

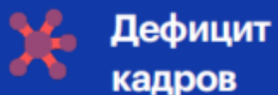


ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Волгоградский государственный технический университет

Рынок труда: тенденции и потребности



Дефицит
кадров



Повышение
производительности
труда



Структурные
изменения рынка



Спрос на
разработчиков,
проектировщиков,
конструкторов

Спрос на
высококвалифици-
рованных
специалистов

Потребность в кадрах по отраслям (к 2030 г.)

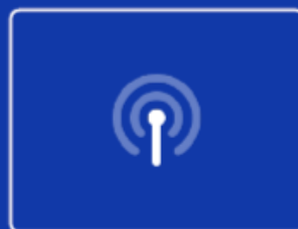


> 300 тыс. чел.
Здравоохранение

Повышение
продолжительности жизни
и продуктивного возраста



> 700 тыс. чел.
Обрабатывающие
производства

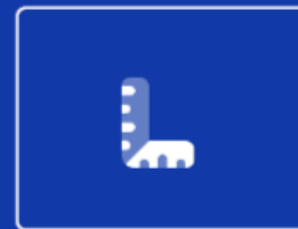


> 200 тыс. чел.
Информация и связь

Развитие импортозамещения,
укрепление технологического
суверенитета



> 300 тыс. чел.
Научная и техническая
деятельность



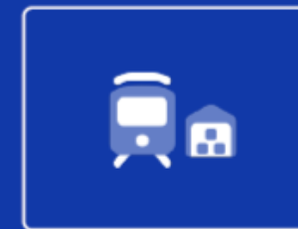
> 200 тыс. чел.
Строительство

Крупные
инфраструктурные
проекты



> 300 тыс. чел.
Гостиничный
и ресторанный бизнес

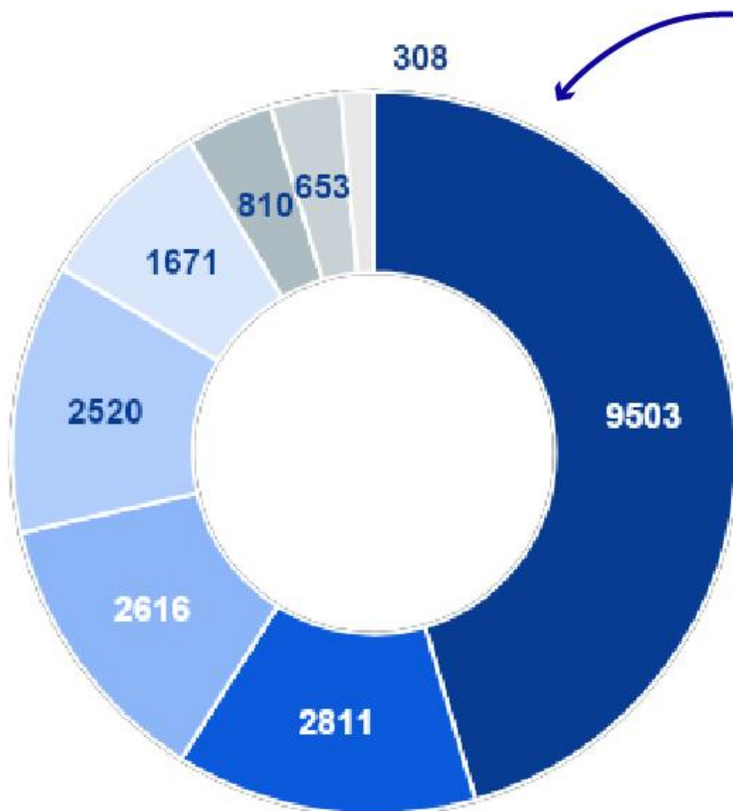
Развитие внутреннего туризма



> 300 тыс. чел.
Транспортировка
и хранение

Потребность в специалистах

по Волгоградской области из аналитических материалов Облкомтруда в 2022 году



- Производство машин и оборудования
- Химическое производство
- Пищевая промышленность
- Metallургическое производство
- Легкая промышленность
- Производство строительных материалов
- Производство электрооборудования
- Производство транспортных средств

Наибольшую потребность в квалифицированных кадрах испытывают (до 2028 г.):

