

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
“ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ”
(ВолгГТУ)

Волгоград

Код, шифр	Наименование профессии, специальности, направления подготовки наименование группы научных специальностей	Образовательная программа, направленность, профиль, шифр и наименование научной специальности	Количество выпускников прошлого учебного года	Количество трудоустроенных выпускников прошлого учебного года
03.03.02	Физика	Компьютерная физика	4	4
03.04.02	Физика	Физика радиоэлектронных технологий	6	6
03.06.01	Физика и астрономия	Физическая электроника	1	1
04.06.01	Химические науки	Высокомолекулярные соединения	3	3
05.06.01	Науки о Земле	-	2	2
07.03.01	Архитектура	Архитектура зданий и сооружений; Архитектурное проектирование	61	28
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	17	14
07.03.04	Градостроительство	Градостроительное проектирование	8	8
07.04.04	Градостроительство	Градостроительное проектирование; Творческие концепции в градостроительной деятельности	15	12
07.06.01	Архитектура		1	1
08.03.01	Строительство	Автомобильные дороги; Водоснабжение и водоотведение; Объекты транспортной инфраструктуры; Организация инвестиционно-строительной деятельности; Производство строительных материалов, изделий и конструкций; Промышленное и гражданское строительство; Строительство и эксплуатация объектов нефтегазовой отрасли; Теплогазоснабжение и вентиляция	156	98
08.04.01	Строительство	Автомобильные дороги; Водоснабжение и водоотведение; Организация информационного моделирования в строительстве; Проектирование и строительство нефтегазовых комплексов; Производство строительных материалов, изделий и конструкций; Промышленное и гражданское строительство: проектирование; Промышленное и гражданское строительство: технологии и организация строительства; Теплогазоснабжение и вентиляция; Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства; Управление инвестиционно-строительной деятельностью	72	56
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений	12	12
08.06.01	Техника и технологии строительства	Строительная механика	5	3
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Автоматизированное проектирование киберфизических систем; Вычислительные машины, комплексы, системы и сети; Системная инженерия	69	65
09.03.02	Информационные системы и технологии	Информационные системы и технологии в строительстве	23	16
09.03.03	Прикладная информатика	Прикладная информатика в экономике	34	30
09.03.04	Программная инженерия	Разработка программно-информационных систем	29	24
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Анализ данных и интеллектуальные технологии в ТЭК; Высокопроизводительные системы обработки данных; Инженерия промышленных систем искусственного интеллекта; Интеллектуальные встраиваемые системы; Искусственный интеллект в проектировании киберфизических систем; Искусственный интеллект в цифровой экономике; Компьютерные сети и телекоммуникации; Облачная и сетевая инфраструктура систем искусственного интеллекта	45	45
09.04.03	Прикладная информатика	Цифровая экономика	9	7
09.04.04	Программная инженерия	Машинное обучение и интеллектуальный анализ	19	19

		данных; Разработка и внедрение информационно-аналитических систем		
09.06.01	Информатика и вычислительная техника	Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ; Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)	12	12
12.03.01	Приборостроение	Информационно-измерительная техника и технологии	15	14
12.04.01	Приборостроение	Приборостроение и интеллектуальное управление качеством	2	2
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Энергообеспечение предприятий	10	9
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Электроснабжение		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	Двигатели внутреннего сгорания	9	5
13.06.01	Электро- и теплотехника	Теоретическая электротехника	1	1
15.03.01	Машиностроение	Машины и технология литьевого производства; Оборудование и технология сварочного производства	27	20
15.03.02	Технологические машины и оборудование	Машины и аппараты пищевых производств; Морские нефтегазовые сооружения	22	14
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Автоматизация технологических процессов и производств; Автоматизация технологических процессов и производств в нефтегазовой отрасли	16	15
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Технология машиностроения	16	16
15.04.01	Машиностроение	Технология и оборудование сварочного производства; Технология литьевых процессов	13	12
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	-	7	7
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	-	6	6
15.04.06	Мехатроника и робототехника	-	5	4
15.06.01	Машиностроение	Колесные и гусеничные машины	9	9
17.05.02	Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие	Самоходное артиллерийское и танковое оружие	15	14
18.03.01	Химическая технология	Технология и переработка полимеров; Химическая технология органических веществ; Химическая технология природных энергоносителей и углеродных материалов	52	32
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Машины и аппараты химических производств; Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	18	2
18.04.01	Химическая технология	Химическая технология переработки нефти и углеводородных газов; Химическая технология пластмасс, эластомеров и композиционных материалов для экстремальных условий эксплуатации; Химические методы повышения нефтеотдачи пласта; Химия и технология материалов для аддитивного производства полимерных изделий; Химия и технология органических веществ; Химия и технология органического и нефтехимического синтеза; Химия и технология полимерных материалов; Химия и технология смазок, смазочных масел и специальных жидкостей	44	30
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Промышленная экология и рациональное использование природных ресурсов; Процессы и оборудование химических, нефтехимических и биотехнологических производств	12	12
18.06.01	Химическая технология	Процессы и аппараты химических технологий	1	1
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	Технология молока и молочных продуктов; Технология мяса и мясных продуктов	23	13
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	-	7	7
19.06.01	Промышленная экология и биотехнологии	Технология мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств	1	1
20.03.01	Техносферная безопасность	Безопасность технологических процессов и производств; Защита в чрезвычайных ситуациях; Защита окружающей среды	28	14
20.04.01	Техносферная безопасность	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций; Экологическая безопасность в техносфере	18	13
20.05.01	Пожарная безопасность	-	18	18

