

ВОЛГОГРАДСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ТЕХНИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ

ПРЕДСТАВЛЯЕ  
Т

# НАШИ

# ФАКУЛЬТЕТЫ

Факультет автоматизированных систем транспорта и вооружений

- Факультет автомобильного транспорта
- Факультет технологии конструкционных материалов
- Факультет технологии пищевых производств
- Факультет экономики и управления
- Факультет электроники и



**ФАКУЛЬТЕТ  
АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ  
СИСТЕМ ТРАНСПОРТА И  
ИИ**



# 13.03.03 – Энергетическое машиностроение

**Профиль:** Двигатели внутреннего  
сгорания

**Срок обучения:** 4 года

**Вступительные испытания:**  
физика, математика (проф),  
русский язык

**Проходной балл:** 132

# 15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств

- **Профиль:** Автоматизация технологических процессов и производств
- **Срок обучения:** 4 года
- **Вступительные испытания:** физика, математика (проф.), русский язык
- **Проходной балл:** 161

# 15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

- **Профиль:** Инструментальные системы машиностроительных производств, Технология машиностроения
- **Срок обучения:** 4 года
- **Вступительные испытания:** физика, математика (проф), русский язык
- **Проходной балл:** 132

# 27.03.01 – Стандартизация и метрология

- **Профиль:** Стандартизация и сертификация
- **Срок обучения:** 4 года
- **Вступительные испытания:** физика, математика (проф), русский язык
- **Проходной балл:** 130

## 27.03.04 – Управление в технических системах

- **Профиль:** Системы и технические средства автоматизации управления
- **Срок обучения:** 4 года
- **Вступительные испытания:** физика, математика (проф), русский язык
- **Проходной балл:** 156

## 17.05.02 – Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие

- **Профиль:** Самоходное артиллерийское и танковое оружие
- **Срок обучения:** 5,5 лет
- **Вступительные испытания:** физика, математика (проф), русский язык
- **Проходной балл:** 152

# 23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства

- Профиль: Автомобили и тракторы
- Срок обучения: 5 лет
- Вступительные испытания: физика, математика (проф), русский язык
- Проходной балл: 136

## 24.05.01 – Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов

- **Профиль:** Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания стартовых комплексов
- **Срок обучения:** 5,5 лет
- **Вступительные испытания:** физика, математика (проф), русский язык
- **Проходной балл:** 179

# Стипендии и иные виды материальной поддержки.

- 1 курс 1 семестр стипендия для всех первокурсников – 1500р.
- По итогам промежуточной аттестации в зависимости от среднего балла:
  - до 79 баллов – 1600р
  - 80-84 балла – 2000р
  - 85-89 баллов – 2400р
  - 90-100 балов – 2800р

