

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 в 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 литейного 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 литейных 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; Металловедение и термическая обработка металлов; Обработка металлов давлением	19	15
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	-	6	6
22.04.02	Металлургия	Металловедение и термическая обработка металлов; Металлургия и материаловедение алюминиевых сплавов; Прокатно-волочильное и кузнечно-штамповочное производство; Теоретические основы литейных 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; 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