВАЦИОННО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ ПРОЕКТЫ

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ РОБОТИЗИРОВАННЫЕ МАШИНЫ И КОМПЛЕКСЫ



Д.т.н. Технологического университета Темпере (Финляндия) **В. Катковник**

Высокотехнологичное производство программных и технических средств обнаружения внештатных ситуаций с использованием мультикамерных систем и беспилотников

ПЕРСПЕКТИВНЫЕ МАТЕРИАЛЫ



Руководитель, профессор Сиднейского университета (Австралия) **М. Свейн**

Создание и внедрение уникальных технологий для авиационной отрасли и медицины Ростовской области

ЦЕНТР АГРОБИОТЕХНОЛОГИИ



Руководитель, профессор Университета Рутгерса (США) **М. Чикиндас**

Создание альтернативных методов борьбы с бактериальными возбудителями, решение проблемы антибиотикорезистентности, разработка новых решений в агропромышленной отрасли

AGROTECH – FOODDESIGN – AQUATRACK



Создание линейки биопрепаратов лечебного и профилактического действия для аквакультуры. Проект НОЦ Юга России, совместно с Академией наук Республики Узбекистан и Институтом микробиологии

СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПРОЕКТЫ

приоритет2030[^]
лидерами становятся

ЕДИНОЕ ЗДОРОВЬЕ

3 основных научных проекта

- Антибиотикорезистентность: критическая угроза «Единому здоровью» планеты
- Глобальные вызовы: решение биоэтических проблем, улучшение качества жизни человека и животных
- Глобальные вызовы НТР Нейронет: когнитивные нейротехнологии, онкогенез, цифровая IT диагностика, интерфейс-мозг-компьютер (BCI), искусственный интеллект
- **ПЕРВАЯ В СТРАНЕ ОРДИНАТУРА ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНЫХ ВРАЧЕЙ**



АГРОМАТИКА

6 основных научных проектов

- Интеллектуальные платформы для сельскохозяйственных и многоцелевых машин
- Создание новых сельхозмашин, оборудования и технологий точного посева, адаптивной целевой уборки и переработки зерновых колосовых культур
- Цифровая платформа «Агроматика»
- «Умные корма»
- Разработка системы уменьшения случаев каннибализма среди ракообразных при искусственном выращивании в установках замкнутого цикла



ДИССЕРТАЦИОННЫЕ СОВЕТЫ ДГТУ

10

Диссертационных
советов

10

Ведущих ученых,
руководителей
научных школ

1	2.5.3 2.5.5 2.5.6	Трение и износ в машинах Технология и оборудование механической и физико-технической обработки Технология машиностроения
2	2.1.1 2.1.7	Строительные конструкции, здания и сооружения Технология и организация строительства
3	2.1.14 2.1.9	Управление жизненным циклом объектов строительства Строительная механика
4	4.2.1	Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология
5	2.10.3 2.5.21	Безопасность труда Машины, агрегаты и технологические процессы
6	4.3.1	Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса
7	5.7.7 5.7.9	Социальная и политическая философия Философия религии и религиоведение
8	5.8.1 5.3.1	Общая педагогика, история педагогики и образования Общая психология, психология личности, история психологии
9	5.2.3 5.2.6	Региональная и отраслевая экономика Менеджмент
10	2.6.17	Материаловедение

ПУБЛИКАЦИОННАЯ АКТИВНОСТЬ

СТАТЬИ ПРОИНДЕКСИРОВАННЫЕ ПО ИТОГАМ КОНФЕРЕНЦИЙ В 2022

582 в Scopus

ПУБЛИКАЦИИ ТИПОВ ARTICLE И REVIEW ПРОИНДЕКСИРОВАННЫЕ В 2023

(абсолютным числом и фракционным дробным счетом)

138 в Scopus

101 в Web of Science

НАУЧНЫЕ ИЗДАНИЯ ДГТУ

10 научных изданий
из них:

5 включены в ВАК

3 новых научных журнала открыто в 2022 г.

2 научных журнала планируется к открытию в 2023 г.



