

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

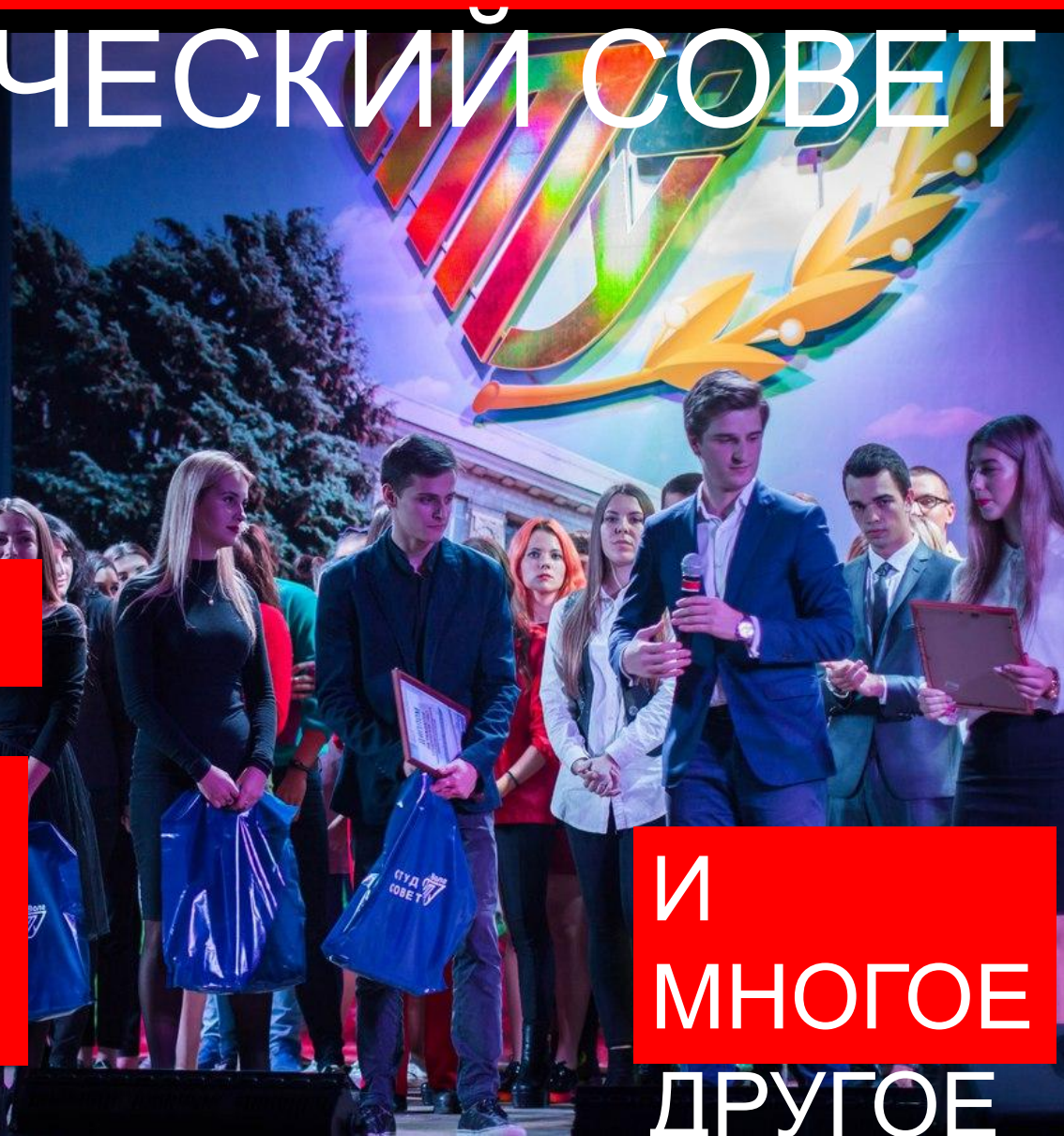
ВОЛОНТЕРСТВО

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.

ЖДЕМ ВАС В НАШЕМ
УНИВЕРСИТЕТЕ НА ФАСТИВ