

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ НА ПРИЕМНУЮ КОМПАНИЮ 2026г.**

**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / БАКАЛАВРИАТ**

Код направления	Наименование направления	Вступительные испытания на базе среднего общего образования		Вступительные испытания на базе среднего профессионального образования	Максимальный балл по всем предметам – 100
		обязательные (1-приоритетный предмет)	по выбору		Минимальные баллы
01.03.02	<b>Прикладная математика и информатика</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	Математика <sup>1</sup> (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)  Физика (ЕГЭ) или Информатика (ЕГЭ) (по выбору)	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46
04.03.01	<b>Химия</b>	Химия <sup>1</sup> Русский язык	Математика или Биология	1. Химия органических и неорганических соединений <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Биология – 40 Химия – 40 баллов  ВИ проводимые вузом – 40
04.03.02	<b>Химия, физика и механика материалов</b>	Химия <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Математика или Биология	1. Химия органических и неорганических соединений <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Биология - 40 Химия – 40 баллов  ВИ проводимые вузом – 40
05.03.06	<b>Экология и природопользование</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Информатика или Химия или Биология	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Экономика 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Биология – 40 Химия – 40 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40

07.03.01	<b>Архитектура</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык  Дополнительные вступительные испытания творческой направленности: 1. Архитектурная графика 2. Архитектурная композиция 3. Рисунок	–	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Архитектурная композиция 3. Архитектурная графика 4. Рисунок 5. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40  ВИ проводимые вузом – 40
07.03.02	<b>Реконструкция и реставрация архитектурного наследия</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык  Дополнительные вступительные испытания творческой направленности: 1. Архитектурная графика 2. Архитектурная композиция 3. Рисунок	–	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Архитектурная композиция 3. Архитектурная графика 4. Рисунок 5. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40  ВИ проводимые вузом – 40
07.03.04	<b>Градостроительство</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык  Дополнительные вступительные испытания творческой направленности: 1. Архитектурная графика 2. Архитектурная композиция 3. Рисунок	–	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Архитектурная композиция 3. Архитектурная графика 4. Рисунок 5. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40  ВИ проводимые вузом – 40
08.03.01	<b>Строительство</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы технической механики 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
09.03.01	<b>Информатика и вычислительная техника</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40

09.03.02	<b>Информационные системы и технологии</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
09.03.03	<b>Прикладная информатика</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
09.03.04	<b>Программная инженерия</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
10.03.01	<b>Информационная безопасность</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
11.03.01	<b>Радиотехника</b>	Физика <sup>1</sup> Русский язык	Математика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 41  ВИ проводимые вузом – 40
12.03.01	<b>Приборостроение</b>	Физика <sup>1</sup> Русский язык	Математика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 41  ВИ проводимые вузом – 40

13.03.01	<b>Теплоэнергетика и теплотехника</b>	Физика <sup>1</sup> Русский язык	Математика или Информатика или Химия	1. Термодинамика <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46 Химия - 40  ВИ проводимые вузом – 40
13.03.02	<b>Электроэнергетика и электротехника</b>	Физика <sup>1</sup> Русский язык	Математика или Информатика или Химия	1. Электротехника <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46 Химия - 40  ВИ проводимые вузом – 40
15.03.01	<b>Машиностроение</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Технология машиностроения 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
15.03.02	<b>Технологические машины и оборудование</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы нефтегазового промыслового дела 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
15.03.04	<b>Автоматизация технологических процессов и производств</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
15.03.05	<b>Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Технология машиностроения 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40

18.03.01	<b>Химическая технология</b>	Химия <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Математика или Информатика	1. Химическая технология <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Химия – 40 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
18.03.02	<b>Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b>	Химия <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Математика или Информатика	1. Основы биотехнологии <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46 Химия – 40  ВИ проводимые вузом – 40
19.03.01	<b>Биотехнология</b>	Химия <sup>1</sup> Русский язык	Математика или Биология или Физика	1. Основы биотехнологии <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Биология – 40 Химия – 40  ВИ проводимые вузом – 40
19.03.02	<b>Продукты питания из растительного сырья</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Химия или Биология	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы пищевых технологий 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Биология – 40 Химия – 40  ВИ проводимые вузом – 40
19.03.04	<b>Технология продукции и организация общественного питания</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Химия или Биология	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы пищевых технологий 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Биология – 40 Химия – 40  ВИ проводимые вузом – 40

