

**ПЕРЕЧЕНЬ И ФОРМЫ ВСТУПИТЕЛЬНЫХ ИСПЫТАНИЙ ПО НАПРАВЛЕНИЯМ
ПОДГОТОВКИ МАГИСТРАТУРЫ**

Наименование направления подготовки	Профиль	Наименование вступительного испытания	Форма вступительного испытания
05.04.06 Экология и природопользование	Управление природопользованием	Комплексное вступительное испытание (ЭиП) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
07.04.01 Архитектура	Архитектура	Комплексное вступительное испытание (А, ДАС) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
07.04.03 Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	Комплексное вступительное испытание (А, ДАС) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Реконструкция и реставрация гражданских и культовых зданий	Комплексное вступительное испытание (РиР) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
	Устойчивое развитие градостроительных ландшафтов с объектами культурного наследия	Комплексное вступительное испытание (УРГЛ) ^{1,2}	
08.04.01 Строительство	Системы обеспечения микроклимата зданий и сооружений	Комплексное вступительное испытание (Строительство. Инженерные системы и сооружения в строительстве) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
	Теплогазоснабжение населенных мест и предприятий		
	Возобновляемые источники энергии и энергоэффективность в зданиях		
	Водоснабжение и водоотведение	Комплексное вступительное испытание (Строительство. Водоснабжение и водоотведение) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
	Гидротехническое строительство	Комплексное вступительное испытание (Строительство. Гидротехническое строительство) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
	Теория и практика организационно-технологических решений возведения и реконструкции зданий и сооружений	Комплексное вступительное испытание (Строительство. Инженерно-строительные профили) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
Теория и проектирование зданий и сооружений			
Технологии производства строительных материалов, изделий и конструкций			

	Организация и экономика строительства		
	Экономика строительного предприятия		
09.04.02 Информационные системы и технологии	Технология разработки информационных систем Компьютерная графика и Web-визуализация	Комплексное вступительное испытание (ИСТ) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
09.04.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в аналитической экономике	Комплексное вступительное испытание (ПИ) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Тепломассообменные процессы и установки	Комплексное вступительное испытание (ТТ) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
20.04.01 Техносферная безопасность	Аудит и экспертиза безопасности труда	Комплексное вступительное испытание (ТБ) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры	Комплексное вступительное испытание (ЗиК) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
27.04.01 Стандартизация и метрология	Обеспечение безопасности и качества продукции	Комплексное вступительное испытание (СиМ) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
27.04.05 Инноватика	Управление инновационными процессами	Комплексное вступительное испытание (И) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
35.04.09 Ландшафтная архитектура	Архитектурно-ландшафтное проектирование	Комплексное вступительное испытание (ЛА) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
40.04.01 Юриспруденция	Природоресурсное право, экологическое право, земельное право	Комплексное вступительное испытание (Ю) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
51.04.01 Культурология	Культурная политика и управление	Комплексное вступительное испытание (К) ^{1,2}	Экзамен (письменно)
54.04.01 Дизайн	Промышленный дизайн	Комплексное вступительное испытание (Д) ^{1,2}	Экзамен (письменно)

¹ – Комплексное вступительное испытание проводится по базовым дисциплинам образовательной программы предыдущего уровня образования, соответствующей направлению подготовки магистратуры, на которое поступает абитуриент.

² – Содержание вступительных испытаний регламентируется программами вступительных испытаний по соответствующему направлению подготовки (совокупности направлений подготовки).