- Ветеринарная патология
- Правовой порядок и правовые ценности
- Современные тенденции в строительстве, градостроительстве и планировке территорий
- Advanced Engineering Research
- Безопасность техногенных и природных систем
- Научный альманах стран Причерноморья
- Инновационная наука: психология, педагогика, дефектология
- Молодой исследователь Дона
- Computational Mathematics and Information Technologies
- Экономика и экология территориальных образований

ФОРМАТЫ РЕАЛИЗАЦИИ СОТРУДНИЧЕСТВА

**Институциональное
партнерство**

**Совместные
образовательные
программы**

**Программы
на английском
языке**

**Инновационно-
исследовательские
проекты**

**Академическая
мобильность**

**Дистанционное
обучение**

ИНСТИТУЦИОНАЛЬНОЕ ПАРТНЕРСТВО

ОТКРЫТИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВ УЗБЕКИСТАН

2 представительства
ДГТУ



Международный
университет туризма
«Шелковый путь»



Бухарский
государственный
университет

ИНСТИТУТ ДОНСКОЙ ШТУ-ДГТУ



18.06.2019
торжественное открытие
института

100 человек
ежегодно:
на программу



СОТРУДНИЧЕСТВО С ПОСОЛЬСТВАМИ

Форматы сотрудничества

- ОБРАЗОВАНИЕ
- РЕГИОНАЛЬНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО
- ТРАНСФЕР ТЕХНОЛОГИЙ
- СЕТЕВОЕ ПАРТНЕРСТВО



**Ассоциация совместных
образовательных учреждений
РФ и КНР**

СОВМЕСТНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

БАКАЛАВРИАТ

2 года в вузе-партнере + 2 года в ДГТУ



ДВОЙНОЙ ДИПЛОМ

МАГИСТРАТУРА

1 год в вузе-партнере + 1 год в ДГТУ



ДВОЙНОЙ ДИПЛОМ

32

совместные образовательные программы

ПО НАПРАВЛЕНИЯМ:

- Строительство
- Ветеринария
- Приборостроение
- Техносферная безопасность
- Кибербезопасность систем
- Программная инженерия
- Мировая экономика
- Прикладная информатика
- Робототехника и мехатроника
- Психофизиология и клиническая психология

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ НА ИНОСТРАННОМ ЯЗЫКЕ

11

образовательных программ
на английском языке:

БАКАЛАВРИАТ

- Цифровые технологии в АПК
- Информатика и вычислительная техника
- Web-ориентированные информационно-аналитические системы

СПЕЦИАЛИТЕТ

- Фармация

МАГИСТРАТУРА

- Техническая эксплуатация летальных аппаратов и двигателей
- Интеллектуальные системы сбора и анализа больших данных
- Гражданское строительство
- Интеллектуальные транспортные системы
- Санитарная экспертиза и клинико-лабораторная диагностика в ветеринарии
- Международный бизнес
- Продюсирование мультимедийных проектов

68

модулей/дисциплин
на английском языке

ПО НАПРАВЛЕНИЯМ:

- Строительство
- Робототехника и мехатроника
- Приборостроение
- Техносферная безопасность
- Транспортная логистика
- Ветеринария
- Мировая экономика
- Педагогика
- Архитектура
- Авиастроение
- Медиакоммуникации

СТАЖИРОВКИ/КРАТКОСРОЧНЫЕ ПРОГРАММЫ

МОДЕЛИ

- Стажировка + проект (3-6 ECTS)
- Программы 1 – 4 месяца (5-30 ECTS)

Школа архитектуры, дизайна и искусств

- Архитектурные экспедиции
- Исследование культурных объектов
- Реставрация объектов культурного наследия

Комплекс «Наука»

- Агробиотехнологии
- Биологический и медицинский инжиниринг
- Энергетика
- Авиастроение
- С/х машиностроение
- Медиакоммуникации
- Материаловедение

Институт опережающих технологий «Школа ИКС»

- Лаборатория soft skills
- Steam-технологии
- Международные тьюторы

Магика

- Анимация, 2D и 3D-визуализация
- Разработка мобильных приложений
- Геймдизайн
- Саунд-дизайн
- VR\AR
- Оборудование motion capture

Медиапарк «Южный регион – ДГТУ»

- MediaLab (радио- и ТВ-вещание)
- Продюсерский центр
- Дизайн-студия

ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ

V-DSTU PROJECT 2022

комплекс программ виртуальной мобильности



MEDIA CAMP DSTU

международная школа
развития цифровых
медиакомпетенций



DONLAND EXPLORER

культурно-образовательный
проект – изучение истории
и культуры региона

МОДУЛИ И ДИСЦИПЛИНЫ СОВМЕСТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

ДИСТАНЦИОННЫЙ ПОДФАК

Русский язык
как иностранный
+ профили

- Инженерно-техническая
- Естественно-научная
- Экономическая
- Гуманитарная
- Медико-биологическая

