

**Количество мест для приема в рамках контрольных цифр по специальностям и направлениям подготовки для обучения по образовательным программам высшего образования в ФГБОУ ВО «Дагестанский государственный технический университет» в 2024/2025 учебном году по различным условиям поступления с указанием особой квоты, целевой квоты и отдельной квоты**

Структурное подразделение	Код направления подготовки (специальности)	Наименование направления подготовки (специальности)	Уровень высшего образования	Контрольные цифры приема (бюджетники)	Из них:		
					Квоты приема лиц, имеющих особое право (льготники)	Квоты целевого приема	Отдельная квота
<b>Очная форма обучения</b>							
Факультет компьютерных технологий и энергетики	01.03.02	Прикладная математика и информатика	Бакалавриат	20	2	2	2
	09.03.01	Информатика и вычислительная техника	Бакалавриат	25	3	4	3
	09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	26	3	4	3
	10.03.01	Информационная безопасность	Бакалавриат	20	2	7	2
	10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	Специалитет	20	2	7	2
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	20	2	4	2
	27.03.04	Управление в технических системах	Бакалавриат	20	2	2	2
Факультет радиоэлектроники и биотехнических систем	11.03.01	Радиотехника	Бакалавриат	13	2	5	2
	11.03.02	Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Бакалавриат	12	2	1	2
	12.03.04	Биотехнические системы и технологии	Бакалавриат	8	1	1	1
	11.05.01	Радиоэлектронные системы и комплексы	Специалитет	20	2	12	2
Архитектурно-строительный факультет	07.03.01	Архитектура	Бакалавриат	20	2	2	2
	08.03.01	Строительство	Бакалавриат	40	4	4	4
	08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	Специалитет	11	2	1	2

Факультет нефти, газа и природообустройства	20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	19	2	2	2
	21.03.01	Нефтегазовое дело	Бакалавриат	30	3	6	3
	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавриат	15	2	2	2
Технологический факультет	07.03.03	Дизайн архитектурной среды	Бакалавриат	8	1	1	1
	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	20	2	2	2
	18.03.01	Химическая технология	Бакалавриат	15	2	2	2
	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	Бакалавриат	8	1	1	1
	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Бакалавриат	8	1	1	1
Факультет информационных систем в экономике и управлении	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	40	4	4	4
	38.03.01	Экономика	Бакалавриат	15	2	3	2
	38.03.04	Государственное и муниципальное управление	Бакалавриат	8	1	2	1
	38.05.01	Экономическая безопасность	Специалитет	11	2	2	2
Факультет права и управления на транспорте	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	15	2	2	2
	23.03.01	Технология транспортных процессов	Бакалавриат	6	1	1	1
	37.03.01	Психология	Бакалавриат	9	1	1	1
	43.03.01	Сервис	Бакалавриат	10	1	1	1
Магистерская подготовка	08.04.01	Строительство	Магистратура	20	–	3	–
	09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Магистратура	6	–	1	–
	09.04.03	Прикладная информатика	Магистратура	18	–	3	–
	09.04.04	Программная инженерия	Магистратура	16	–	2	–

	11.04.01	Радиотехника	Магистратура	11	–	2	–
	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	15	–	2	–
	21.04.01	Нефтегазовое дело	Магистратура	12	–	2	–
	38.04.01	Экономика	Магистратура	7	–	1	–
	38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Магистратура	6	–	1	–
Филиал в г.Каспийске	09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	15	2	–	2
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	10	1	4	1
Филиал в г.Дербенте	08.03.01	Строительство	Бакалавриат	10	1	–	1
	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	19	2	–	2
Филиал в г.Кизляре	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	12	2	–	2
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	6	1	2	1
<b>Очно-заочная форма обучения</b>							
Магистерская подготовка	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	12	–	2	–
<b>Заочная форма обучения</b>							
Заочный факультет	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	29	3	3	3
	11.03.01	Радиотехника	Бакалавриат	21	3	7	3
	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	Бакалавриат	20	2	4	2
	19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	Бакалавриат	5	1	1	1
	20.03.01	Техносферная безопасность	Бакалавриат	9	1	1	1

	21.03.02	Землеустройство и кадастры	Бакалавриат	15	2	2	2
	42.03.01	Реклама и связи с общественностью	Бакалавриат	6	1	1	1
	43.03.01	Сервис	Бакалавриат	9	1	1	1
Магистерская подготовка	13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Магистратура	10	–	2	–
	21.04.02	Землеустройство и кадастры	Магистратура	10	–	2	–
	23.04.01	Технология транспортных процессов	Магистратура	10	–	1	–
	38.04.01	Экономика	Магистратура	6	–	1	–
Филиал в г.Каспийске	09.03.04	Программная инженерия	Бакалавриат	8	1	–	1
	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	11	2	4	2
Филиал в г.Дербенте	09.03.03	Прикладная информатика	Бакалавриат	12	2	–	2
Филиал в г.Кизляре	15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Бакалавриат	6	1	2	1