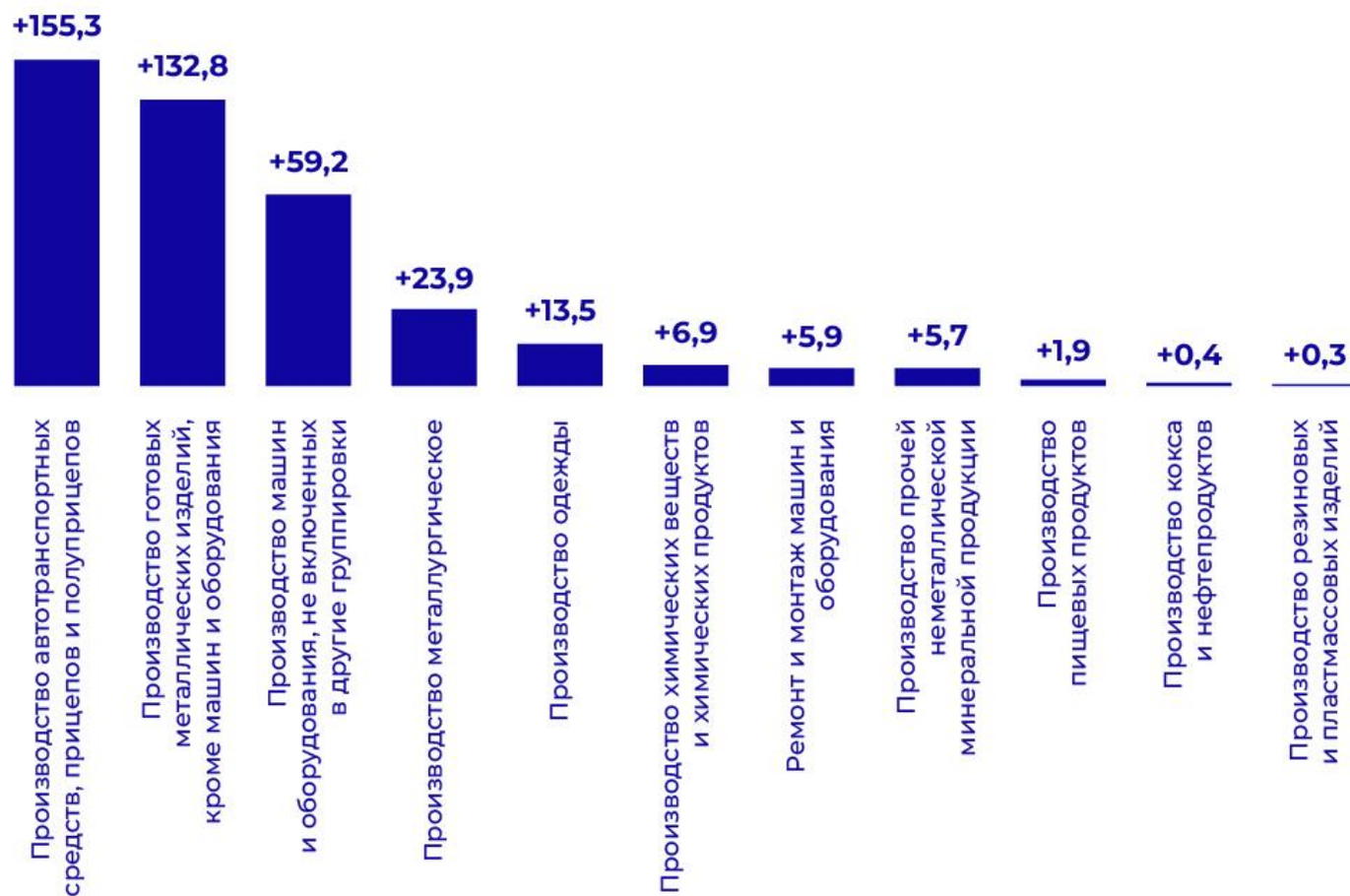
- обрабатывающие производства – 20,9 тыс.человек или 26,5% от общей потребности в кадрах
- транспорт и связь – 7,4 тыс.человек или 9,4% от общей потребности в кадрах
- производство и распределение электроэнергии, газа и воды – 4,7 тыс.человек или 5,9% от общей потребности в кадрах

Потребности в квалифицированных рабочих и специалистах в ВО на 2022-2028 годы

Диаграмма распределения относится к структуре обрабатывающего производства



Темпы прироста индексов производства отдельных видов обрабатывающих производств



Индекс промышленного производства

104,1%

январь—сентябрь 2022 г.
в % к январю—сентябрю 2021 г.

110,3%

сентябрь 2022 г.
в % к сентябрю 2021 г.

В **14** обрабатывающих производствах **вырос** объем производства по сравнению с январем—сентябрем 2021 г.

Приоритетные инвестиционные проекты

До 2025 года в регионе планируется завершение 20 проектов, а рост валового регионального продукта прогнозируется с 1 трлн 47 млрд рублей в 2023 году до 1 трлн 144 млрд рублей в 2025 году.

1. Нержавеющий плоский прокат

Трубная металлургическая компания создает на Волге крупнейшее в России производство нержавеющей стали мощностью до 500 тыс. тонн в год. 95% такой продукции сейчас импортируется. В новый завод в Волжском ТМК инвестирует более 100 млрд.

2. Метанол

Проект АО «НИИК» по строительству производства метанола мощностью 1000 тыс. тонн в год на промплощадке ООО «Промтех» в Волгограде уже получил положительное заключение Главгосэкспертизы.

3. Транспорт и инфраструктура

Уже запущены и успешно реализуются:

- проект по строительству первого и второго этапов Обхода Волгограда — это самый масштабный и значимый для региона, а также всего Юга России дорожный объект;
- проект по расширению городской трамвайной сети областного центра;
- проекты по строительству новых, обновлению существующих областных дорог и федеральных трасс, ж/д мостов, путепроводов и т.д.



1930 год – основание университета

Открытие Сталинградского тракторостроительного института



Открытие Сталинградского строительного института



Позиции ВолгГТУ в мировых рейтингах



The Times Higher Education
World University Rankings 2024 (за 2023 год)
(32 место из 78 российских вузов)

1201+ МЕСТО



The Times Higher Education by Subject:
Engineering Rankings 2024 (за 2023 год)
(29 место из 60 российских вузов)

1001+ МЕСТО



The Times Higher Education
Emerging Economies University Rankings 2022
(26 место из 60 российских вузов)

301+ МЕСТО



Три миссии университета 2023
(86 место среди российских вузов)

1501+ МЕСТО



Рейтинг лучших вузов России RAEX-100, 2023

92 МЕСТО



QS University Rankings: Emerging Europe and
Central Asia 2023 (128 российских вузов)

301+ МЕСТО

Участие в программах поддержки и развития

2012-2015 гг.

Программа стратегического развития ВолгГТУ

2016-2020 гг.

Программа развития, направленная на формирование опорного университета

приоритет2030[^]
лидерами становятся

2021-2030 гг.

