



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тамбовский государственный технический университет»

ПРИНЯТО
решением Ученого совета ФГБОУ ВО «ТГТУ»
25 декабря 2023 г. (протокол № 15)

УТВЕРЖДЕНО
приказом ректора ФГБОУ ВО «ТГТУ»
17 января 2024 г. № 7/2-04
В редакции приказа ректора от 04-04-2024 № 61/1-04

**КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ДЛЯ ПРИЕМА НА ОБУЧЕНИЕ
ПО РАЗЛИЧНЫМ УСЛОВИЯМ ПОСТУПЛЕНИЯ
В РАМКАХ КОНТРОЛЬНЫХ ЦИФР ПРИЕМА С УКАЗАНИЕМ ЦЕЛЕВОЙ КВОТЫ (ЦО)
И НА МЕСТА ПО ДОГОВОРАМ ОБ ОКАЗАНИИ ПЛАТНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УСЛУГ
ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ**

Шифр и наименование группы научных специальностей Шифр и наименование научной специальности, входящей в соответствующую группу научных специальностей	КЦП-2024		Места по договорам
	Всего	В том числе, квота ЦО	
1.2 Компьютерные науки и информатика 1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ			2
1.4 Химические науки 1.4.6 Электрохимия 1.4.15 Химия твердого тела			2
1.5 Биологические науки 1.5.6 Биотехнология 1.5.15 Экология			3
2.1 Строительство и архитектура 2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения 2.1.5 Строительные материалы и изделия	3	2	3
2.2 Электроника, фотоника, приборостроение и связь 2.2.8 Методы и приборы контроля и диагностики материалов, изделий, веществ и природной среды 2.2.11 Информационно-измерительные и управляющие системы 2.2.12 Приборы, системы и изделия медицинского назначения 2.2.13 Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения 2.2.15 Системы, сети и устройства телекоммуникаций	12	5	3
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации 2.3.1 Системный анализ, управление и обработка информации, статистика 2.3.3 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами 2.3.6 Методы и системы защиты информации, информационная безопасность 2.3.8 Информатика и информационные процессы	10	4	3
2.4 Энергетика и электротехника 2.4.2 Электротехнические комплексы и системы	2	1	1
2.5 Машиностроение 2.5.21 Машины, агрегаты и технологические процессы	5	2	1

2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия 2.6.6 Нанотехнологии и наноматериалы 2.6.9 Технология электрохимических процессов и защита от коррозии 2.6.13 Процессы и аппараты химических технологий	10	3 1 1 1	2
4.3 Агроинженерия и пищевые технологии 4.3.1 Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса	4	1 1	1
5.1 Право 5.1.1 Теоретико-исторические правовые науки 5.1.4 Уголовно-правовые науки 5.1.5 Международно-правовые науки			6
5.2 Экономика 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика			3
5.5 Политология 5.5.2 Политические институты, процессы, технологии			1
5.6 Исторические науки 5.6.1 Отечественная история			1
5.8 Педагогика 5.8.7 Методология и технология профессионального образования			1
5.9 Филология 5.9.8 Теоретическая, прикладная и сравнительно-сопоставительная лингвистика			1

* Квота приема на целевое обучение по образовательным программам высшего образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета на программы аспирантуры установлена распоряжением Правительства Российской Федерации от 20 февраля 2024 г. № 388-р