



АБИТУРИЕНТ 2024

Опорный университет
Волгоградской области

Информация:

г. Волгоград,
проспект Ленина 28
+7 (8442) 23-22-92





АЛЕКСАНДР ВАЛЕНТИНОВИЧ НАВРОЦКИЙ

Ректор ВолгГТУ,
доктор химических наук, профессор



Дорогие абитуриенты!

Вы стоите на пороге новой жизни, перед вами открывается тысяча дорог, каждая из которых может подарить вам уникальное будущее. И пусть вы в самом начале, однако уже сегодня важно определиться с университетом, учебным направлением и профессией. Ведь все это во многом повлияет на вашу жизнь.

Волгоградский государственный технический университет - ведущий вуз региона, прошедший значительный путь развития с 30-х годов XX века до настоящего времени. Сегодня ВолгГТУ - крупный научно-образовательный центр Юга России, один из лидеров технических вузов страны, первый в регионе опорный университет, занимающий весомые позиции в зарубежных рейтингах высших учебных учреждений.

Поступив в ВолгГТУ, каждый студент получает необозримое количество возможностей, в числе которых не только качественное образование и перспективная профессия, но и разные варианты самореализации. Параллельно с основной учёбой наши студенты получают второе высшее образование, профессионально занимаются спортом, проводят сложные научные исследования, развивают творческие навыки, изучают вторые и третьи иностранные языки. И все это в стенах университета. ВолгГТУ - это всегда выбор в пользу качества, научного творчества и развития.

РЕЙТИНГ УНИВЕРСИТЕТА



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



MosIUR
THE THREE UNIVERSITY MISSIONS

Три миссии университета 2023
(86 место среди российских вузов)

1501+
место



Рейтинг лучших вузов России RAEX-100, 2023

92
место

СТРУКТУРА УНИВЕРСИТЕТА



СТРУКТУРА

2 института
17 факультетов
65 кафедр
3 учебных филиала
1 производственный филиал
1 инжиниринговый центр



ОБУЧАЮЩИЕСЯ

8299 очной формы обучения
3090 очно-заочной формы обучения
5695 заочной формы обучения
1690 иностранных граждан



СОТРУДНИКИ

951 профессорско-преподавательский состав
1590 прочих



ФИНАНСЫ

3,3 млрд. руб.:
45 % федеральный бюджет
55 % собственные средства

ТРУДОУСТРОЙСТВО В КОМПАНИЯХ ПАРТНЁРОВ



ВМК «Красный Октябрь»



ООО «Волгоградский мясокомбинат»



ОК «Русал»



ООО «Сингуларис ЛАБ»



ООО «Арконт»



ООО «Миго-Групп»



ООО «ЕвроХим-ВолгаКалий»



АО «Сады Придонья»



ПАО «Трубная металлургическая компания»



АО «КАУСТИК»



ООО ТД «Grass»



ПАО «Газпром»



ПАО «Лукойл»



ПАО «Банк ВТБ»



ПАО «Россети»




ОАО «Российские железные дороги»




ПАО «Северсталь»


АЛГОРИТМ ПОСТУПЛЕНИЯ 2024

I Пять способов подать документы

 Личное посещение приёмной комиссии

 Через «Госуслуги»

 По электронной почте

 Почтой России или почтовыми операторами общего пользования

II Сдать экзамены: ЕГЭ или вступительные испытания (ВИ)*

1 — ВИ №1 (возможен выбор из нескольких предметов)

2 — ВИ №2

3 — ВИ №3: Русский язык

* на творческие направления подготовки необходимо сдавать 2 дополнительных ВИ + ВИ №2 + ВИ №3

III Подать документы и предоставить оригинал документа об образовании

В 2024 году можно участвовать в конкурсе на **5-ти направлениях** — зачисление проводится в соответствии с приоритетами зачисления, выбранными абитуриентом, указанными в заявлении абитуриента