Программа стратегического академического лидерства «Приоритет 2030»

(получатель базовой части гранта)

Образовательная деятельность

Более 150 образовательных программ

65 Бакалавриат

6 Специалитет

33 Магистратура

32 Аспирантура

14 СПО

- Оружие и системы вооружения
- Технологии материалов
- Транспорт
- Экономика и управление

- Архитектура
- Строительство
- Информатика и вычислительная техника
- Электро- и теплоэнергетика
- Машиностроение
- Химические технологии
- Промышленная экология и биотехнологии
- Техносферная безопасность и природообустройство
- Монументально-декоративное искусство
- Авиационная и ракетно-космическая техника

Показатели мониторинга МОН — 2023 (за 2022 г.)

Показатель	ВолгГТУ	медианные значения по		
		РФ	субъекту	ведомственной принадлежности
Образовательная деятельность	65,59	63,87	64,8	64,34
Научно-исследовательская деятельность	863,65	128,7	107,9	131,2
Международная деятельность	19,15	5,71	3,98	7,09
Финансово-экономическая деятельность	3416,12	3489,1	2703,6	3496,6
Заработная плата ППС	221,5	205,4	204,7	208,2
Дополнительный показатель	3,96	3,39	3,15	3,34

В 2024 году количество бюджетных мест в российских вузах будет увеличено

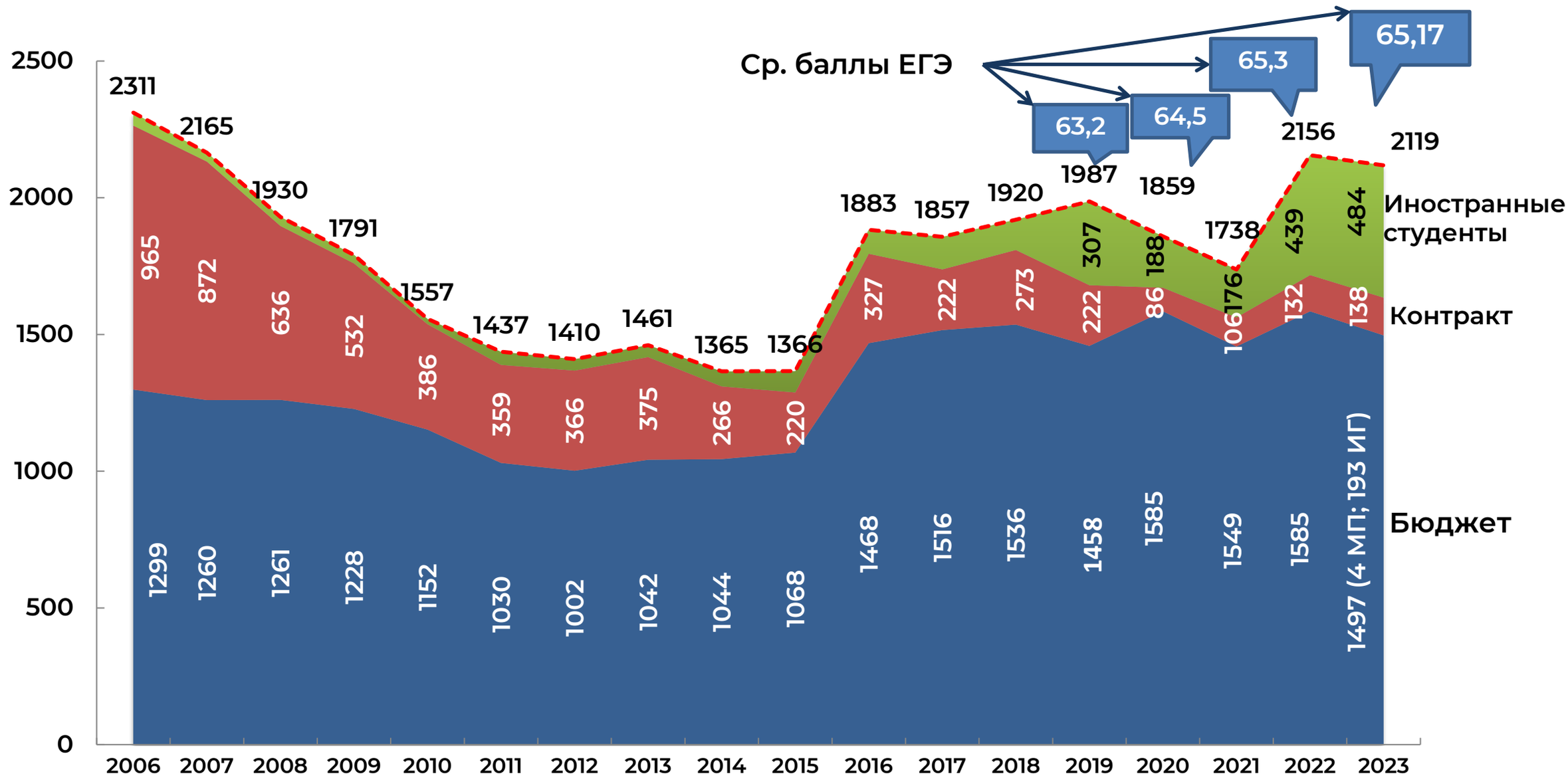
«Общий объем бюджетных мест на 2024 год в российских вузах составит **591 тыс. 967**. Это на **1 тыс. 811** больше, чем в нынешнем учебном году.

Наибольший рост числа бюджетных мест произойдет по программам подготовки инженеров — их станет на **2 тыс. 281** больше. Это позволит усилить кадрами обеспечение технологического суверенитета — приоритетной задачи, поставленной Президентом», — рассказал Дмитрий Чернышенко.

«Распределение бюджетных мест с учетом потребностей регионов и университетов требует тщательного планирования и качественного взаимодействия между будущими работодателями, региональными органами власти и вузами», — подчеркнул Валерий Фальков.

