

Количество мест для приёма¹ на обучение по различным условиям поступления:
 – в рамках контрольных цифр с указанием особой квоты (бюджетные места);
 – по договорам об оказании платных образовательных услуг (внебюджетные места)

Приём на направления подготовки (специальности), не приведённые ниже, но указанные в приложениях к Лицензии на осуществление образовательной деятельности, в 2018 году вести не будет

Код	Наименование направления подготовки (специальности)	БЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА						ВНЕБЮДЖЕТНЫЕ МЕСТА		
		ОЧНАЯ		ОЧНО-ЗАОЧНАЯ		ЗАОЧНАЯ		ОЧНАЯ	ОЧНО-ЗАОЧНАЯ	ЗАОЧНАЯ
		всего	в т. ч. в рамках особой квоты	всего	в т. ч. в рамках особой квоты	всего	в т. ч. в рамках особой квоты			
БАКАЛАВРИАТ										
07.03.01	Архитектура	15	2					10		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	15	2					10		
08.03.01	Строительство	67	7	20	2	24	3	35	5	95
08.03.01	Строительство (прикладной бакалавриат)	25	3					5		
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	42	5					16		20
09.03.03	Прикладная информатика	20	2	15	2	20	2	11	5	40
09.03.04	Программная инженерия	48	5					7		
10.03.01	Информационная безопасность	33	4					7		
12.03.01	Приборостроение	46	5					10		10
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	44	5					25	3	115
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника (прикладной бакалавриат)	25	3					10		
13.03.03	Энергетическое машиностроение	43	5					10		
15.03.01	Машиностроение	36	4					12		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	24	3					5		10
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	36	4					12	2	10
16.03.01	Техническая физика	21	3					5		
18.03.01	Химическая технология	35	4					15		
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	26	3					10		
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья	67	7					10		
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	35	4					8		
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	20	2					10	2	10
20.03.01	Техносферная безопасность									15
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	25	3					5		
23.03.01	Технология транспортных процессов	18	2					10	2	10
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	19	2					10	1	70
27.03.05	Инноватика	22	3					6		
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	20	2					5		
38.03.01	Экономика							50		25
38.03.02	Менеджмент							75		80
38.03.04	Государственное и муниципальное управление							50		
38.03.05	Бизнес-информатика							50		20
54.03.01	Дизайн	4	1					16		
СПЕЦИАЛИТЕТ										
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	18	2					10		
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	30	3					20		
38.05.01	Экономическая безопасность							75		
МАГИСТРАТУРА										
07.04.01	Архитектура	20						3		
08.04.01	Строительство	70				15		15		5
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	22						5		
09.04.03	Прикладная информатика	19						8		5
09.04.04	Программная инженерия	19						5		
12.04.01	Приборостроение	16						4		5
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	45				10		5		11
13.04.03	Энергетическое машиностроение	30				10		5		
15.04.01	Машиностроение	30						3		
15.04.02	Технологические машины и оборудование	12						2		
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	30						10		
18.04.01	Химическая технология	18						4		
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	11						4		
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	17						3		4
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	10						3		
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	10						3		
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	12						5		
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	12						3		

1. В соответствии с приказом по АлтГТУ от 29.09.2017 № Д-353

Ответственный секретарь
 приемной комиссии

 П.О. Черданцев

