

АлтГТУ. Места для приема на обучение в 2015 году за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета лиц, которые признаны гражданами Российской Федерации в соответствии с частью 1 статьи 4 Федерального конституционного закона от 21 марта 2014 г. № 6-ФКЗ "О принятии в Российскую Федерацию Республики Крым и образовании в составе Российской Федерации новых субъектов - Республики Крым и города федерального значения Севастополя", а также лиц, которые являются гражданами Российской Федерации, постоянно проживавшими на день принятия Республики Крым в Российскую Федерацию на территории Республики Крым или на территории города федерального значения Севастополя, и обучались в соответствии с государственным стандартом и (или) учебным планом общего среднего образования, утвержденными Кабинетом Министров Украины, в рамках контрольных цифр приема (Б-академический бакалавриат, Бпр-прикладной бакалавриат, С-специалитет).

Код НП(С)	Наименование направления подготовки (специальности) (НП(С))	Итого по всем формам обучения				Форма обучения								
		Всего АлтГТУ	в том числе			Всего АлтГТУ	ОЧНАЯ				ЗАОЧНАЯ			
			Барн	БТИ	РИИ		Барн	БТИ	РИИ	Всего АлтГТУ	в том числе			
		Барн	БТИ	РИИ	Барн	БТИ	РИИ	Барн	БТИ	РИИ	Барн	БТИ	РИИ	
ИТОГО (БАКАЛАВРИАТ + СПЕЦИАЛИТЕТ):		57	48	5	4	55	46	5	4	2	2			
в том числе БАКАЛАВРИАТ:		52	45	3	4	50	43	3	4	2	2			
	<i>- Академический</i>	48	43	2	3	46	41	2	3	2	2			
	<i>- Прикладной</i>	4	2	1	1	4	2	1	1					
08.03.01	Б Строительство	6	6			5	5			1	1			
08.03.01	Бпр Строительство	1	1			1	1							
09.03.01	Б Информатика и вычислительная техника	3	2		1	3	2		1					
09.03.02	Б Информационные системы и технологии	1		1		1		1						
09.03.03	Б Прикладная информатика	1	1			1	1							
09.03.04	Б Программная инженерия	2	2			2	2							
10.03.01	Б Информационная безопасность	1	1			1	1							
12.03.01	Б Приборостроение	3	2	1		3	2	1						
13.03.02	Б Электроэнергетика и электротехника	5	4		1	4	3		1	1	1			
13.03.02	Бпр Электроэнергетика и электротехника	2	1		1	2	1		1					
13.03.03	Б Энергетическое машиностроение	3	3			3	3							
15.03.01	Б Машиностроение	2	2			2	2							
15.03.02	Б Технологические машины и оборудование	1	1			1	1							
15.03.05	Б Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	3	2		1	3	2		1					
16.03.01	Б Техническая физика	1	1			1	1							
18.03.01	Б Химическая технология	2	2			2	2							
18.03.02	Б Энерго - и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	2	2			2	2							
19.03.02	Б Продукты питания из растительного сырья	3	3			3	3							
19.03.03	Б Продукты питания животного происхождения	2	2			2	2							
19.03.04	Б Технология продукции и организация общественного питания	1	1			1	1							
22.03.01	Б Материаловедение и технологии материалов	1	1			1	1							
23.03.01	Б Технология транспортных процессов	1	1			1	1							
23.03.03	Б Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1	1			1	1							
23.03.03	Бпр Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	1		1		1		1						
27.03.05	Б Инноватика	1	1			1	1							
29.03.05	Б Конструирование изделий легкой промышленности	1	1			1	1							
38.03.02	Б Менеджмент	1	1			1	1							
СПЕЦИАЛИТЕТ:		5	3	2		5	3	2						
18.05.01	С Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий	2		2		2		2						
23.05.01	С Наземные транспортно-технологические средства	3	3			3	3							