IV Получить дополнительные баллы к зачислению

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ДОСТИЖЕНИЕ	КОЛИЧЕСТВО БАЛЛОВ
Аттестат о среднем общем образовании/диплом о среднем профессиональном образовании с отличием	10
Участие и/или результаты участия в олимпиадах школьников, входящих в перечень Приказа Минобрнауки России от 28.08.2023 № 823	Победитель/призёр — 8/6 ; Участник заключ. этапа — 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	Победитель/призёр — 5/3
Итоговое сочинение (при приеме на направления, где есть вступ. испытание – литература)	1-3
Наличие знака отличия Всероссийского физкультурно-спортивного «Готов к труду и обороне» (ГТО)	Золото/серебро/бронза — 3/2/1
Чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Амбилимпикс»	Победитель/призёр — 5/3
Прохождение военной службы по призыву, военной службы по контракту, военной службы по мобилизации в Вооруженных Силах Российской Федерации	10
Пребывание в добровольческих формированиях в соответствии с контрактом о добровольном содействии в выполнении задач, возложенных на Вооруженные Силы РФ, в ходе СВО	10
Наличие полученной в образовательной организации Российской Федерации медали «За особые успехи в учении» I или II степени	10

V Следить за этапами зачисления

1 — Этап приоритетного зачисления: льготная категория граждан (10% мест), целевая квота (10-60% мест) и отдельная квота (10% мест)

2 — Возврат неиспользованных мест в общий конкурс

3 — Единственная волна зачисления в общий конкурсе (100% мест)

I Платное обучение

1 — За год по семестрам (50% от стоимости за год). Для зачисления необходимо оплатить первый период обучения до 30 августа

2 — С использованием материнского капитала (для оформления предоставляется отсрочка первого платежа)

3 — С помощью образовательного кредита

Зачисление по целевой квоте

Прием на целевое обучение осуществляется при помощи единой цифровой платформы в сфере занятости и трудовых отношений «Работа в России» в соответствии с положением о целевом обучении и типовой формой договора о целевом обучении, устанавливаемыми Правительством Российской Федерации.

ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ

Направление подготовки (специальность)	Уровень образования, форма и срок обучения	Количество бюджетных мест в 2024, проходные баллы 2023 г.	Стоимость обучения в год в 2023 г.	Общеобразовательные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
----------------------------------------	--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------------	------------------------------------------

Факультет автоматизированных систем, транспорта и вооружений (ФАСТИВ)

17.05.02 «Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие»	специалитет, очная форма, 5 лет 6 месяцев	25 мест 148 баллов	167 970 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
24.05.01 «Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов»		15 мест 175 баллов			
15.03.04 «Автоматизация технологических процессов»	бакалавриат, очная форма, 4 года	40 мест 189 баллов	138 220 руб.		
15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»		25 мест 151 балл			
27.03.04 «Управление в технических системах»		40 мест 148 баллов			

Факультет автомобильного транспорта (ФАТ)

23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»	специалитет, очная форма, 5 лет	30 мест 134 балла	138 220 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
23.03.01 «Технология транспортных процессов»	бакалавриат, очная форма, 4 года	28 мест 118 баллов			
43.03.01 «Сервис»	бакалавриат, очная форма, 4 года	9 мест 177 баллов	119 790 руб.		

Факультет технологии конструкционных материалов (ФТКМ)

15.03.01 «Машиностроение» (профиль: оборудование и технология сварочного производства)	бакалавриат, очная форма, 4 года	40 мест 123 балла	138 220 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
15.03.01 «Машиностроение» (профиль: машины и технология литейного производства)	бакалавриат, очная форма, 4 года	20 мест 118 баллов			
15.03.01 «Машиностроение» (профиль: оборудование и технология сварочного производства)	бакалавриат, очно-заочная форма, 3 года 6 месяцев	только контракт	47 200 руб.		
22.03.01 «Материаловедение и технологии материалов»	бакалавриат, очная форма, 4 года	19 мест 123 балла	138 220 руб.		
22.03.02 «Металлургия»		42 места 109 баллов		1) по выбору поступающего: физика (39), химия (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	

