

**Проходные баллы и количество бюджетных мест на
направлениях подготовки бакалавров (специалистов) в ВолгГТУ в 2015 году**

Факультет	Направление подготовки бакалавров (специалистов)	Количество бюджетных мест	Проходной балл*
Электроники и вычислительной техники (ФЭВТ)	<i>03.03.02 – Физика</i>	20	152
	<i>09.03.01 – Информатика и вычислительная техника</i>	80	177
	<i>09.03.04 – Программная инженерия</i>	22	209
	<i>12.03.01 – Приборостроение</i>	20	145
Экономики и управления (ФЭУ)	<i>09.03.03– Прикладная информатика</i>	30	126
	<i>38.03.01– Экономика</i>	10	231
	<i>38.03.02– Менеджмент</i>	10	223
Автомобильного транспорта (ФАТ)	<i>23.03.01– Технологии транспортных процессов</i>	40	153
	<i>23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</i>	45	147
Технологии конструкционных материалов (ФТКМ)	<i>15.03.01– Машиностроение</i>	60	125
	<i>22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов</i>	25	142
	<i>22.03.02 – Металлургия</i>	60	120
Факультет автоматизированных систем, транспорта и вооружений (ФАСТиВ)	<i>15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств</i>	16	197
	<i>15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</i>	50	138
	<i>27.03.01 – Стандартизация и метрология</i>	16	146
	<i>27.03.04 – Управление в технических системах</i>	20	178
	<i>13.03.03 – Энергетическое машиностроение</i>	20	132
	<i>17.05.02 – Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие</i>	25	174
	<i>23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства</i>	25	127
	<i>24.05.01 – Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов</i>	25	180
Химико- технологический (ХТФ)	<i>18.03.01 – Химическая технология</i>	85	153
	<i>18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</i>		
	<i>профиль «Охрана окружающей среды»</i>	25	148
	<i>профиль «Машины и аппараты химических производств»</i>	25	138
Технологии пищевых производств (ФТПШ)	<i>15.03.02 – Технологические машины и оборудование</i>	20	118
	<i>19.03.03 – Продукты питания животного происхождения</i>		
	<i>профиль «Технология мяса и мясных продуктов»</i>	25	156
	<i>профиль «Технология молока и молочных продуктов»</i>	25	141

*Сумма баллов трех экзаменов и баллов, начисленных за индивидуальные достижения