При планировании общего объема бюджетных мест на 2024 год учитывалась государственная гарантия из расчета не менее чем **800** студентов на каждые **10 тыс.** человек в возрасте 17–30 лет, обеспечение не менее **50%** выпускников школ очными местами по программам бакалавриата и специалитета, а также не менее **33%** выпускников бакалавриата бюджетными местами в магистратуре.

Динамика приема студентов на очную форму обучения в ВолгГТУ и филиалы (бакалавриат, специалитет)



Материальная база университета

30 учебных корпусов

8 общежитий

17 спортивно-оздоровительных объектов, в т.ч.:

- 1 санаторий-профилакторий
- 2 спортивно-оздоровительных лагеря
- 1 турбаза

Всего:

156 объектов недвижимости площадью **289,2 тыс. м²**

57 линейных объектов протяжённостью **18,1 тыс. м**

35 земельных участков площадью **50,3 га**



Работа со студенческой молодёжью ВолгГТУ



Адаптация первокурсников

1. Институт кураторов (куратор преподаватель, куратор студент)
2. Презентация возможностей для студентов в университете, регионе, РФ

Внеучебная работа

1. Формирование Экосистемы молодёжи политики (каждый студент должен найти свое место в университете)
2. Развитие клубного движения, сообществ в университете (патриотический клуб «Я горжусь», инженерный клуб, экологическое сообщество и т.п)

Студенческое самоуправление

1. Повышение уровня вовлеченности студентов к участию в форумах, мероприятиях университета, региона и РФ (83% от численности обучающихся)
2. Совместно с наставниками по профильным направлениям участвовать в реализации программы молодежной политики

Технологическое предпринимательство

Экосистема: Центр компетенции – программа развития навыков в Центре проектной деятельности – Центр карьеры и трудоустройства

РЕЗУЛЬТАТ

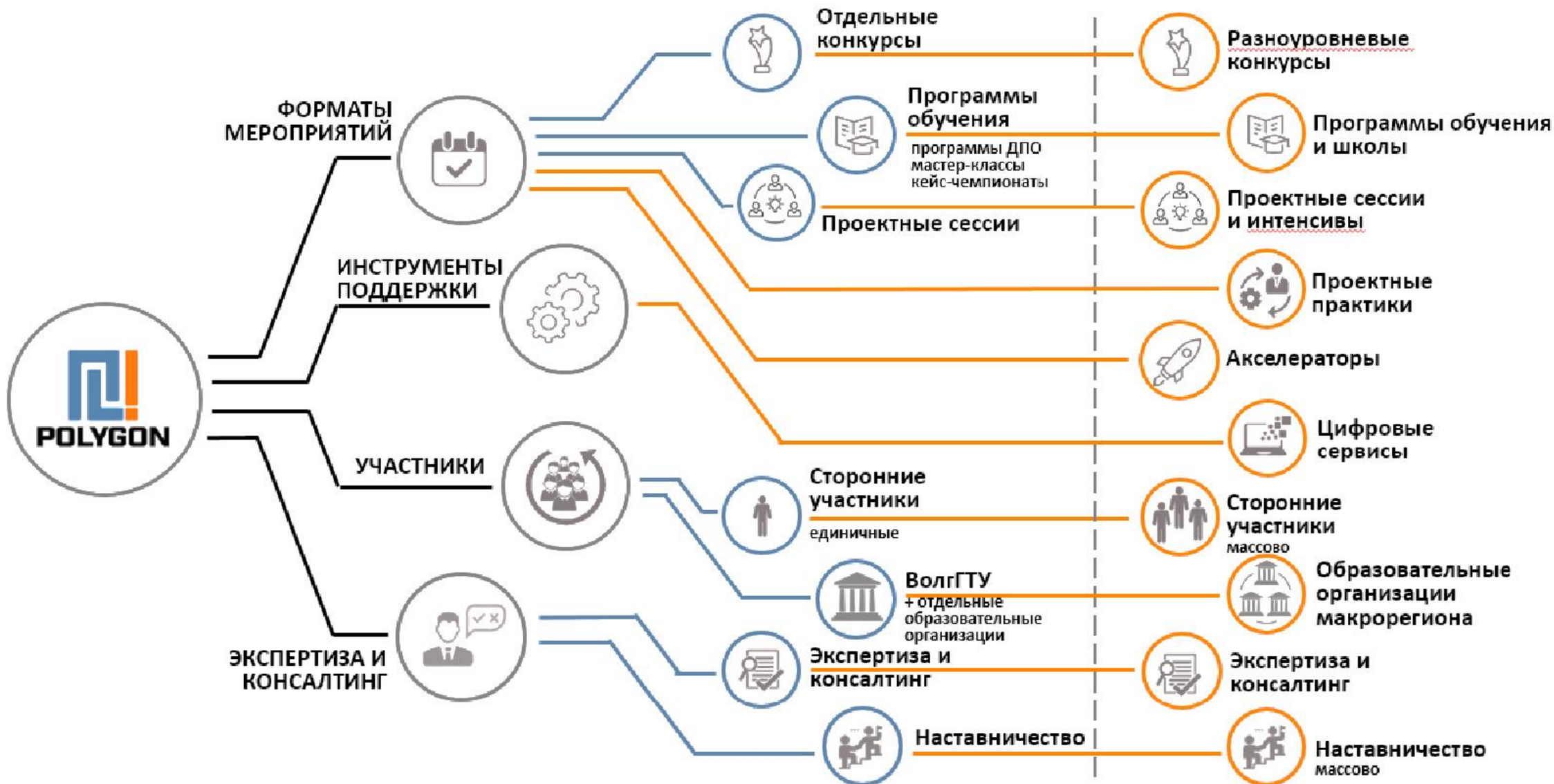
Повышение успеваемости, социальной активности

Позиционирование ВУЗа, профилактика девиантного поведения обучающихся

Soft-skills навыки: коммуникация, лидерство, командная работа и пр.