Сертификат
установленного
образца

Программы ДО

- Русский язык как иностранный (по уровням ТРКИ)
- Русский язык для бизнеса
- Русский язык для инженеров
- Преподавание русского языка как иностранного/от элементарного до продвинутого уровней

Головной центр тестирования по РКИ

- Подготовка к тестированию для получения международного сертификата, подтверждающего уровень владения русским языком

СОЦИО-КУЛЬТУРНЫЕ ПРОЕКТЫ

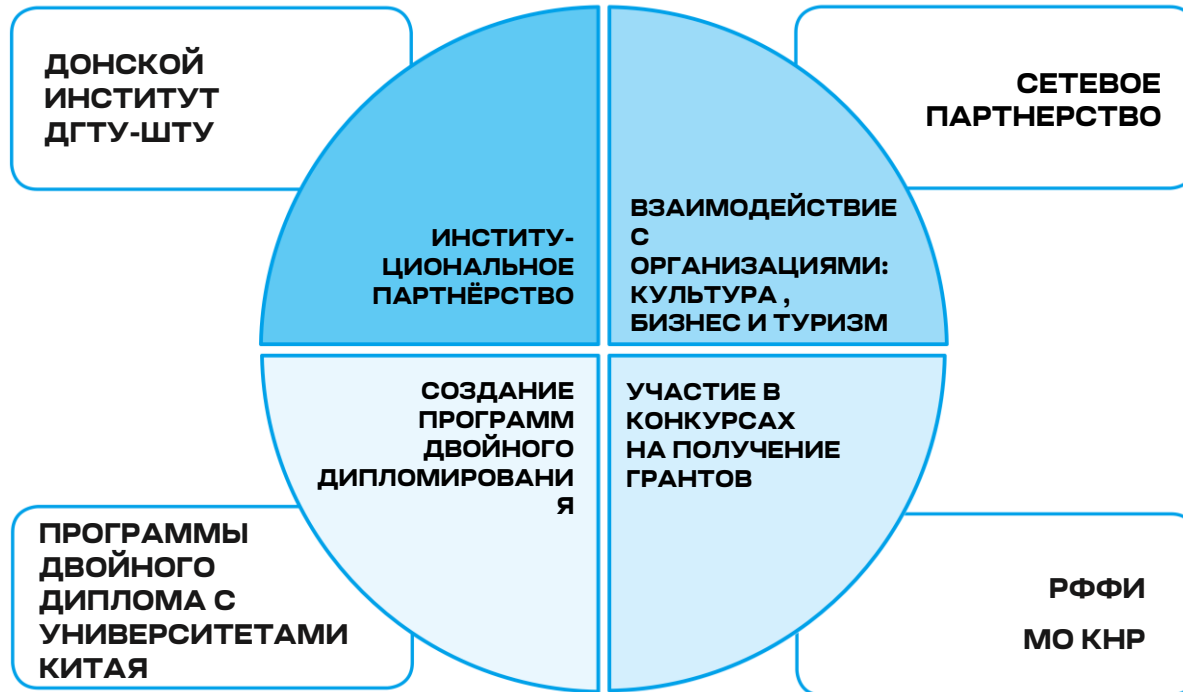
- ДНИ НАЦИОНАЛЬНЫХ КУЛЬТУР
- ИСПАНСКИЙ ТЕАТР
- ИСПАНСКИЙ ФУТБОЛ
- ВАРДЗИЯ
- РЕАЛ МАДРИД

МЕЖДУНАРОДНЫЕ СТУДЕНЧЕСКИЕ МЕДИАЭКСПЕДИЦИИ

- «МАРШРУТЫ ТИХОГО ДОНА»
при участии студентов из КНР
- ЕЖЕГОДНЫЙ МЕДИАПРОЕКТ
«ОБЩАЯ ПОБЕДА»
снят при участии студентов из СНГ
(с субтитрами на китайском языке)



СОТРУДНИЧЕСТВО С КИТАЕМ



ПАРТНЕРЫ ДГТУ – ОРГАНИЗАЦИИ КИТАЯ

- Шаньдунский транспортный университет
- Шаньдунский политехнический университет
- Яньтайский университет
- Академия сельского хозяйства, пров. Шаньдун
- Центральный южный университет, Чанша
- Чунцинский университет
- Чанчуньский политехнический университет
- Гонконгский университет науки и технологии
- Лудунский университет
- Аньхойский университет
- Шаньдунский институт бизнеса
- Шэньянский строительный университет
- Шэньчженьский педагогический университет
- Чжэцзянский торгово-промышленный университет
- Eurasia Development Ltd, г. Гонконг
- Технологический центр Arts and Crafts Co. Ltd, г. Вэйхай
- Зона высоких и новых технологий г. Яньтай
- Сычуаньская ассоциация в РФ и странах СНГ
- Ассоциация институтов текстильной и легкой промышленности совместно с Бюро ТЛП г. Ляочэн



