

# СТАТИСТИКА ПРИЕМА в КубГТУ 2021 ГОДА ПО ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Форма обучения									
		Очная				Очно-заочная		Заочная			
		Бюджет		С оплатой		С оплатой		Бюджет		С оплатой	
		Зачислено	Проходной балл ЕГЭ	Зачислено	Проходной балл ЕГЭ	Зачислено	Проходной балл ЕГЭ	Зачислено	Проходной балл ЕГЭ	Зачислено	Проходной балл ЕГЭ
08.03.01	Строительство	115	197	21	128					154	133
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	20	217	11	134			11	211	24	145
09.03.03	Прикладная информатика	21	228	19	149					22	159
09.03.04	Программная инженерия	40	241	33	137			11	214	45	151
10.03.01	Информационная безопасность	50	223	35	132						
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника	30	157	1	164					80	128
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	35	193	5	150			18	176	47	136
15.03.02	Технологические машины и оборудование. Машины и оборудование нефтяных и газовых промыслов.	23	187	1	134					10	145
15.03.02	Технологические машины и оборудование. Пищевая инженерия.	19	124								
15.03.02	Технологические машины и оборудование. Машины и аппараты пищевых производств.	19	142	1	183						
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств	19	197	1	179			7	179	24	145
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	19	166	2	145					8	148
16.03.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения	19	151								
18.03.01	Химическая технология	27	169	5	160					35	150
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	100	142	1	168			10	174	6	166
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	24	139								
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	15	212	1	166			10	197	21	139
20.03.01	Техносферная безопасность	31	151	1	144					11	167
21.03.01	Нефтегазовое дело	55	198	26	126	75	135				
21.03.02	Землеустройство и кадастры	25	168	3	148					40	139
23.03.01	Технология транспортных процессов	39	150	1	177			15	172	13	152
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	39	149					15	156	10	148
27.03.01	Стандартизация и метрология	15	125	1	146						
27.03.02	Управление качеством	15	146								
27.03.04	Управление в технических системах	21	203	1	203						
38.03.01	Экономика			52	138	72	134				
38.03.02	Менеджмент			56	148	19	160				
38.03.04	Государственное и муниципальное управление			24	142	16	160				
38.03.07	Товароведение			6	150	7	168				
39.03.01	Социология	20	237	44	139					13	149
42.03.01	Реклама и связи с общественностью			57	132					26	144
43.03.03	Гостиничное дело			13	138					12	149
46.03.02	Документоведение и архивоведение			21	138						
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	23	217	19	134						
10.05.01	Компьютерная безопасность	38	217	10	138						
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем	38	212	21	140						
16.05.01	Специальные системы жизнеобеспечения	15	171								
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	15	154								
38.05.01	Экономическая безопасность			78	131					26	155
08.04.01	Строительство	10	76	15	46					94	32
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	10	32					4	36	1	48
09.04.03	Прикладная информатика	10	32								
09.04.04	Программная инженерия	10	58					4	70	1	66
10.04.01	Информационная безопасность	15	58	7	48						
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	10	46							6	30
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	23	44					4	86	14	36
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	7	60	1	56	6	32				
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	16	45	2	32	3	38				
16.04.03	Холодильная, криогенная техника и системы жизнеобеспечения										
18.04.01	Химическая технология	9	78	3	44						
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	31	69	3	56					14	42
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	5	62							3	58
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	5	82	1	40					6	40
20.04.01	Техносферная безопасность	10	90	5	64					12	50
21.04.01	Нефтегазовое дело. Профиль проектирования объектов газонефтегазотранспортных систем	5	71	9	41	17	30				
21.04.01	Нефтегазовое дело. Профиль строительство нефтяных и газовых скважин в сложных горно-геологических условиях	5	56	1	38	3	38				
21.04.01	Нефтегазовое дело. Профиль техническая диагностика газонефтегазотранспортных систем	5	66	4	34	6	30				
21.04.01	Нефтегазовое дело. Профиль управление разработкой нефтяных и газовых месторождений	5	50	7	34	19	30				
21.04.02	Землеустройство и кадастры	8	61	1	50					9	30
23.04.01	Технология транспортных процессов			3	38					6	48
23.04.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов									6	42
27.04.01	Стандартизация и метрология	5	47							5	52
27.04.04	Управление в технических системах	5	56	1	56						
38.04.01	Экономика	2	86	9	32					30	44
38.04.02	Менеджмент	2	67	7	40					24	34
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	2	54							15	36
38.04.07	Товароведение	2	84	3	62					1	74
39.04.01	Социология	10	68	3	34					1	62
43.04.01	Сервис	3	67	1	42					1	52
<b>ИТОГО по головному вузу:</b>		<b>1214</b>		<b>657</b>		<b>243</b>		<b>109</b>		<b>876</b>	

Армавирский механико-технологический институт										
08.03.01	Строительство	15	176	1	50				17	160
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	20	168	2	163				9	157
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	15	172	1	159				20	145
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств								9	166
21.03.01	Нефтегазовое дело	13	186			30	151			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	20	148							
<b>ИТОГО по филиалу АМТИ:</b>		<b>83</b>		<b>4</b>		<b>30</b>			<b>55</b>	
Новороссийский политехнический институт										
08.03.01	Строительство. Строительство зданий и проектирование инженерных систем								32	151
15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств								9	152
38.03.04	Государственное и муниципальное управление					30	168			
<b>ИТОГО по филиалу НПИ:</b>						<b>30</b>			<b>41</b>	
<b>ИТОГО по КубГТУ:</b>		<b>1297</b>		<b>661</b>		<b>303</b>		<b>109</b>	<b>972</b>	

## СТАТИСТИКА ПРИЕМА в КубГТУ 2021 ГОДА ПО ПРОГРАММАМ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	Форма обучения			
		С оплатой		С оплатой	
		на базе основного общего образования (9 класс)	Средний балл аттестата	на базе среднего общего образования (11 класс)	Средний балл аттестата
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	61	3,12	46	3,19
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	28	3,29	14	3,40
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	22	3,16	19	3,28
18.02.09	Переработка нефти и газа	61	3,10	54	3,38
19.02.08	Технология мяса и мясных продуктов				
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	18	3,35	13	3,44
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	19	3,41	38	3,29
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	15	3,33		
<b>ИТОГО по головному вузу:</b>		<b>224</b>		<b>184</b>	

Новороссийский политехнический институт					
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений				
09.02.03	Программирование в компьютерных системах				
19.02.10	Технология продукции общественного питания				
38.02.05	Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров	23	3,25	10	3,67
<b>ИТОГО по филиалу НПИ:</b>		<b>23</b>		<b>10</b>	
<b>ИТОГО по КубГТУ:</b>		<b>247</b>		<b>194</b>	

В период проведения приемной кампании в 2021 г. зачислено в порядке перевода из других образовательных организаций на места с оплатой стоимости обучения 34 чел. и восстановлено 196 чел., в том числе по очной форме обучения 48 чел, по заочной форме обучения – 130 человек, по очно-заочной форме обучения – 18 человек, всего 230 человек.