

**Количество мест для приема на обучение в ВолГТУ в 2022 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
	Всего		507	112	95	17	395
Очная форма обучения							
	Итого		242	112	95	17	130
1	Градостроительство	07.04.04	48	28	26	2	20
	Градостроительное проектирование*		24	14	13	1	10
	Творческие концепции в градостроительной деятельности*		24	14	13	1	10
2	Строительство	08.04.01	159	69	57	12	90
	Промышленное и гражданское строительство: проектирование*		20	10	8	2	10
	Производство строительных материалов, изделий и конструкций*		17	7	6	1	10
	Промышленное и гражданское строительство: технологии и организация строительства*		17	7	6	1	10
	Проектирование и строительство нефтегазовых комплексов*		17	7	6	1	10
	Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства*		17	7	6	1	10
	Водоснабжение и водоотведение*		17	7	6	1	10
	Теплогасоснабжение и вентиляция*		18	8	6	2	10
	Автомобильные дороги*		20	10	8	2	10
	Организация информационного моделирования в строительстве*		16	6	5	1	10
3	Техносферная безопасность	20.04.01	35	15	12	3	20
	Защита окружающей среды*		17	7	6	1	10
	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций*		18	8	6	2	10
Очно-заочная (вечерняя) форма обучения							
	Итого		25				25
4	Градостроительство	07.04.04	25				25
	Градостроительное проектирование*		25				25
Заочная форма обучения							
	Итого		240				240
5	Строительство	08.04.01	170				170
	Промышленное и гражданское строительство: проектирование*		30				30
	Производство строительных материалов, изделий и конструкций*		10				10
	Промышленное и гражданское строительство: технологии и организация строительства*		35				35
	Судебная строительно-техническая и стоимостная экспертиза объектов недвижимости*		10				10
	Управление инвестиционно-строительной деятельностью*		10				10
	Водоснабжение и водоотведение*		10				10
	Теплогасоснабжение и вентиляция*		20				20
	Проектирование и строительство нефтегазовых комплексов*		20				20
	Автомобильные дороги*		15				15
	Организация информационного моделирования в строительстве*		10				10
6	Техносферная безопасность	20.04.01	45				45
	Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций*		35				35
	Защита окружающей среды*		10				10
7	Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	38.04.10	25				25
	Управление развитием жилищного хозяйства и модернизацией коммунальной инфраструктурой*		25				25

* прием проводится по нескольким образовательным программам в рамках направления подготовки