У НАС ЛУЧШИЙ

СТУДЕНЧЕСКИЙ СОВЕТ

СПОРТ

Т  
НАУКА

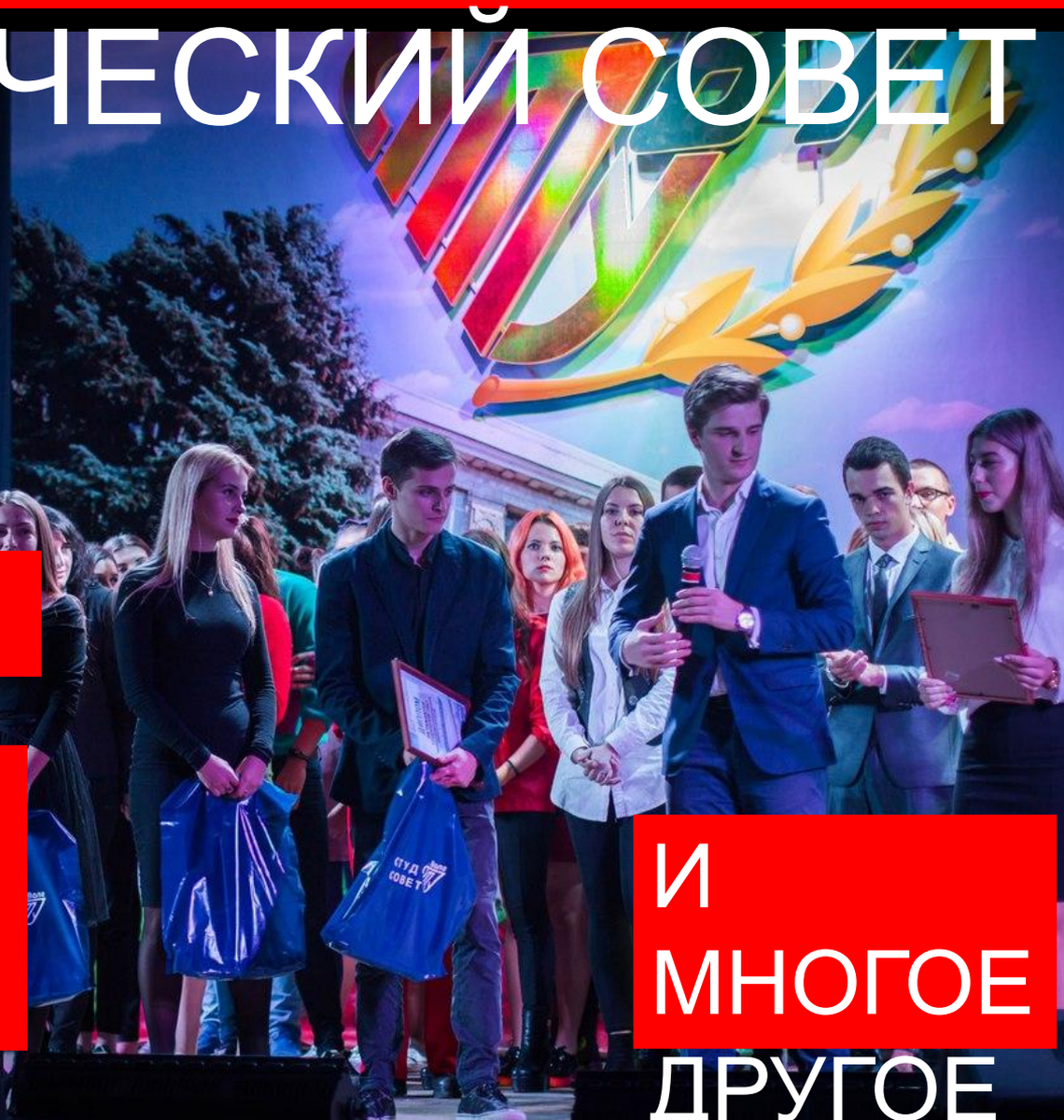
ВОЛОНТЕРСТВО

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

КУЛЬТУРНО-

МАССОВАЯ  
ДЕЯТЕЛЬНО

И  
МНОГОЕ  
ДРУГОЕ



ЖДЕМ ВАС 18  
НОЯБРЯ В 10:00 НА  
ДНЕ ОТКРЫТЫХ  
ДВЕРЕЙ

# НАС МОЖНО НАЙТИ ЗДЕСЬ



<https://vk.com/vstudents>



fasv

w  
vstude  
nts



<https://vk.com/fasvw>

# КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

- Адрес

Россия, 400005, Волгоград, пр. им.  
Ленина 28, ауд. 211.

- Режим работы

Пн-Пт: 10:00 — 17:00;  
без перерыва на обед;  
Выходной: суббота, воскресенье.

- Тел.: (8442) 23-22-92.  
Эл. почта: [prk@vstu.ru](mailto:prk@vstu.ru).

ЖДЕМ ВАС В НАШЕМ  
УНИВЕРСИТЕТЕ НА ФАСТИВ