

Количество мест для приема на обучение в ВолгГТУ в 2018 году
на программы подготовки магистров (Институт архитектуры и строительства)

№ п/п	Наименование направления подготовки (* программы)	Код	Всего	Контрольные цифры приема (за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета (ФБ))			По договорам об оказании платных образовательных услуг
				Итого ФБ	Основные места	Целевая квота	
1	2	3	4	5	6	7	8
	Институт архитектуры и строительства		346	133	133		223
Очная форма обучения							
	Итого		188	133	133		55
1	Градостроительство	07.04.04	45	30	30		15
	Проектирование и исследование градоэкологических систем*		17	10	10		7
	Территориальное планирование и урбанистика*		28	20	20		8
2	Строительство	08.04.01	96	88	88		8
	Теория и проектирование зданий и сооружений*		14	13	13		1
	Проектирование технологий производства сборного железобетона, строительных материалов, изделий и конструкций		10	9	9		1
	Теория и практика организационно-технологических и экономических решений в строительстве		11	10	10		1
	Проектирование нефтегазовых комплексов		9	8	8		1
	Теория и практика проектирования, реконструкции и капитального ремонта зданий и сооружений		17	16	16		1
	Водоотведение и очистка сточных вод		9	8	8		1
	Энергоэффективные системы теплоснабжения и вентиляции населенных мест и зданий различного назначения		10	9	9		1
	Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог		16	15	15		1
3	Техносферная безопасность		20.04.01	17	15	15	
	Защита окружающей среды	17		15	15		2
4	Экономика	38.04.01	10				10
	Экономика в строительстве и ЖКХ		10				10
5	Менеджмент	38.04.02	20				20
	Производственный менеджмент		10				10
	Энергетический менеджмент		10				10
Очно-заочная (вечерняя) форма обучения							
	Итого		25				25
6	Градостроительство	07.04.04	25				25
	Проектирование и исследование градоэкологических систем		25				25
Заочная форма обучения							
	Итого		133				143
7	Строительство	08.04.01	88				88
	Теория и проектирование зданий и сооружений		11				11
	Проектирование технологий производства сборного железобетона, строительных материалов, изделий и конструкций		11				11
	Теория и практика организационно-технологических и экономических решений в строительстве		11				11
	Проектирование нефтегазовых комплексов		11				11
	Теория и практика проектирования, реконструкции и капитального ремонта зданий и сооружений		11				11
	Водоотведение и очистка сточных вод		11				11
	Энергоэффективные системы теплоснабжения и вентиляции населенных мест и зданий различного назначения		11				11
	Проектирование, строительство и эксплуатация автомобильных дорог		11				11
10	Техносферная безопасность		20.04.01	20			
	Защита окружающей среды	15					15
	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций	10					15
11	Экономика	38.04.01	25				25
	Экономика в строительстве и ЖКХ		25				25