

**Перечень
направлений подготовки для поступающих на обучение
по программам магистратуры в 2026 году**

Магистратура

Код	Направление подготовки	Форма обучения	Квалификация	Вступительные испытания	Минимальные баллы (при максимальном балле 100)
01.04.02	Прикладная математика и информатика	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
02.04.03	Математическое обеспечение и администрирование информационных систем	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
04.04.01	Химия	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
04.04.02	Химия, физика и механика материалов	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
07.04.01	Архитектура	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
08.04.01	Строительство	Очная Очно-заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
09.04.01	Информатика и вычислительная техника	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
09.04.02	Информационные системы и технологии	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
09.04.04	Программная инженерия	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
10.04.01	Информационная безопасность	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40

11.04.01	Радиотехника	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
12.04.01	Приборостроение	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
13.04.01	Теплоэнергетика и теплотехника	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника	Очная Заочная Очно-заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
15.04.04	Автоматизация технологических процессов и производств	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
15.04.05	Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
18.04.01	Химическая технология	Очная Очно-заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
18.04.02	Энерго-и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
19.04.01	Биотехнология	Очная Заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
20.04.01	Техносферная безопасность	Очная Заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
21.04.01	Нефтегазовое дело	Очная Очно-заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
22.04.01	Материаловедение и технологии материалов	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
22.04.02	Металлургия	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40

27.04.02	Управление качеством	Очно-заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
27.04.04	Управление в технических системах	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
38.04.01	Экономика	Заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
38.04.02	Менеджмент	Очная Очно-заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
38.04.03	Управление персоналом	Заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
38.04.04	Государственное и муниципальное управление	Заочная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
44.04.01	Педагогическое образование	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40
44.04.04	Профессиональное обучение (по отраслям)	Очная	Магистр	Вступительное испытание по профильной дисциплине	40