Направление подготовки (специальность)	Уровень образования, форма и срок обучения	Количество бюджетных мест в 2024, проходные баллы 2023 г.	Стоимость обучения в год в 2023 г.	Общеобразовательные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
----------------------------------------	--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------------	------------------------------------------

Факультет технологии пищевых производств (ФТПП)

19.03.02 «Продукты питания из растительного сырья»	бакалавриат, очная форма, 4 года	12 мест	138 220 руб.	1) по выбору поступающего: химия (39), биология (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: основы общей и неорганической химии (39), основы живых систем (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» (профиль: технология молока и молочных продуктов)		12 мест 177 баллов			
19.03.03 «Продукты питания животного происхождения» (профиль: технология мяса и мясных продуктов)		16 мест 160 баллов			

Факультет экономики и управления (ФЭУ)

09.03.03 «Прикладная информатика»	бакалавриат, очная форма, 4 года	25 мест 202 балла	138 220 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
38.03.01 «Экономика»		20 мест 234 балла	119 790 руб.	1) по выбору поступающего: обществознание (45), история (35), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) основы экономики, менеджмента и маркетинга (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
38.03.02 «Менеджмент»		17 мест 228 баллов			
38.03.05 «Бизнес-информатика»		8 мест 243 балла			
42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»		3 места 263 балла			

Факультет электроники и вычислительной техники (ФЭВТ)

03.03.02 «Физика»	бакалавриат, очная форма, 4 года	18 мест 176 баллов	138 220 руб.	1) по выбору поступающего: профильная математика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) физика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»		94 места 217 баллов		1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	
09.03.04 «Программная инженерия»		55 мест 241 балл			
12.03.01 «Приборостроение»		20 мест 196 баллов			

Направление подготовки (специальность)	Уровень образования, форма и срок обучения	Количество бюджетных мест в 2024, проходные баллы 2023 г.	Стоимость обучения в год в 2023 г.	Общеобразовательные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
----------------------------------------	--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------------	------------------------------------------

Химико-технологический факультет (ХТФ)

15.03.02 «Технологические машины и оборудование» (профиль: машины и аппараты химических и нефтегазоперерабатывающих производств)	бакалавриат, очная форма, 4 года	23 места 131 балл	138 220 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
18.03.01 «Химическая технология»		70 мест 123 балла		1) по выбору поступающего: физика (39), биология (39), химия (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) основы общей и неорганической химии (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»		20 мест 123 балла		1) по выбору поступающего: основы общей и неорганической химии (39), основы живых систем (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)	

ИАИС: факультет архитектуры и градостроительного развития (ФАГР)

54.05.01 «Монументально-декоративное искусство»	специалитет, очная форма, 6 лет	3 места 283 балла	238 400 руб.	1) композиция (30) 2) рисунок обнаженной натуры (30) 3) литература (40) 4) русский язык (40)	1) композиция (30) 2) рисунок обнаженной натуры (30) 3) история изобразительного искусства (35) 4) русский язык (40)
07.03.01 «Архитектура»	бакалавриат, очная форма, 5 лет	53 места 249 баллов	138 220 руб.	1) архитектурный рисунок (30) 2) архитектурная композиция (30) 3) профильная математика (39) 4) русский язык (40)	1) архитектурный рисунок (30) 2) архитектурная композиция (30) 3) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 4) русский язык (40)
07.03.03 «Дизайн архитектурной среды»		25 мест 279 баллов			
07.03.04 «Градостроительство»		10 мест 240 баллов			
09.03.02 «Информационные системы и технологии»	бакалавриат, очная форма, 4 года	25 мест 205 баллов		1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)

ИАИС: факультет строительства и жилищно-коммунального хозяйства (ФСЖКХ)