20.03.01	<b>Техносферная безопасность</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика или Химия	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Безопасность жизнедеятельности 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46 Химия – 40  ВИ проводимые вузом – 40
21.03.01	<b>Нефтегазовое дело</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы нефтегазового промыслового дела 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
22.03.01	<b>Материаловедение и технологии материалов</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика или Химия	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Безопасность жизнедеятельности 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Химия – 40 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
22.03.02	<b>Металлургия</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Технология машиностроения 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
23.03.03	<b>Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы конструкции и эксплуатации автомобилей 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40

27.03.01	<b>Стандартизация и метрология</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Безопасность жизнедеятельности 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
27.03.02	<b>Управление качеством</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Безопасность жизнедеятельности 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
27.03.03	<b>Системный анализ и управление</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
27.03.04	<b>Управление в технических системах</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Информатика и основы программирования 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
27.03.05	<b>Инноватика</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Менеджмент 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
29.03.04	<b>Технология художественной обработки материалов</b> <i>Профиль: Технология создания художественных изделий</i>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Технология машиностроения 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40

29.03.05	<b>Конструирование изделий лёгкой промышленности</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык  Дополнительное вступительное испытание творческой направленности: 1. Композиция в дизайне	–	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Композиция в дизайне 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40  ВИ проводимые вузом – 40
35.03.10	<b>Ландшафтная архитектура</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Биология или Физика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Композиция в дизайне 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Биология – 40  ВИ проводимые вузом – 40
38.03.01	<b>Экономика</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Обществознание или Информатика	1. Экономика <sup>1</sup> 2. Менеджмент 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Обществознание – 45 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
38.03.02	<b>Менеджмент</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Обществознание или История	1. Экономика <sup>1</sup> 2. Менеджмент 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 История – 40 Обществознание – 45  ВИ проводимые вузом – 40
38.03.04	<b>Государственное и муниципальное управление</b>	Обществознание <sup>1</sup> Русский язык	История или Математика	1. Экономика <sup>1</sup> 2. Менеджмент 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 История – 40 Обществознание – 45  ВИ проводимые вузом – 40

44.03.04	<b>Профессиональное обучение</b> (по отраслям)	Обществознание <sup>1</sup> Русский язык	Математика или Информатика или Английский язык	1. Основы педагогической деятельности <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Информатика – 46 Английский язык – 40 Обществознание – 45  ВИ проводимые вузом – 40
44.03.05	<b>Педагогическое образование</b>	Английский язык <sup>1</sup> Русский язык	Обществознание или Литература или История	Английский язык <sup>1</sup> (ЕГЭ) Русский язык (ЕГЭ)  Обществознание (ЕГЭ) или Литература (ЕГЭ) или История (ЕГЭ) (по выбору)	Обществознание – 45 Русский язык – 40 Английский язык – 40 Литература – 40 История – 40
54.03.01	<b>Дизайн</b>	Литература <sup>1</sup>  Дополнительные вступительные испытания творческой направленности: 1. Рисунок 2. Композиция в дизайне  Русский язык	–	1. Анализ литературных произведений <sup>1</sup> 2. Рисунок 3. Композиция в дизайне 4. Русский язык	Литература – 40 Русский язык – 40  ВИ проводимые вузом – 40

