

**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 ³)
07.04.01 Архитектура	Архитектура	Комплексное вступительное испытание (А, ДАС) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
07.04.03 Дизайн архитектурной среды	Дизайн архитектурной среды	Комплексное вступительное испытание (А, ДАС) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
07.04.02 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	Реконструкция и реставрация гражданских и культовых зданий	Комплексное вступительное испытание (РиР) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
	Устойчивое развитие градостроительных ландшафтов с объектами культурного наследия		
08.04.01 Строительство	Теплогазоснабжение и вентиляция	Комплексное вступительное испытание (Строительство. Инженерные системы и сооружения в строительстве) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
	Энергосбережение и повышение энергетической эффективности зданий		
	Водоснабжение и водоотведение	Комплексное вступительное испытание (Строительство. Водоснабжение и водоотведение) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
	Гидротехническое строительство	Комплексное вступительное испытание (Строительство. Гидротехническое строительство) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
	Промышленное и гражданское строительство: технологии и организация строительства	Комплексное вступительное испытание (Строительство. Инженерно-строительные профили) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
	Промышленное и гражданское строительство: проектирование		
	Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций		
Управление инвестиционно-строительной деятельностью			

08.04.01 Строительство	Автомобильные дороги	Комплексное вступительное испытание (Строительство.Автомобильные дороги) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
09.04.02 Информационные системы и технологии	Технология разработки информационных систем	Комплексное вступительное испытание (ИСТ) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
	Компьютерная графика и web-визуализация		
09.04.03 Прикладная информатика	Прикладная информатика в аналитической экономике	Комплексное вступительное испытание (ПИ) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника	Тепломассообменные процессы и установки	Комплексное вступительное испытание (ТТ) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
20.04.01 Техносферная безопасность	Аудит и экспертиза безопасности труда	Комплексное вступительное испытание (ТБ) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
21.04.02 Землеустройство и кадастры	Землеустройство и кадастры	Комплексное вступительное испытание (ЗиК) ^{1,2}	Экзамен (письменно с элементами собеседования ³)
27.04.01 Стандартизация и метрология	Обеспечение безопасности и качества продукции	Комплексное вступительное испытание (СиМ) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
27.04.05 Инноватика	Управление инновационными процессами	Комплексное вступительное испытание (И) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
35.04.09 Ландшафтная архитектура	Архитектурно-ландшафтное проектирование	Комплексное вступительное испытание (ЛА) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
40.04.01 Юриспруденция	Природоресурсное право, экологическое право, земельное право	Комплексное вступительное испытание (Ю) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
51.04.01 Культурология	Культурная политика и управление	Комплексное вступительное испытание (К) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)
54.04.01 Дизайн	Промышленный дизайн	Комплексное вступительное испытание (Д) ^{1,2}	Экзамен (письменно ³)

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).

³ – Вступительные испытания проводятся с применением дистанционных технологий