08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений»	специалитет, очная форма, 6 лет	25 мест 138 баллов	138 220 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
08.03.01 «Строительство» (первая совокупность программ: промышленное и гражданское строительство; производство строительных материалов, изделий и конструкций; техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства; строительство и эксплуатация объектов нефтегазовой отрасли; организация инвестиционно-строительной деятельности)	бакалавриат, очная форма, 4 года	120 мест 124 балла			
15.03.02 «Технологические машины и оборудование» (профиль: морские нефтегазовые сооружения)		15 мест 123 балла			
38.03.10 «Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура»		только контракт	119 790 руб.	1) по выбору поступающего: обществознание (45), история (35), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) основы экономики, менеджмента и маркетинга (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)

Направление подготовки (специальность)	Уровень образования, форма и срок обучения	Количество бюджетных мест в 2024, проходные баллы 2023 г.	Стоимость обучения в год в 2023 г.	Общеобразовательные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
----------------------------------------	--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------------	------------------------------------------

ИАИС: факультет транспортных, инженерных систем и техносферной безопасности (ФТИСиТБ)

20.05.01 «Пожарная безопасность»	специалитет, очная форма, 5 лет	20 мест 132 балла	138 220 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)	
08.03.01 «Строительство» (вторая совокупность программ: объекты транспортной инфраструктуры; автомобильные дороги; водоснабжение и водоотведение; теплогазоснабжение и вентиляция)	бакалавриат, очная форма, 4 года	70 мест 123 балла			1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
13.03.01 «Теплотехника и теплоэнергетика»		15 мест 123 балла			1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)	
20.03.01 «Техносферная безопасность»		20 мест 123 балла				
23.03.01 «Технология транспортных процессов»		только контракт				

ИАИС: факультет дистанционного обучения (ФДО)

20.05.01 «Пожарная безопасность»	специалитет, заочная форма, 5 лет 11 месяцев (при наличии диплома СПО возможно обучение по индивидуальному плану в сокращенные сроки)	5 мест 232 балла	42 500 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
08.03.01 «Строительство»	бакалавриат, заочная форма, 4 года 11 месяцев (при наличии диплома СПО возможно обучение по индивидуальному плану в сокращенные сроки)	только контракт для получения второго высшего образования			1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
09.03.02 «Информационные системы и технологии»		5 мест 222 балла			1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
13.03.01 «Теплотехника и теплоэнергетика»		только контракт			1) по выбору поступающего: основы экономики, менеджмента и маркетинга (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
38.03.01 Экономика					1) по выбору поступающего: общественные науки (45), история (35), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)
07.03.01 «Архитектура»	бакалавриат, очно-заочная форма, 5 лет 11 месяцев (при наличии диплома СПО возможно обучение по индивидуальному плану в сокращенные сроки)	только контракт	53 900 руб.	1) архитектурный рисунок (30) 2) архитектурная композиция (30) 3) профильная математика (39) 4) русский язык (40)	1) архитектурный рисунок (30) 2) архитектурная композиция (30) 3) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 4) русский язык (40)
08.03.01 «Строительство»	только контракт	42 500 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)	

Направление подготовки (специальность)	Уровень образования, форма и срок обучения	Количество бюджетных мест в 2024, проходные баллы 2023 г.	Стоимость обучения в год в 2023 г.	Общеобразовательные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
----------------------------------------	--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------------	------------------------------------------

Факультет подготовки инженерных кадров (ФПИК)

09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	бакалавриат, очно-заочная форма, 4 года 11 месяцев	10 мест 210 баллов	44 900 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)		
22.03.02 «Металлургия»		12 мест 168 баллов			1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)		
38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»		только контракт			1) основы экономики, менеджмента и маркетинга (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)		
09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	бакалавриат, заочная форма, 4 года 11 месяцев (при наличии диплома СПО возможно обучение по индивидуальному плану в сокращенные сроки)	10 мест 213 баллов	42 500 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)		
13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»		10 мест 176 баллов			1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)		
15.03.04 «Автоматизация технологических процессов»		5 мест 228 баллов					
15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»		7 мест 150 баллов					
23.03.01 «Технология транспортных процессов»		9 мест 204 балла			1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)		
23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		9 мест 191 балл					
27.03.04 «Управление в технических системах»		10 мест 203 балла					
38.03.01 «Экономика»		только контракт для получения второго высшего образования			только контракт	1) по выбору поступающего: обществознание (45), история (35), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) основы экономики, менеджмента и маркетинга (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»							