20.06.01	Техносферная безопасность	Охрана труда (в строительстве)	1	1
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	Конструирование и производство изделий из композиционных материалов	16	16
22.03.02	Металлургия	Литейное производство черных и цветных металлов; Материаловедение и термическая обработка металлов; Обработка металлов давлением	19	15
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	-	6	6
22.04.02	Металлургия	Материаловедение и термическая обработка металлов; Металлургия и металловедение алюминиевых сплавов; Прокатно-волочильное и кузнеочно-штамповочное производство; Теоретические основы литьевых процессов	12	12
22.06.01	Технологии материалов	Литейное производство	2	2
23.03.01	Технология транспортных процессов	Комплексная безопасность на транспорте; Организация и безопасность движения; Транспортная логистика	44	27
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство	14	9
23.04.01	Технология транспортных процессов	-	4	4
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	-	9	9
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	Автомобили и тракторы	16	14
23.06.01	Техника и технологии наземного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта	1	1
24.05.01	Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	Пусковые устройства, транспортно-установочное оборудование и средства обслуживания стартовых комплексов	16	13
27.03.01	Стандартизация и метрология	Стандартизация и метрология	9	9
27.03.04	Управление в технических системах	Системы и технические средства автоматизации и управления	12	7
27.04.01	Стандартизация и метрология	-	6	6
27.04.04	Управление в технических системах	-	7	7
27.06.01	Управление в технических системах	Информационные-измерительные и управляющие системы (по отраслям)	1	1
38.03.01	Экономика	Бухгалтерский учет, анализ и аудит; Мировая экономика и внешнеэкономическая деятельность; Образовательная программа на базе ВО. Экономика и управление на предприятии (организации). Факультет ФПИК; Финансы и кредит; Экономика и управление на предприятии (организации); Экономика предпринимательства; Экономика предприятий и организаций строительства и городского хозяйства	60	46
38.03.02	Менеджмент	Маркетинг и рыночная аналитика; Производственный менеджмент	22	16
38.03.05	Бизнес-информатика	Электронный бизнес	9	5
38.04.01	Экономика	Экономика фирмы и отраслевых рынков	14	12
38.04.02	Менеджмент	Аналитический маркетинг; Управление человеческими ресурсами	16	14
38.04.08	Финансы и кредит	Корпоративные финансы		
38.06.01	Экономика	Экономика и управление народным хозяйством	3	3
42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Корпоративная реклама и связи с общественностью	5	4
43.03.01	Сервис	Сервис в нефтегазовых комплексах	0	0
54.05.01	Монументально-декоративное искусство	Монументально-декоративное искусство (живопись)	3	3

Документ сформирован СЭД ФГБОУ ВО "Волгоградский государственный технический университет:
 Автор: Саяпин Максим Владимирович
 Сертификат: 8D 62 08 48 5C C5 94 94 07 1D 64 E9 47 E2 48 76
 Срок действия: 01.01.2025. г- 31.12.2025.г