Формирование конкурентоспособного специалиста

Центр проектной деятельности POLYGON



Прохождение службы в научных ротях

Выпускники ВолгГТУ, прошедшие отбор в научные роты:

1 научная рота ВУНЦ ВМФ «Военно-морская академия» в г. Санкт-Петербурге;

2 научная рота ВУНЦ ВВС «Военно-воздушная академия» в г. Воронеже;

3 научная рота Космических войск (Воздушно-космических сил) в г. Красногорск Московской области;

7 научная рота «Военная академия связи», г. Санкт-Петербург;

10 научная рота Военной Академии материально-технического обеспечения, г. Санкт-Петербург;

11 научная рота Военной Академии радиационной, химической и биологической защиты в г. Кострома.



Получение отсрочки от призыва на военную службу



Дополнительная отсрочка от призыва на военную службу по окончании обучения по направлениям подготовки:

Направления/специальность	Код специальности
Физика	03.03.02; 03.04.02
Информатика и вычислительная техника	09.03.01; 09.04.01; 09.06.01
Информационные системы и технологии	09.03.02
Прикладная информатика	09.03.03; 09.04.03
Программная инженерия	09.03.04; 09.04.04
Электроэнергетика и электротехника	13.03.02
Машиностроение	15.03.01; 15.04.01; 15.06.01
Технологические машины и оборудование	15.03.02; 15.04.02
Автоматизация технологических процессов и производств	15.03.04; 15.04.04
Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	15.03.05; 15.04.05
Мехатроника и робототехника	15.04.06
Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	24.05.01
Стандартизация и метрология	27.03.01; 27.04.01
Управление в технических системах	27.03.04; 27.04.04
Бизнес-информатика	38.03.05; 38.04.05

Постановление Правительства Российской Федерации от 28 марта 2022 года № 490 "Об утверждении Правил предоставления права на получение отсрочки от призыва на военную службу гражданам Российской Федерации, работающим в аккредитованных организациях, осуществляющих деятельность в области информационных технологий"

Практики эффективного сотрудничества с партнёрами-работодателями



Учебная аудитория ПАО «ТМК»



На территории ОК «РУСАЛ» состоялась защита 15 выпускных квалификационных работ магистрантов



Открытие базовой кафедры ВолгГТУ на АО «Корпорация Красный Октябрь»



Соглашение о сотрудничестве между «Газпром трансгаз Волгоград», ВолгГТУ и «Газпром колледж Волгоград им. И.А. Матлашова»



Новая магистерская программа «Химические методы повышения нефтеотдачи пласта» (Филиал ООО «ЛУКОЙЛ-Инжиниринг» «ПермНИПинефть»)

Трудоустройство выпускников



Лучшие вузы России по версии hh.ru 2022-2023

Место	Регион	Название вуза	Средние ожидаемые зарплаты, руб.	Востребованность выпускников вуза у работодателей	Итоговый балл
27	Волгоградская область	ВолгГТУ — Волгоградский государственный технический университет	40 000	12,9	103,8

Доля работающих выпускников, магистратура (в % от выпуска)



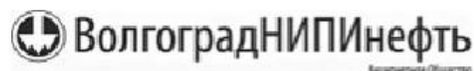
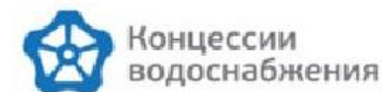
Доля работающих выпускников, бакалавриат (в % от выпуска)



Список лучших вузов по уровню Зарплат выпускников IT 2017-2022 гг. (SuperJob, 20 мест)

Место	Вуз, город	Зарплата в Москве 2022-2023	Средний балл ЕГЭ 2022	Оставшиеся в городе обучения
19	Волгоградский государственный технический университет Волгоград	125 000 Р +20 000	76,5	78%