Волжский политехнический институт (филиал ВолгГТУ)

- 08.03.01 «Строительство»
- 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»
- 09.03.04 «Программная инженерия»
- 15.03.04 «Автоматизация технологических процессов»
- 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»
- 18.03.01 «Химическая технология»
- 18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»
- 22.03.02 «Металлургия»
- 23.05.01 «Наземные транспортно-технологические средства»
- 38.03.01 «Экономика»
- 38.03.02 «Менеджмент»

Камышинский технологический институт (филиал ВолгГТУ)

- 09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»
- 13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»
- 15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»
- 29.03.02 «Технологии и проектирование текстильных изделий»
- 38.03.01 «Экономика»
- 38.03.02 «Менеджмент»

Себряковский филиал ВолгГТУ

- 08.03.01 «Строительство»
- 09.03.02 «Информационные системы и технологии»
- 13.03.01 «Теплотехника и теплоэнергетика»
- 38.03.01 «Экономика»
- 38.03.02 «Менеджмент»

Направление подготовки (специальность)	Уровень образования, форма и срок обучения	Количество бюджетных мест в 2024, проходные баллы 2023 г.	Стоимость обучения в год в 2023 г.	Общеобразовательные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
----------------------------------------	--------------------------------------------	-----------------------------------------------------------	------------------------------------	---------------------------------------------	------------------------------------------

Вечерний технологический факультет (ВТФ)

15.03.04 «Автоматизация технологических процессов»	бакалавриат, очно-заочная форма, 4 года 11 месяцев	15 мест 162 балла	44 900 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: технологии материалов (39), электротехника и электроника (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)		
15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»		10 мест 162 балла					
18.03.01 «Химическая технология»		30 мест 161 баллов				1) по выбору поступающего: физика (39), химия (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) основы общей и неорганической химии (39), 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»		25 мест 154 балла				1) по выбору поступающего: физика (39), химия (39), биология (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: основы общей и неорганической химии (39), основы живых систем (39), техническая механика (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)
38.03.01 «Экономика»		только контракт				42 500 руб.	1) по выбору поступающего: обществознание (45), история (35), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)
09.03.01 «Информатика и вычислительная техника»	бакалавриат, заочная форма, 4 года 11 месяцев	только контракт	42 500 руб.	1) по выбору поступающего: физика (39), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) по выбору поступающего: техническая механика (39), электротехника и электроника (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)		
13.03.02 «Электроэнергетика и электротехника»		10 мест 176 баллов					
15.03.02 Технологические машины и оборудование (профиль: машины и оборудование автоматизированных биотехнологических производств)		только контракт					
15.03.04 «Автоматизация технологических процессов»		5 мест 228 баллов					
15.03.05 «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»		8 мест 150 баллов					
18.03.02 «Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии»		5 мест 236 баллов					
43.03.01 «Сервис»		5 мест 186 баллов				1) по выбору поступающего: обществознание (45), история (35), информатика и ИКТ (44), иностранный язык (30) 2) профильная математика (39) 3) русский язык (40)	1) основы экономики, менеджмента и маркетинга (39) 2) информационные технологии в профессиональной деятельности (44) 3) русский язык (40)

ПОДГОТОВКА К ПОСТУПЛЕНИЮ



Волгоград, ул. Советская, 35



(8442) 24-84-21
(8442) 24-84-22
(8442) 24-84-23



fdp@vstu.ru



Группа в социальной сети «VK»



Сайт довузовской подготовки ВолгГТУ



Чат абитуриентов

ИНФОРМАЦИЯ ПРИЁМНОЙ КОМИССИИ



Волгоград, пр. Ленина, 28, к.112



(8442) 23-22-92



prk@vstu.ru



Сайт приемной
комиссии



Задай свой вопрос в чате
WhatsApp «Приемной
комиссии» для абитуриентов
+79275407872

