

Количество мест для приёма¹ на обучение по различным условиям поступления:

– места в рамках контрольных цифр приема,

в том числе места в пределах особой квоты;

– места по договорам об оказании платных образовательных услуг

Приём на направления подготовки (специальности), не приведённые ниже, но указанные в приложениях к Лицензии на осуществление образовательной деятельности, в 2020 году вестись не будет

Код	Направление подготовки (специальности)	Места в рамках контрольных цифр приёма						Места по договорам об оказании платных образовательных услуг		
					в том числе места в пределах особой квоты					
		форма обучения			форма обучения			форма обучения		
		очная	заочная	очно-заочная	очная	заочная	очно-заочная	очная	заочная	очно-заочная
БАКАЛАВРИАТ										
07.03.01	Архитектура	15			2			25		
07.03.03	Дизайн архитектурной среды	14			2			16		
08.03.01	Строительство	120			12			25	140	
09.03.01	Информатика и вычислительная техника	50	15		5	2		15	25	
09.03.03	Прикладная информатика	33	15	15	4	2	2	12	25	20
09.03.04	Программная инженерия	60			6			14		
10.03.01	Информационная безопасность	44			5			6		
12.03.01	Приборостроение	47	10		5	1		13	10	
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника	80	20		8	2		26	130	
13.03.03	Энергетическое машиностроение	46			5			10		
15.03.01	Машиностроение	31			4			8		
15.03.02	Технологические машины и оборудование	20			2			10		
15.03.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	45	20		5	2		10	25	
16.03.01	Техническая физика	20			2			3		
18.03.01	Химическая технология	32			4			15		
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	24			3			15		
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья (Бю)	25			3			10		
19.03.02	Продукты питания из растительного сырья (СТП)	30	9		3	1		10	10	
19.03.03	Продукты питания животного происхождения	28			3			15		
19.03.04	Технология продукции и организация общественного питания	23	6		3	1		7	24	
20.03.01	Техносферная безопасность								15	
22.03.01	Материаловедение и технологии материалов	28			3			2		
23.03.01	Технология транспортных процессов	16	10		2	1		8	10	
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	16	10		2	1		8	30	
27.03.05	Инноватика	25			3			5		
29.03.05	Конструирование изделий легкой промышленности	17			2			5		
38.03.01	Экономика							55	50	15
38.03.02	Менеджмент							25	50	
38.03.04	Государственное и муниципальное управление							25	25	
38.03.05	Бизнес-информатика							45	15	
54.03.01	Дизайн	2			1			15	15	
СПЕЦИАЛИТЕТ										
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений	20			2			10		
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства	35			4			10		
38.05.01	Экономическая безопасность							75		
МАГИСТРАТУРА										
07.04.01	Архитектура	18						5		
08.04.01	Строительство	60						10	20	
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	11						4		
09.04.03	Прикладная информатика	10						5	10	
09.04.04	Программная инженерия	11						6		
12.04.01	Приборостроение	12						4	10	
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	32	9					5	20	
13.04.03	Энергетическое машиностроение	22						5		
15.04.01	Машиностроение (ЛП)	8						4		
15.04.01	Машиностроение (СП)	8						4		
15.04.02	Технологические машины и оборудование	8						5		
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	20						5		
18.04.01	Химическая технология	11						5		
18.04.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	11						5		
19.04.02	Продукты питания из растительного сырья	11						5		
19.04.03	Продукты питания животного происхождения	9						5		
19.04.04	Технология продукции и организация общественного питания	9						5		
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	12						3		
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы	11						2		

1. В соответствии с приказом по АлтГТУ от 01.10.2019 № Д-739



Ответственный секретарь
Приемной комиссии

П.О. Черданцев