Трудоустройство



и многие другие



**ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ**

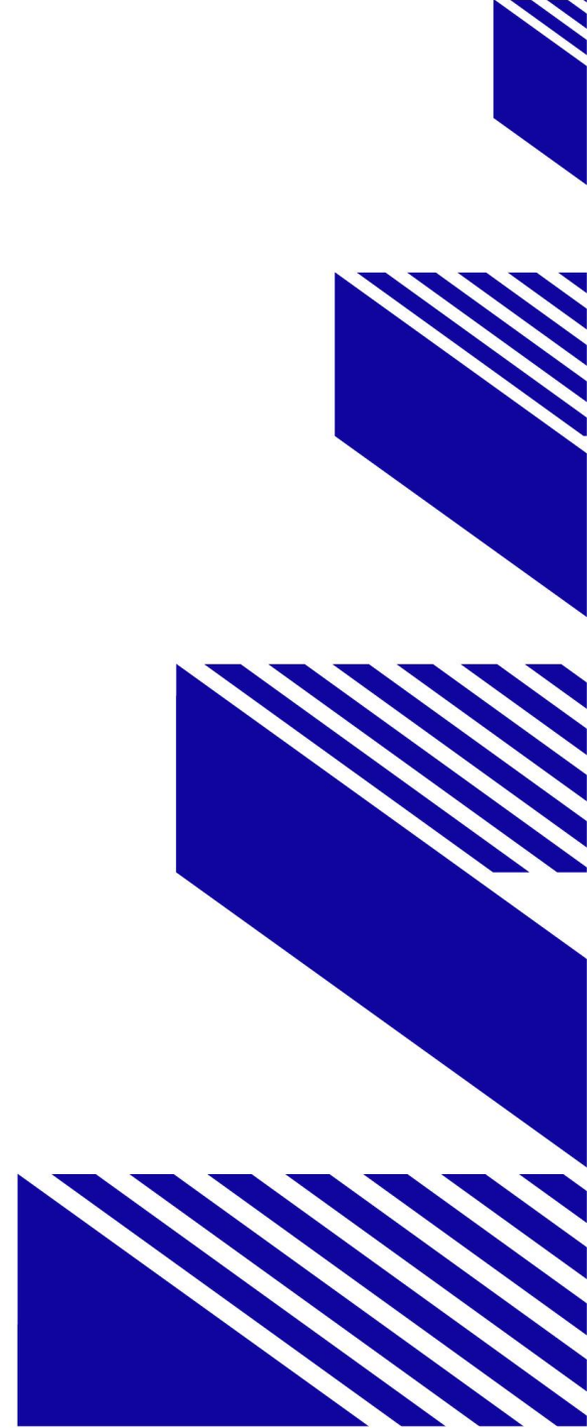


**Добро пожаловать в
Волгоградский государственный
технический университет!**



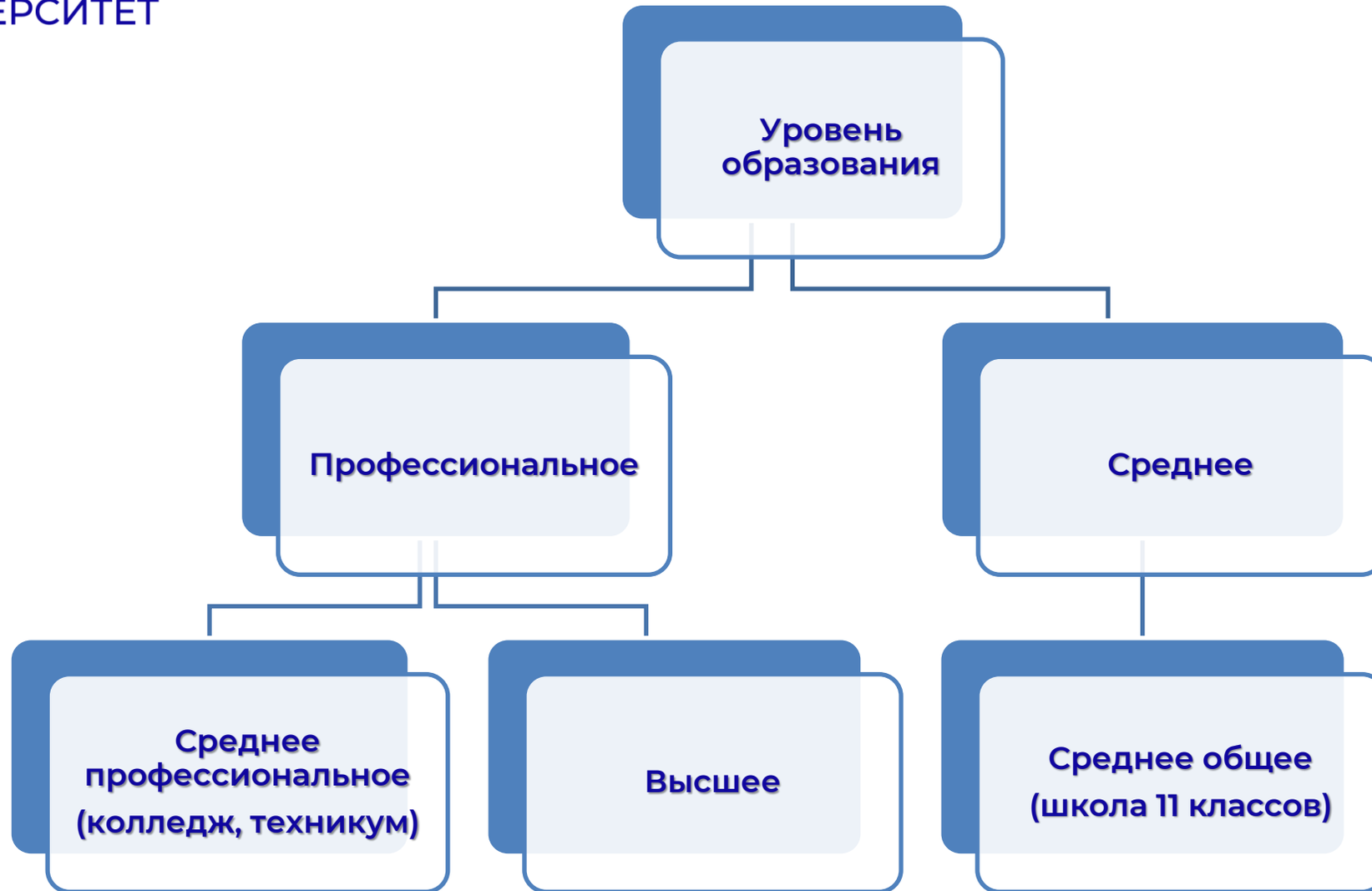
ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Правила приема в 2024 году





Кто имеет право получить высшее образование?





сайт vstu.ru

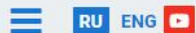
The screenshot shows the top navigation bar of the VSTU website. The address bar contains 'www.vstu.ru'. The main navigation menu includes 'Абитуриенту' (circled in red), 'Студенту', 'Аспиранту', 'Сотруднику', and 'Выпускнику'. On the right, there are links for 'Доступная среда' and 'Версия для слабовидящих'. Below the navigation bar, there are social media icons (RU, ENG, VK, Odnoklassniki, YouTube, Telegram, and a star icon), a 'ПОСТУПАЮЩИМ' button (circled in red), and a 'приоритет 2030^ лидерскими становятся' banner. The main header area also features the VSTU logo, the text 'ОПОРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ', and a 'Точка кипения' logo. A secondary navigation bar contains the following categories: 'Университет', 'Образование', 'Наука', 'Развитие', 'Сотрудничество', and 'Справочник'.