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ**

**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / СПЕЦИАЛИТЕТ**

Код направления	Наименование направления	Вступительные испытания на базе среднего общего образования		Вступительные испытания на базе среднего профессионального образования	Максимальный балл по всем предметам – 100
		Обязательные (1-приоритетный предмет)	по выбору		Минимальные баллы
04.05.01	<b>Фундаментальная и прикладная химия</b>	Химия <sup>1</sup> Русский язык	Математика или Биология	1. Химия органических и неорганических соединений <sup>1</sup> 2. Математика в профессиональной сфере 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Химия – 40 Биология – 40  ВИ проводимые вузом – 40
08.05.01	<b>Строительство уникальных зданий и сооружений</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы технической механики 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
17.05.01	<b>Боеприпасы и взрыватели</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика или Химия	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Безопасность жизнедеятельности 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Химия – 40 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
18.05.01	<b>Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий</b>	Химия <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Математика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Безопасность жизнедеятельности 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Химия – 40 Информатика – 46 ВИ проводимые вузом – 40

21.05.02	<b>Прикладная геология</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы нефтегазопромышленного дела 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
21.05.05	<b>Физические процессы горного или нефтегазового производства</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Физика или Информатика	1. Математика в профессиональной сфере <sup>1</sup> 2. Основы нефтегазопромышленного дела 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Физика – 41 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
33.05.01	<b>Фармация</b>	Биология <sup>1</sup> Химия Русский язык	–	1. Основы биотехнологии <sup>1</sup> 2. Химия органических и неорганических соединений 3. Русский язык	Русский язык – 40 Химия – 40 Биология – 40  ВИ проводимые вузом – 40
38.05.01	<b>Экономическая безопасность</b>	Математика <sup>1</sup> Русский язык	Обществознание или История или Информатика	1. Экономика <sup>1</sup> 2. Менеджмент 3. Русский язык	Русский язык – 40 Математика – 40 Обществознание – 45 История – 40 Информатика – 46  ВИ проводимые вузом – 40
38.05.02	<b>Таможенное дело</b>	Обществознание <sup>1</sup>  Дополнительное вступительное испытание профессиональной направленности: «Таможенное дело»  Русский язык	–	1. Основы права <sup>1</sup> 2. Таможенное дело 3. Русский язык	Русский язык – 40 Обществознание – 45  ВИ проводимые вузом – 40

**ПЕРЕЧЕНЬ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И ВСТУПИТЕЛЬНЫЕ ИСПЫТАНИЯ**

**ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ / МАГИСТРАТУРА**

<b>Код направления</b>	<b>Наименование направления</b>	<b>Вступительные испытания на базе профессионального образования</b>	<b>Минимальные баллы (при максимальном балле 100)</b>
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Внутренний вступительный экзамен	40
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Внутренний вступительный экзамен	40
04.04.01	Химия	Внутренний вступительный экзамен	40
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	Внутренний вступительный экзамен	40
07.04.01	Архитектура	Внутренний вступительный экзамен	40
08.04.01	Строительство	Внутренний вступительный экзамен	40
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Внутренний вступительный экзамен	40
09.04.02	Информационные системы и технологии	Внутренний вступительный экзамен	40
09.04.04	Программная инженерия	Внутренний вступительный экзамен	40
10.04.01	Информационная безопасность	Внутренний вступительный экзамен	40
11.04.01	Радиотехника	Внутренний вступительный экзамен	40
12.04.01	Приборостроение	Внутренний вступительный экзамен	40
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Внутренний вступительный экзамен	40
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Внутренний вступительный экзамен	40
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Внутренний вступительный экзамен	40
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Внутренний вступительный экзамен	40
18.04.01	Химическая технология	Внутренний вступительный экзамен	40

18.04.02	<b>Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
19.04.01	<b>Биотехнология</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
20.04.01	<b>Техносферная безопасность</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
21.04.01	<b>Нефтегазовое дело</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
22.04.01	<b>Материаловедение и технологии материалов</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
22.04.02	<b>Металлургия</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
23.04.01	<b>Технология транспортных процессов</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
27.04.04	<b>Управление в технических системах</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
38.04.02	<b>Менеджмент</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
44.04.01	<b>Педагогическое образование</b>	Внутренний вступительный экзамен	40
44.04.04	<b>Профессиональное обучение (по отраслям)</b>	Внутренний вступительный экзамен	40