СЕТЕВОЕ ПАРТНЕРСТВО

ПРОЕКТ «ЦИФРОВАЯ ШКОЛА»

Совместно с образовательными организациями Китая, Грузии, Казахстана, Испании, Киргизии и Узбекистана

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

Тиражирование лучших практик по развитию цифровой грамотности школьников на базе российских школ и образовательных организаций за рубежом

700 + образовательных организаций стран-участниц

ПАРТНЕРЫ С КИТАЙСКОЙ СТОРОНЫ



ЛУДУНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ, ЯНЬТАЙ



ЗОНА ВЫСОКИХ И
НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

ЗАКАЗЧИКИ ПРОЕКТА



МИНКОМСВЯЗИ РФ



РОССОТРУДНИЧЕСТВО

СОВМЕСТНЫЕ ПРОЕКТЫ

ЛЕГКАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ

- «Яньтай Шишан Пиньсин Трэйдинг»
- «Яньтай Вэйкан Трэйдинг»
- «Текстильные изделия Шаосин Линсю»
- «Текстиль Ваньдэ»
- «Яньтай Черри Груп»
- Технологический центр “Arts and Crafts Co. Ltd”

ПРОМЫШЛЕННОСТЬ И ЭЛЕКТРОННАЯ ТОРГОВЛЯ

- Промышленная зона освоения высоких технологий города Гуйян
- Зона развития промышленности и электронной торговли международного торгово-логистического парка города Сиань

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ (СОВМЕСТНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ)

- Яньтайское научно-техническое бюро (Яньтай, Китай)

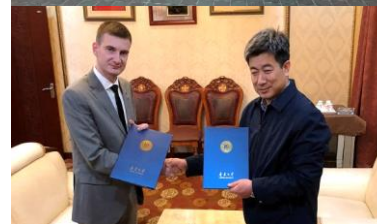
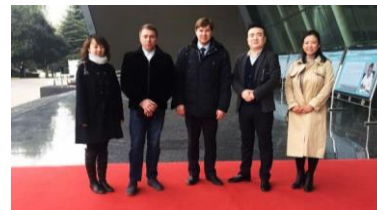
МЕДИАКОММУНИКАЦИИ И МУЛЬТИМЕДИЙНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ

Форум «Новые медиа. Сотрудничество молодежи».
Ежегодные медиаэкспедиции

- China Daily (Китай)

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

- Лудунский университет (Яньтай, Китай)



СОВМЕСТНЫЕ ПРОГРАММЫ

1. ПРОЕКТЫ РФФИ/РНФ И НАЦИОНАЛЬНОГО ФОНДА ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК КИТАЯ

ДГТУ – Китайско-российская индустриальная зона

3

Заявки на грант РФФИ в сфере биомедицины и аддитивных технологий



Заявка на грант Национального фонда естественных наук Китая в сфере АПК
Совместно с Шаньдунским политехническим университетом



2. ПРОГРАММЫ ЕВРОПЕЙСКОЙ КОМИССИИ ERASMUS+

Сотрудничество университет-предприятие по модели спин-офф:



- Китайско-российская индустриальная зона
- Китайский сельскохозяйственный университет
- Лудунский университет



3. ПРОГРАММЫ ДВОЙНЫХ ДИПЛОМОВ



烟台大学
YANTAI UNIVERSITY

УНИВЕРСИТЕТ Г. ЯНЬТАЙ

- технические средства рыбоводства
- переработка и хранение сельскохозяйственной продукции



ШАНЬДУНСКИЙ ТРАНСПОРТНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

- архитектура и гражданское строительство
- транспортные системы



ШЕНЬЯНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

- архитектура и гражданское строительство

4. ПРОЕКТ “ДОНСКОЙ ИНСТИТУТ ДГТУ-ШТУ”

Некоммерческая образовательная организация
Открытие – **18.06.2019**

СЕТЕВОЕ ПАРТНЕРСТВО

АССОЦИАЦИЯ ЗВНТ «ШЁЛКОВЫЙ ПУТЬ»



05.07.2016 г.