The banner features a glowing clock face on a dark background. The text reads: 'День открытых дверей. Родительское собрание' and '21.01.24'. At the bottom, it specifies '10:00' and 'Пр-кт Ленина, 28 Главный учебный корпус'. The right side of the banner is a solid blue area with the text 'День открытых дверей ВолгГТУ' and navigation arrows.

32 направления подготовки бакалавриата
6 направлений подготовки специалитета

welcome.vstu.ru

Главная



Сайты университета

Версия для слабовидящих

Обратная связь (8442) 23-22-92



Учись в политехе

Выбор специальности

Подготовка к поступлению

Прием 2024

Контакты

Волгоградский государственный технический университет

День открытых дверей.
Родительское собрание

21.01.24

10:00

Пр-кт Ленина, 28
Главный учебный корпус

МЕДИЦИСКИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ ВОЛГГТУ



Выбор
специальности

Подробнее



Подать
документы

Подробнее



Подготовка к
поступлению

Подробнее



Журнал
«Абитуриент»

Подробнее





2. Определение перечня необходимых экзаменов

Тип вступительных испытаний

Результаты ЕГЭ

Минимальное количество баллов по результатам ЕГЭ*

Предмет	Балл
Математика (профильная)	39
Физика	39
Химия	39
Информатика и ИКТ	44
Русский язык	40
Обществознание	45
История	35
Биология	39
Литература	40
Иностранный язык	30

*приказ Минобрнауки №825 от 28.08.2023 г.

Вступительные испытания в вузе





Дополнительные (все абитуриенты)

- Архитектурный рисунок
- Архитектурная композиция
- Рисунок обнаженной натуры
- Композиция

Общеобразовательные (иностранные граждане; дети-инвалиды и инвалиды любой группы; поступающие в рамках отдельной квоты; лица, имеющие высшее образование)

- Математика
- Физика
- Химия
- Информатика и ИКТ
- Русский язык и литература
- Биология
- Обществознание
- История
- Иностранный язык

Профессиональные (лица, имеющие среднее профессиональное образование)

- Информационные технологии в профессиональной деятельности
- Техническая механика
- Технологии материалов
- Основы электроники и электротехники
- Основы общей и неорганической химии
- Основы живых систем
- Основы экономики, менеджмента и маркетинга
- История изобразительного искусства





4. Сбор необходимых документов

Способы подачи



документ (документы), удостоверяющий личность, гражданство



документ, удостоверяющий образование соответствующего уровня (документ о среднем общем образовании, документ о среднем профессиональном (начальном профессиональном) или высшем образовании)



документы, подтверждающие индивидуальные достижения поступающего



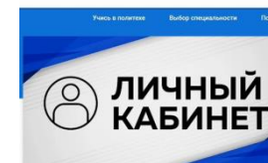
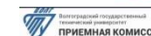
СНИЛС



Лично



Портал Госуслуг



Личный кабинет на сайте ВолгГТУ



Почта России



Электронная почта



Можно предоставлять оригиналы или копии документов, подаваемых для поступления. Заверения копий документов не требуется.



20 июня

- *Начало приема документов*

20 июля

- *Завершение приема документов от лиц, поступающих по результатам вступительных испытаний*

25 июля

- *Завершение приема документов от лиц, поступающих по результатам ЕГЭ*

28 июля до 12:00

- *Завершение приема оригинала документа об образовании (выставление отметки о представлении оригинала на ЕПГУ) на приоритетном этапе зачисления (целевая, особая и отдельная квоты, БВИ)*

29-30 июля

- *Приказ о зачислении на приоритетном этапе*

3 августа до 12:00

- *Завершение приема оригинала документа об образовании (выставление отметки о представлении оригинала на ЕПГУ) на основном этапе*

4-9 августа

- *Издание приказа (приказов) о зачислении на основном этапе*

Можно подать документы

5 – Вузов

5 – Направлений подготовки

Категория граждан	Право
Победители и призеры Всероссийских олимпиад школьников / победители и призеры спортивных соревнований высокого уровня	Прием без вступительных испытаний / приравнивания к лицам, занявшим 100 б. <i>Необходимо наличие результатов ЕГЭ по физике (математике) не менее 75 баллов!</i>
Инвалиды, дети-сироты и ветераны боевых действий	Особая квота (10% от общего числа бюджетных мест)
Абитуриенты, заключившие договоры на целевое обучение	Целевая квота (от 10 до 65 % от общего числа бюджетных мест)
Дети военнослужащих и сотрудников федеральных органов исполнительной власти и федеральных государственных органов, сотрудников органов внутренних дел РФ, принимающих (принимавших) участие в СВО	Отдельная квота (10% от общего числа бюджетных мест)

Все незаполненные места на этапе приоритетного зачисления перейдут обратно в общий конкурс





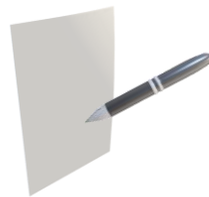
ВОЛГОГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ТЕХНИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Целевое обучение* (бюджет)



Абитуриент



Договор о целевом
обучении**



Заказчик
организация/предприятие*

- Освоить учебную программу
- Отработать на предприятии нанимателя не менее 3 лет



По условиям договора
стороны должны

- Предоставить меры социальной и материальной поддержки
- Гарантировать трудоустройство

За невыполнение условий договора виновная сторона выплачивают штраф в размере расходов федерального бюджета, осуществленных на обучение

Квоты на целевое обучение в ВолгГТУ - от 10% до 65% от бюджетных мест в зависимости от направления подготовки

* часть 1 статьи 71.1 Федерального закона N 273-ФЗ

** статья 56 Федерального закона N 273-ФЗ

Постановление Правительства РФ от 13.10.2020 N 1681 (ред. от 28.09.2023) "О целевом обучении по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования"





Как можно увеличить сумму конкурсных баллов?

