

## Приоритетность вступительных испытаний

Направление подготовки (специальность)	Приоритет	Общеобразовательные и дополнительные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
03.03.02 – Физика	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> математика (проф.); химия, информатика и ИКТ; иностраннй язык.	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> техническая механика; электротехника и электроника.
	2	<b>физика</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>
08.03.01 – Строительство <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Первая совокупность программ</i></li> <li>• <i>Вторая совокупность программ</i></li> </ul> 08.05.01 – Строительство уникальных зданий и сооружений 15.03.01 – Машиностроение 15.03.02 – Технологические машины и оборудование <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Профиль: машины и аппараты пищевых производств</i></li> <li>• <i>Профиль: морские нефтегазовые сооружения</i></li> </ul> 15.03.04 – Автоматизация технологических процессов и производств 15.03.05 – Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств 17.05.02 – Стрелково-пушечное, артиллерийское и ракетное оружие 22.03.01 – Материаловедение и технологии материалов 24.05.01 – Проектирование, производство и эксплуатация ракет и ракетно-космических комплексов	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> физика; информатика и ИКТ; иностраннй язык.	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> технологии материалов; электротехника и электроника; техническая механика.
	2	<b>математика (проф.)</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>
09.03.01 – Информатика и вычислительная техника 09.03.02 – Информационные системы и технологии 09.03.03 – Прикладная информатика 09.03.04 – Программная инженерия 12.03.01 – Приборостроение 13.03.01 – Теплотехника и теплоэнергетика 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника 20.03.01 – Техносферная безопасность 20.05.01 – Пожарная безопасность 23.03.01 – Технология транспортных процессов <ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Профиль: транспортная логистика</i></li> <li>• <i>Профиль: управление транспортно-дорожными системами</i></li> <li>• <i>Профиль: комплексная безопасность на транспорте</i></li> </ul> 23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов 23.05.01 – Наземные транспортно-технологические средства 27.03.01 – Стандартизация и метрология 27.03.04 – Управление в технических системах	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> физика; информатика и ИКТ; иностраннй язык.	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> техническая механика; электротехника и электроника.
	2	<b>математика (проф.)</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>
18.03.01 – Химическая технология	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> химия; информатика и ИКТ; иностраннй язык	<b>основы общей и неорганической химии</b>
	2	<b>математика (проф.)</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>

Направление подготовки (специальность)	Приоритет	Общеобразовательные и дополнительные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
18.03.02 – Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии <ul style="list-style-type: none"> <li>• Профиль: охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов</li> <li>• Профиль: машины и оборудование химических и нефтегазоперерабатывающих производств</li> </ul>	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> химия; биология; физика, информатика и ИКТ; иностранный язык	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> основы общей и неорганической химии; основы живых систем; техническая механика.
	2	<b>математика (проф.)</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>
19.03.03 – Продукты питания животного происхождения: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Профиль: технология молока и молочных продуктов</li> <li>• Профиль: технология мяса и мясных продуктов</li> </ul>	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> химия; биология; информатика и ИКТ; иностранный язык	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> основы живых систем; основы общей и неорганической химии.
	2	<b>математика (проф.)</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>
22.03.02 – Metallургия	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> физика; химия; информатика и ИКТ; иностранный язык.	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> технологии материалов; электротехника и электроника; техническая механика.
	2	<b>математика (проф.)</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>
38.03.01 – Экономика 38.03.02 – Менеджмент 38.03.05 – Бизнес информатика 38.03.10 – Жилищное хозяйство и коммунальная инфраструктура	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> обществознание; история; информатика и ИКТ; иностранный язык.	<b>основы экономики, менеджмента и маркетинга</b>
	2	<b>математика (проф.)</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>
43.03.01 – Сервис	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> обществознание; история; информатика и ИКТ; иностранный язык.	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> основы экономики, менеджмента и маркетинга; техническая механика.
	2	<b>математика (проф.)</b>	<b>информационные технологии в профессиональной деятельности</b>
	3	<b>русский язык</b>	<b>русский язык</b>

Направление подготовки (специальность)	Приоритет	Общеобразовательные и дополнительные вступительные испытания	Профессиональные вступительные испытания
42.03.01 – Реклама и связи с общественностью	1	<b>ВИ по выбору поступающего:</b> история; информатика и ИКТ; иностраный язык.	основы экономики, менеджмента и маркетинга
	2	обществознание	информационные технологии в профессиональной деятельности
	3	русский язык	русский язык
07.03.01 – Архитектура 07.03.03 – Дизайн архитектурной среды 07.03.04 – Градостроительство	1	архитектурный рисунок	архитектурный рисунок
	2	архитектурная композиция	архитектурная композиция
	3	математика (проф.)	информационные технологии в профессиональной деятельности
	4	русский язык	русский язык
54.05.01 – Монументально-декоративное искусство	1	композиция	композиция
	2	рисунок обнаженной натуры	рисунок обнаженной натуры
	3	литература	история изобразительного искусства
	4	русский язык	русский язык
29.03.02 – Технологии и проектирование текстильных изделий	1	основы текстильного производства	основы текстильного производства
	2	математика (проф.)	информационные технологии в профессиональной деятельности
	3	русский язык	русский язык