Подписание пакта ассоциации
ЗВНТ «Шелковый путь»

АССОЦИАЦИЯ ТЕХНИЧЕСКИХ УНИВЕРСИТЕТОВ РОССИИ И КИТАЯ АТУРК



25.05.2016 г.

Вступление в АТУРК

СОТРУДНИЧЕСТВО С ПОСОЛЬСТВОМ РФ В КНР

20-21.09.2019

- Международная научно-практическая конференция: «Преподавание русского языка как иностранного и литературы в Китае: тенденции и перспективы развития»
- Круглый стол с представителями МОН КНР и РФ: «Форматы сетевого сотрудничества: опыт и лучшие практики»



АКАДЕМИЧЕСКАЯ МОБИЛЬНОСТЬ

ЛЕТНИЕ ЛИНГВИСТИЧЕСКИЕ ШКОЛЫ-ПРАКТИКИ



программы изучения русского языка с **2004** г.



обучение китайскому языку российских студентов с **2006** г.

ЛЕТНИЕ ИНЖЕНЕРНЫЕ ШКОЛЫ

2016-2019 – в ДГТУ
> 130 участников

2014-2019 – в ШТУ
> 120 участников

2017 – 2020 семинары-тренинги «Развитие моногородов»

2017-2020 школы по социальному предпринимательству



ПРОГРАММЫ АКАДЕМИЧЕСКОГО ОБМЕНА

5 человек/ семестр

Программы Шэньянского политехнического университета, г. Шэньян

7 человек/ год

Гранты КНР Харбинский политехнический университет

6 человек/ семестр

Программы Шаньдуньского транспортного университета

20 человек/ семестр

Медиаэкспедиции (China Daily, Министерство связи РФ, ДГТУ)

36 человек (июль 2018г.)

Программа Летней школы Шаньдуньского транспортного университета

ЭКСПОРТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ

24

организации –
партнера

35

договоров с китайскими
университетами и
организациями

27

совместных
образовательных
программ

3

ежегодные международные
летние школы

1195

студентов из Китая
обучаются в ДГТУ

из них:

174

бакалавриат

173

магистратура

35

аспирантура

813

Донской институт
ШТУ-ДГТУ



ПРОЕКТ «ДОНСКОЙ ИНСТИТУТ ШТУ-ДГТУ»



18.06.2019

торжественное
открытие института

совместное образовательное учреждение без
образования юридического лица

3 совместные образовательные программы

набор 120 чел. на программу в год

финансирование проекта за счет ШТУ



ПРОЕКТ «ДОНСКОЙ ИНСТИТУТ ШТУ-ДГТУ»



813

обучающихся

СОВМЕСТНЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

**СТРОИТЕЛЬСТВО МОСТОВ
И ТОННЕЛЕЙ**



346

обучающихся

**ОРГАНИЗАЦИЯ
ПЕРЕВОЗОК
И УПРАВЛЕНИЕ
НА ТРАНСПОРТЕ**



310

обучающихся

**КОМПЬЮТЕРНЫЕ НАУКИ
И ТЕХНОЛОГИИ**
(англ., начало набора
2022/2023 уч.год)



157

обучающихся

ПРОЕКТ «ДОНСКОЙ ИНСТИТУТ ШТУ-ДГТУ»

ДИПЛОМ ДГТУ

об образовании и (или) квалификации
государственного образца



ДИПЛОМ ШТУ

о высшем образовании

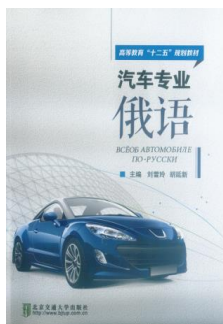


о присвоении степени бакалавра



УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

СОВМЕСТНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ



РАЗРАБОТКА УМКД ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ КАК ИНОСТРАННОМУ «МЫ»



*Технологии дополненной реальности

ЯЗЫКОВЫЕ ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ ЦЕНТРЫ

27.09.2023

подписано рамочное соглашение о совместном создании языковых экзаменационных центров между ДГТУ и ШТУ:

HSK

Chinese Proficiency Test

汉语水平考试

HSK в ДГТУ

Региональный экзаменационный центр по китайскому языку как иностранному



ТРКИ в ШТУ

Центр государственного сертифицированного тестирования по русскому языку как иностранному



КОНТАКТЫ



INTERNATIONAL OFFICE

+7 (863) 2-738-785

international.office@donstu.ru

cipp@donstu.ru

www.donstu.ru