Учеба

Достижение	Количество баллов
Аттестат о среднем общем образовании с отличием или аттестат о среднем общем образовании (среднем (полном) общем образовании), содержащего сведения о награждении золотой или серебряной медалью/диплом о среднем профессиональном образовании с отличием, медаль "За особые успехи в учении" I или II степени	10
Участие и (или) результаты участия в олимпиадах школьников, входящих в перечень Приказа Минобрнауки России от 28.08.2023 г. № 823 (не используемые для получения особых прав и (или) особого преимущества при поступлении на обучение по конкретным условиям поступления): <i>победитель/призер/участник заключительного тура</i>	8/6/3
Результаты участия в иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсах, физкультурных мероприятиях и спортивных мероприятиях, проводимых в соответствии с частью 2 статьи 77 ФЗ № 273: <i>победитель/призер</i>	5/3
Итоговое сочинение (при приеме на направления, где есть вступительное испытание – литература)	1-3

Спорт

Наличие статуса чемпиона и призера Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр, чемпиона мира, чемпиона Европы, лица, занявшего первое место на первенстве мира, первенстве Европы по видам спорта, включенным в программы Олимпийских игр, Паралимпийских игр и Сурдлимпийских игр	10
Наличие знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного «Готов к труду и обороне» (ГТО): <i>золотой/серебряный/бронзовый</i>	3/2/1





Поступающий указывает приоритеты зачисления **в заявлении о приеме**

Код и направление подготовки	Приоритет зачисления
15.03.01 – Машиностроение (профиль «Оборудование и технология сварочного производства»)	2
15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	5
15.03.02 – Технологические машины и оборудование (профиль «Морские нефтегазовые сооружения»)	1
22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов	4
23.03.01 – Технология транспортных процессов	3

Зачисление будет проходить по высшему приоритету, по которому проходит абитуриент по конкурсу при предоставлении оригинала документа об образовании (выставление отметки о представлении оригинала на ЕПГУ)





Проходные баллы в 2023 году и количество бюджетных мест в 2024 году в ВолгГТУ

Направления/специальность	Количество бюджетных мест	Проходной балл в 2023 г.
03.03.02 – Физика	18	176
09.03.01 – Информатика и вычислительная техника	94	217
09.03.03 – Прикладная информатика	25	202
09.03.04 – Программная инженерия	55	241
12.03.01 – Приборостроение	20	196
15.03.01 – Машиностроение (профиль «Оборудование и технология сварочного производства»)	40	123
15.03.01 – Машиностроение (профиль «Машины и технология литейного производства»)	20	118
15.03.02 – Технологические машины и оборудование (профиль «Машины и оборудование химических и нефтегазоперерабатывающих производств»)	23	131
15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств	40	189
15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	25	151
17.05.02 – Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	25	146





Направления/специальность	Количество бюджетных мест	Проходной балл в 2023 г.
18.03.01 – Химическая технология	70	123
18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	20	123
19.03.02 – Продукты питания из растительного сырья	12	-
19.03.03 – Продукты питания животного происхождения Технология молока и молочных продуктов / Технология мяса и мясных продуктов	12/16	177/160
22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов	19	123
22.03.02 – Metallургия	42	109
23.03.01 – Технология транспортных процессов	28	118
23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства	30	134
24.05.01 – Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	15	175
27.03.04 – Управление в технических системах	40	168
38.03.01 – Экономика	20	234
38.03.02 – Менеджмент	17	228
38.03.05 – Бизнес-информатика	8	243
42.03.01 – Реклама и связи с общественностью	5	263
43.03.01 – Сервис	9	177





Направления/специальность	Количество бюджетных мест	Проходной балл в 2023 г.*
<i>07.03.01 – Архитектура</i>	53	249 **
<i>07.03.03 – Дизайн архитектурной среды</i>	25	279 **
<i>07.03.04 – Градостроительство</i>	10	240 **
<i>08.03.01– Строительство (первая совокупность программ)</i>	120	124
<i>08.03.01– Строительство (вторая совокупность программ)</i>	70	123
<i>08.05.01 – Строительство уникальных зданий и сооружений</i>	25	138
<i>09.03.02 – Информационные системы и технологии</i>	25	205
<i>13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника</i>	15	123
<i>15.03.02 – Технологические машины и оборудование (профиль «Морские нефтегазовые сооружения»)</i>	15	123
<i>20.03.01 – Техносферная безопасность</i>	20	123
<i>20.05.01 – Пожарная безопасность</i>	20	132
<i>38.03.10 – Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура</i>	-	127
<i>54.05.01 – Монументально-декоративное искусство</i>	3	283 **

* Сумма баллов трех экзаменов + индивидуальные достижения

** Сумма баллов четырех экзаменов + индивидуальные достижения





Год	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
Балл	59,1	57,6	58,39	60,36	63,2	64,36	65,36	65,17

Приемная комиссия ВолгГТУ

<https://welcome.vstu.ru/>

телефон (8442) 23-22-92

e-mail: prk@vstu.ru

Факультет довузовской подготовки

<http://dovstu.tilda.ws/>