ПРИ ПОДАЧЕ ЗАЯВЛЕНИЯ АБИТУРИЕНТЫ ПРЕДОСТАВЛЯЮТ В ПРИЕМНУЮ КОМИССИЮ:

- 1** — Документ, удостоверяющий личность
- 2** — Документ установленного образца о среднем общем, среднем профессиональном образовании (начальном профессиональном образовании при наличии записи о получении среднего (полного) общего образования), высшем образовании — оригинал или его копию
- 3** — Документы, подтверждающие особое право (если имеются)
- 4** — Документы, подтверждающие получение индивидуальных достижений (если имеются)
- 5** — Результаты ЕГЭ (2020-2024 гг.)
- 6** — СНИЛС

СТАНЬ СТУДЕНТОМ ПОЛИТЕХА И РЕАЛИЗУЙ СЕБЯ

- Производственная практика на ведущих предприятиях РФ
- Активная научная деятельность (гранты, научные конференции, научные статьи)
- Активная спортивная деятельность
- Стипендия от 2500 руб.
- Общежитие всем иногородним
- Студенческий клуб ВолгГТУ
- Студенческий совет ВолгГТУ
- Студенческое телевидение «Политех-ТВ» ВолгГТУ
- Волонтерский отряд при психолого-социологической службе ВолгГТУ
- Регулярные поездки на черноморское побережье, Домбай

ИНФОРМАЦИЯ О СРОКАХ ПРОВЕДЕНИЯ ПРИЕМА В 2023 ГОДУ

20 июня | Начало приема документов на все формы обучения

ПРИЕМ НА ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА И СПЕЦИАЛИТЕТА

ОЧНАЯ, ОЧНО-ЗАОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ (места в рамках контрольных цифр приема)

13 июля	Завершение приема документов на обучение по результатам дополнительных вступительных испытаний творческой и (или) профессиональной направленности
20 июля	Завершение приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение по результатам проводимых ВолгГТУ самостоятельно вступительных испытаний
25 июля	Завершение приема документов, необходимых для поступления, от лиц, поступающих на обучение без прохождения вступительных испытаний. Завершение проведения ВолгГТУ самостоятельных вступительных испытаний
27 июля	Размещение на сайте http://welcome.vstu.ru/ конкурсных списков
28 июля до 12:00	Завершение приема оригинала документа об образовании (выставление отметки о представлении оригинала на ЕПГУ) от поступающих без вступительных испытаний и на места в пределах квот (этап приоритетного зачисления)
29–30 июля	Издание приказа (приказов) о зачислении поступающих без вступительных испытаний и на места в пределах квот, предоставивших оригинал документа об образовании (выставивших отметку о представлении оригинала на ЕПГУ) в установленный срок (этап приоритетного зачисления). Неиспользованные места в пределах выделенных квот добавляются к основным конкурсным местам по тем же условиям приема
3 августа до 12:00	Завершение приема оригинала документа об образовании (выставление отметки о представлении оригинала на ЕПГУ) от лиц, включенных в конкурсный список, желающих быть зачисленными на основном этапе зачисления
4–9 августа	Издание приказа (приказов) о зачислении лиц, включенных в основной этап зачисления и предоставивших оригинал документа об образовании (выставивших отметку о представлении оригинала на ЕПГУ) в установленный срок

ОЧНАЯ, ОЧНО-ЗАОЧНАЯ, ЗАОЧНАЯ ФОРМЫ ОБУЧЕНИЯ (места по договорам об оказании платных образовательных услуг)

20 августа	Завершение приема документов от поступающих
25 августа	Завершение проведения ВолгГТУ самостоятельных вступительных испытаний
29 августа	Размещение на сайте http://welcome.vstu.ru/ конкурсных списков
29 августа	Завершение процедуры заключения договоров об оказании платных образовательных услуг
30 августа	Издание приказа (приказов) о зачислении