

**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
<b>Очная форма обучения</b>				
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
15.03.06	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
21.05.01	Прикладная геодезия	Геодезия в строительстве и архитектуре	-	60
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
<b>Очно-заочная форма обучения</b>				
08.03.01	Строительство	Промышленное и гражданское строительство	-	300
08.03.01	Строительство	Автомобильные дороги	-	300
08.03.01	Строительство	Теплогазоснабжение и вентиляция	-	300
38.03.01	Экономика	Экономика строительства	-	150
38.03.02	Менеджмент	Менеджмент организации инвестиционно-строительной сферы	-	150
40.03.01	Юриспруденция	Юриспруденция	-	150
<b>Заочная форма обучения</b>				
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