

Код направления подготовки	Уровень подготовки	Наименование направления подготовки	Наименование направленности	Форма обучения	Вступительные испытания по дисциплине	Условия обучения: (бюджетное/ с оплатой за обучение)	Количество мест для приема на обучение	
							очная	заочная
08.06.01	аспирантура	Техника и технологии строительства	Проектирование и строительство дорог, аэродромов, метрополитенов, мостов и транспортных тоннелей; Строительные конструкции, здания и сооружения	очная / заочная	Строительство	платное	5	10
08.06.01	аспирантура							
09.06.01	аспирантура	Информатика и вычислительная техника	Системы автоматизации проектирования	очная / заочная	Системы автоматизации проектирования	платное	2	5
		Машиностроение	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	очная / заочная	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	бюджетное	1	0
15.06.01	аспирантура	Машиностроение	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	очная / заочная	Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины	платное	2	5
23.06.01	аспирантура	Техника и технологии наземного транспорта	Эксплуатация автомобильного транспорта	очная / заочная	Эксплуатация автомобильного транспорта	платное	2	5
27.06.01	аспирантура	Управление в технических системах	Управление процессами перевозок	очная / заочная	Управление процессами перевозок	платное	2	5
38.06.01	аспирантура	Экономика	Экономика и управление народным хозяйством	очная / заочная	Экономика и управление народным хозяйством	платное	2	5