

Результаты приема в ННГАСУ в 2016 году на программы магистратуры на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, по очной форме обучения

Направления подготовки		Количество мест	Количество заявлений	Проходной балл	Количество зачисленных 2016 г.	
Экология и природопользование	ЭиП	10	24	74	10	
Архитектура	А	12	36	95	12	
Дизайн архитектурной среды	ДАС	3	24	94	3	
Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	РиРАН	5	11	70	5	
Строительство	Водоснабжение и водоотведение	С(ВиВ)	8	26	75	8
	Возобновляемые источники энергии и энергоэффективность в зданиях	С(ВИЭиЭвЗ)	10	37	85	10
	Организация и экономика строительства	С(ОиЭС)	8	65	57	8
	Гидротехническое строительство	С(РиПГС)	4	26	63	4
	Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений	С(СОМЗиС)	5	30	88	5
	Теория и практика организационно-технологических решений возведения и реконструкции зданий и сооружений	С(ТиПОТР)	5	57	56	5
	Теория и проектирование зданий и сооружений	С(ТиПЗиС)	30	111	71	30
	Теплогасоснабжение населенных мест и предприятий	С(ТГСНМиП)	5	35	91	5
	Технологии производства строительных материалов, изделий и конструкций	С(ТПСМИК)	2	31	55	2
	Устойчивое развитие градостроительных ландшафтов с объектами культурного и природного наследия	С(УРГрЛ)	3	20	46	3
	Формирование пространственных систем в градостроительстве	С(ФПСвГр)	5	25	59	5
Информационные системы и технологии	ИСиТ	6	13	70	6	
Прикладная информатика	ПИ	4	12	85	4	
Теплоэнергетика и теплотехника	ТТ	10	17	85	10	
Техносферная безопасность	ТБ	5	15	88	5	
Землеустройство и кадастры	ЗиК	10	17	41	10	
Стандартизация и метрология	СиМ	10	14	64	10	
Сумма		160	646		160	

85