

**КОЛИЧЕСТВО МЕСТ ДЛЯ ПРИЕМА НА 2025-2026 УЧЕБНЫЙ ГОД
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -
ПРОГРАММАМ БАКАЛАВРИАТА, ПРОГРАММАМ СПЕЦИАЛИТЕТА**

| Код | Направление подготовки (специальность) | Направленность (профиль) образовательной программы | Количество мест, финансируемых за счет средств федерального бюджета | Количество мест по договорам об оказании платных образовательных услуг |
|------------------------------------|---|--|---|--|
| Очная форма обучения | | | | |
| 01.03.02 | Прикладная математика и информатика | Прикладная математика и информатика | 54 | 36 |
| 07.03.01 | Архитектура | Архитектура | 60 | 60 |
| 07.03.02 | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия | Реконструкция и реставрация архитектурного наследия | 45 | 75 |
| 07.03.03 | Дизайн архитектурной среды | Дизайн архитектурной среды | 30 | 60 |
| 07.03.04 | Градостроительство | Градостроительство | 45 | 75 |
| 08.03.01 | Строительство | Промышленное и гражданское строительство | 363 | 237 |
| 08.03.01 | Строительство | Автомобильные дороги | 50 | 100 |
| 08.03.01 | Строительство | Теплогазоснабжение и вентиляция | 50 | 100 |
| 08.03.01 | Строительство | Водоснабжение и водоотведение | 50 | 100 |
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений | Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений | 21 | 39 |
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений | Строительство подземных сооружений | 21 | 39 |
| 08.05.01 | Строительство уникальных зданий и сооружений | Строительство мостов и тоннелей | 20 | 40 |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Информационные системы и технологии | - | 60 |
| 09.03.03 | Прикладная информатика | Прикладная информатика | - | 60 |
| 13.03.01 | Теплоэнергетика и теплотехника | Энергообеспечение предприятий | - | 60 |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | Электрообеспечение и автоматика зданий | - | 60 |
| 15.03.03 | Прикладная механика | Вычислительная механика и компьютерный инжиниринг | 5 | 55 |
| 15.03.03 | Мехатроника и робототехника | Проектирование мехатронных, робототехнических систем и комплексов | 5 | 55 |
| 20.03.01 | Техносферная безопасность | Техносферная безопасность | 28 | 32 |
| 20.03.02 | Природообустройство и водопользование | Инженерная экология | 28 | 32 |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | Кадастр объектов недвижимости | 65 | 54 |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | Автомобильные перевозки и организация движения | 71 | 49 |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Автомобили и автомобильное хозяйство | 71 | 49 |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование | 54 | 66 |
| 35.03.10 | Ландшафтная архитектура | Ландшафтная архитектура | 101 | 109 |
| 38.03.01 | Экономика строительства | Экономика строительства | - | 120 |
| 38.03.01 | Экономика предпринимательства | Экономика предпринимательства | - | 120 |
| 38.03.01 | Экономика недвижимости | Экономика недвижимости | - | 120 |
| 38.03.01 | Экономика инноваций | Экономика инноваций | - | 120 |
| 38.03.01 | Ценообразование и сметное нормирование | Ценообразование и сметное нормирование | - | 120 |
| 38.03.02 | Менеджмент организации инвестиционно-строительной сферы | Менеджмент организации инвестиционно-строительной сферы | - | 120 |
| 38.03.02 | Логистика в строительстве | Логистика в строительстве | - | 120 |
| 38.03.02 | Маркетинг в строительстве | Маркетинг в строительстве | - | 120 |
| 38.03.02 | Кадровый менеджмент | Кадровый менеджмент | - | 120 |
| 38.03.05 | Бизнес-информатика | Бизнес-аналитика | - | 120 |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | Финансово-аналитическое обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов организаций | - | 120 |
| 40.03.01 | Юриспруденция | Юриспруденция | - | 120 |
| 40.05.03 | Судебная экспертиза | Экономические экспертизы | - | 120 |
| 40.05.03 | Судебная экспертиза | Инженерно-технические экспертизы | - | 120 |
| 54.03.01 | Дизайн | Дизайн среды | - | 90 |
| 54.05.03 | Графика | Художник-график (искусство графики и плаката) | - | 60 |
| Очно-заочная форма обучения | | | | |
| 08.04.01 | Строительство | Промышленное и гражданское строительство | - | 300 |
| 08.04.01 | Строительство | Автомобильные дороги | - | 300 |
| 08.04.01 | Строительство | Теплогазоснабжение и вентиляция | - | 300 |
| 38.04.01 | Экономика | Экономика строительства | - | 150 |
| 38.04.02 | Менеджмент | Менеджмент организаций инвестиционно-строительной сферы | - | 150 |
| 40.04.01 | Юриспруденция | Юриспруденция | - | 150 |
| Заочная форма обучения | | | | |
| 08.03.01 | Строительство | Промышленное и гражданское строительство | - | 300 |
| 09.03.02 | Информационные системы и технологии | Информационные системы и технологии | - | 90 |
| 13.03.02 | Электроэнергетика и электротехника | Электрообеспечение и автоматика зданий | - | 90 |
| 21.03.02 | Землеустройство и кадастры | Кадастр объектов недвижимости | - | 90 |
| 23.03.01 | Технология транспортных процессов | Автомобильные перевозки и организация движения | - | 90 |
| 23.03.03 | Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов | Автомобили и автомобильное хозяйство | - | 90 |
| 23.05.01 | Наземные транспортно-технологические средства | Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование | - | 90 |
| 38.05.01 | Экономическая безопасность | Финансово-аналитическое обеспечение экономической безопасности хозяйствующих субъектов организаций | - | 90 |