

# СТАТИСТИКА ПРИЕМА в КубГТУ 2023 ГОДА ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Форма обучения											
		Очная				Очно-заочная				Заочная			
		Бюджет		С оплатой		Бюджет		С оплатой		Бюджет		С оплатой	
		Зачислено	Проходной балл	Зачислено	Проходной балл	Зачислено	Проходной балл	Зачислено	Проходной балл	Зачислено	Проходной балл	Зачислено	Проходной балл
08.03.01	Строительство	108	187	23	131			133	146				
08.03.01	Строительство профиль "Автомобильные дороги"	20	172	2	147			42	176				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	25	225	14	140					10	222	33	160
09.03.03	Прикладная информатика	25	231	11	149					10	225	20	143
09.03.04	Программная инженерия	48	239	73	142					10	238	66	164
10.03.01	Информационная безопасность	50	222	21	119								
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	35	149	2	132								
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	50	162	3	137					20	182	40	133
15.03.02	Технологические машины и оборудование. Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов.	40	152	1	155								
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	25	206	3	161					10	206	22	163
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20	189	3	131							21	160
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	18	167										
18.03.01	Химическая технология	30	170	1	155							38	157
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	70	138							10	188	6	172
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	20	142										
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	20	168	1	148					10	208	24	133
20.03.01	Техносферная безопасность	30	145									11	157
21.03.01	Нефтегазовое дело	70	194	9	149			63	151				
21.03.02	Землеустройство и кадастры	25	163	2	159							70	150
23.03.01	Технология транспортных процессов	50	131									18	166
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	30	157									19	136
27.03.01	Стандартизация и метрология	20	123										
27.03.04	Управление в технических системах	20	207	1	156								
38.03.01	Экономика			14	154			42	132				
38.03.02	Менеджмент			9	140			14	160				
38.03.04	Государственное и муниципальное управление			11	139			32	148				
38.03.07	Товароведение							14	157				
39.03.01	Социология	19	230	9	145					10	185	8	163
42.03.01	Реклама и связи с общественностью			45	134							29	165
43.03.03	Гостиничное дело											14	158
46.03.02	Документоведение и архивоведение											8	154
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	21	210	12	137								
10.05.01	Компьютерная безопасность	38	220	23	133								
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	38	214	20	134								
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	23	154										
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	20	148	2	134								
38.05.01	Экономическая безопасность			31	140							25	153
08.04.01	Строительство	30	91	29	44							52	42
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	10	71	6	56					2	74	4	52
09.04.03	Прикладная информатика	10	72	3	41							1	60
09.04.04	Программная инженерия	9	77	9	60					4	69	7	60
10.04.01	Информационная безопасность	13	85	8	50								
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	11	56	2	47								
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	19	52									11	46
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	7	70	1	53			1	47				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	14	64	1	63								
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	10	72										
18.04.01	Химическая технология	15	55	1	50								
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	20	70	1	61							13	63
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	5	68									5	49
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	6	80	1	70								
20.04.01	Техносферная безопасность	8	74									11	44
21.04.01	Нефтегазовое дело	16	77	24	44	6	75	27	46				
21.04.02	Землеустройство и кадастры	12	74	1	73					10	83	3	50
23.04.01	Технология транспортных процессов	9	71	6	58							5	46
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов											1	53
27.04.01	Стандартизация и метрология												
27.04.04	Управление в технических системах	10	5										
38.04.01	Экономика	9	77	9	44							19	52
38.04.02	Менеджмент	5	77	13	55							10	55
38.04.08	Финансы и кредит											9	53
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	6	80	7	66							31	49
38.04.07	Товароведение	8	78	3	60							5	55
39.04.01	Социология	15	62										
43.04.01	Сервис	10	70	2	35							4	53
<b>Армавирский механико-технологический институт</b>													
08.03.01	Строительство	15	129					11	152				
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	12	192									7	171
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	15	151									11	159
21.03.01	Нефтегазовое дело	15	126					25	130				
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	13	137									5	151
<b>Новороссийский политехнический институт</b>													
08.03.01	Строительство. Строительство зданий и проектирование инженерных систем	12	169	1	165			22	153				

15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	12	144							11	160
18.03.01	Химическая технология										
20.03.01	Техносферная безопасность									10	182
38.03.04	Государственное и муниципальное управление							21	169		

## СТАТИСТИКА ПРИЕМА в КубГТУ 2023 ГОДА ПО ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Форма обучения							
		Очная				Заочная			
		Бюджет		С оплатой		Бюджет		С оплатой	
на базе основного общего образования (9 класс)	Средний балл аттестата	на базе основного общего образования (9 класс)	Средний балл аттестата	на базе среднего общего образования (11 класс)	Средний балл аттестата	на базе среднего общего образования (11 класс)	Средний балл аттестата		
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	15	4,75	95	3,22	10	4,33	47	3,06
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	15	4,53	36	3,29	15	4,40	16	3,30
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	15	4,37	29	3,19	15	4,26	16	3,44
18.02.09	Переработка нефти и газа	15	4,72	94	3,06	10	4,63	27	3,44
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	10	4,61	41	3,35	15	4,28	12	3,37
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	-	-	34	3,35	-	-	15	3,48
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	-	-	50	3,42	-	-	21	3,00
38.02.07	Банковское дело	-	-	26	3,39	-	-	11	3,25
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	-	-	49	3,26	-	-	11	3,69

### Новороссийский политехнический институт

08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	-	-	9	3,71	-	-	6	3,67
09.02.07	Информационные системы и программирование	-	-	19	3,53	-	-	-	-
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	-	-	9	3,59	-	-	3	3,82

В период проведения приемной кампании в 2023 г. **зачислено в порядке перевода** из других образовательных организаций на места с оплатой стоимости обучения 52 чел., перевод с направления на направление 1 чел. и **восстановлено** 95 чел., в том числе по очной форме обучения 38 чел, по заочной форме обучения – 37 человек, по очно-заочной форме обучения – 20 человек, всего 190 человек.