

Перечень вступительных испытаний

Код группы и наименование группы научных специальностей	Код и наименование научной специальности	Перечень вступительных испытаний
1.1 Математика и механика	1.1.1 Вещественный, комплексный и функциональный анализ	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Вещественный, комплексный и функциональный анализ»
	1.1.8 Механика деформируемого твердого тела	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Механика деформируемого твердого тела»
1.2 Компьютерные науки и информатика	1.2.2 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»
2.1 Строительство и архитектура	2.1.1 Строительные конструкции, здания и сооружения	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Строительные конструкции, здания и сооружения»
	2.1.2 Основания и фундаменты, подземные сооружения	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Основания и фундаменты, подземные сооружения»
	2.1.3 Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение»
	2.1.4 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов»
	2.1.5 Строительные материалы и изделия	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Строительные материалы и изделия»
	2.1.7 Технология и организация строительства	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Технология и организация строительства»

	2.1.8 Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Проектирование и строительство дорог, метрополитенов, аэродромов, мостов и транспортных тоннелей»
	2.1.11 Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкция историко-архитектурного наследия»
	2.1.12 Архитектура зданий и сооружений, творческие концепции архитектурной деятельности	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Архитектура зданий и сооружений, творческие концепции архитектурной деятельности»
	2.1.13 Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Градостроительство, планировка сельских населенных пунктов»
2.3 Информационные технологии и телекоммуникации	2.3.7 Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Компьютерное моделирование и автоматизация проектирования»
2.4 Энергетика и электротехника	2.4.6 Теоретическая и прикладная теплотехника	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Теоретическая и прикладная теплотехника »
2.6 Химические технологии, науки о материалах, металлургия	2.6.11 Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов »
5.2 Экономика	5.2.3 Региональная и отраслевая экономика	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Региональная и отраслевая экономика»
5.6 Исторические науки	5.6.1 Отечественная история	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Отечественная история »
5.8 Педагогика	5.8.7 Методология и технология профессионального образования	1. Философия 2. Иностранный язык 3. Специальная дисциплина: «Методология и технология профессионального образования»
5.10 Искусствоведение и культурология	5.10.3 Виды искусства (техническая эстетика и дизайн)	1. Философия 2. Иностранный язык

		3. Специальная дисциплина: «Виды искусства (техническая эстетика и дизайн)»
--	--	---

