

**Количество мест для приёма граждан на
места по договорам об оказании платных образовательных услуг (платные места)**

Код	Наименование конкурсной группы (специальности или направления подготовки)	Наименование образовательной программы (специализации или профиля)	Платные места
БАКАЛАВРИАТ (очная форма обучения)			
08.03.01	Строительство		55
		<i>Автомобильные дороги</i>	10
		<i>Водоснабжение и водоотведение</i>	10
		<i>Промышленное и гражданское строительство</i>	35
09.03.01	Информатика и вычислительная техника		25
		<i>Программное обеспечение средств вычислительной техники и автоматизированных систем</i>	25
12.03.01	Приборостроение		15
		<i>Приборы и методы контроля качества и диагностики</i>	15
13.03.01	Теплоэнергетика и теплотехника		5
		<i>Промышленная теплоэнергетика</i>	5
13.03.02	Электроэнергетика и электротехника		10
		<i>Электрический транспорт</i>	10
20.03.01	Техносферная безопасность		25
		<i>Безопасность технологических процессов и производств</i>	25
21.03.02	Землеустройство и кадастры		25
		<i>Кадастр недвижимости</i>	25
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		25
		<i>Автомобильный сервис</i>	25
27.03.01	Стандартизация и метрология		10
		<i>Метрология, стандартизация, подтверждение соответствия и управление качеством</i>	10
37.03.01	Психология		50
		<i>Психология</i>	50
38.03.01	Экономика		110
		<i>Бухгалтерский учёт, анализ и аудит</i>	20
		<i>Управление рисками и экономическая безопасность</i>	25
		<i>Финансовый инжиниринг</i>	25
		<i>Экономика и управление транспортно-логистическим бизнесом</i>	20
		<i>Экономика строительных предприятий и организаций</i>	20
38.03.02	Менеджмент		85
		<i>Бизнес-менеджмент</i>	25
		<i>Логистика</i>	20
		<i>Маркетинг в цифровой среде</i>	25
		<i>Управление человеческими ресурсами</i>	15
38.03.05	Бизнес-информатика		15
		<i>Архитектура предприятия</i>	15
ИТОГО по программам бакалавриата очной формы обучения:			455

Код	Наименование конкурсной группы (специальности или направления подготовки)	Наименование образовательной программы (специализации или профиля)	Платные места
СПЕЦИАЛИТЕТ (очная форма обучения)			
08.05.01	Строительство уникальных зданий и сооружений		20
		<i>Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений</i>	20
10.05.03	Информационная безопасность автоматизированных систем		20
		<i>Безопасность автоматизированных систем на ж.д. транспорте</i>	20
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства		5
		<i>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	5
23.05.03	Подвижной состав железных дорог		25
		<i>Высокоскоростной наземный транспорт</i>	5
		<i>Грузовые вагоны</i>	5
		<i>Локомотивы</i>	5
		<i>Технология производства и ремонта подвижного состава</i>	5
		<i>Электрический транспорт железных дорог</i>	5
23.05.04	Эксплуатация железных дорог		55
		<i>Грузовая и коммерческая работа</i>	20
		<i>Магистральный транспорт</i>	10
		<i>Пассажирский комплекс железнодорожного транспорта</i>	5
		<i>Транспортный бизнес и логистика</i>	20
23.05.05	Системы обеспечения движения поездов		45
		<i>Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте</i>	25
		<i>Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте</i>	5
		<i>Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта</i>	5
		<i>Электроснабжение железных дорог</i>	10
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей		60
		<i>Мосты</i>	15
		<i>Строительство дорог промышленного транспорта</i>	5
		<i>Строительство магистральных железных дорог</i>	10
		<i>Тоннели и метрополитены</i>	15
		<i>Управление техническим состоянием железнодорожного пути</i>	15
ИТОГО по программам специалитета очной формы обучения:			230

Код	Наименование конкурсной группы (специальности или направления подготовки)	Наименование образовательной программы (специализации или профиля)	Платные места
МАГИСТРАТУРА (очная форма обучения)			
08.04.01	Строительство		77
		<i>Водоснабжение и водоотведение на предприятиях транспорта и в системах ЖКХ</i>	10
		<i>Высокоскоростной железнодорожный транспорт. Инфраструктура, экономика, экология</i>	10
		<i>Инженерно-геодезические изыскания</i>	7
		<i>Методы расчета и проектирования комбинированных строительных конструкций зданий и сооружений</i>	10
		<i>Проектирование зданий и сооружений в районах с особыми природно-климатическими условиями и техногенными воздействиями</i>	10
		<i>Проектирование и строительство автомобильных дорог в особых условиях</i>	10
		<i>Проектирование оснований и фундаментов зданий в условиях городской застройки</i>	10
		<i>Химическая экспертиза строительных конструкций и сооружений</i>	10
09.04.02	Информационные системы и технологии		10
		<i>Информационные системы и технологии на транспорте</i>	10
12.04.01	Приборостроение		10
		<i>Приборы и методы контроля качества и диагностики</i>	10
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника		25
		<i>Высокоскоростной наземный транспорт</i>	10
		<i>Современные технологии, менеджмент, аудит и аналитика в промышленной энергетике</i>	5
		<i>Электрический транспорт железных дорог и метрополитенов</i>	10
20.04.01	Техносферная безопасность		20
		<i>Инженерная защита окружающей среды</i>	10
		<i>Опасные технологические процессы и производства</i>	10
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы		30
		<i>Проектирование, производство и испытания вагонов</i>	10
		<i>Производство и ремонт транспортно-технологических комплексов</i>	10
		<i>Тяговый подвижной состав</i>	10
27.04.01	Стандартизация и метрология		10
		<i>Метрология, стандартизация, менеджмент качества и оценка соответствия</i>	10
27.04.03	Системный анализ и управление		10
		<i>Системный анализ и исследования операций в технических системах</i>	10
37.04.01	Психология		15
		<i>Организационная психология</i>	15
38.04.01	Экономика		60
		<i>Корпоративные финансы и оценка бизнеса</i>	15
		<i>Управление проектами: анализ, инвестиции, технология реализации</i>	15
		<i>Экономика предприятий и стоимостной инжиниринг</i>	15
		<i>Экономическая безопасность</i>	15
38.04.02	Менеджмент		60
		<i>Логистика</i>	15
		<i>Маркетинг и смарт-контракты в управлении закупками</i>	15
		<i>Стратегический менеджмент</i>	15
		<i>Управление проектами и рисками</i>	15
ИТОГО по программам магистратуры очной формы обучения:			327
ВСЕГО по очной форме обучения:			1012

Код	Наименование конкурсной группы (специальности или направления подготовки)	Наименование образовательной программы (специализации или профиля)	Платные места
СПЕЦИАЛИТЕТ (заочная форма обучения)			
23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства		25
		<i>Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудование</i>	25
23.05.03	Подвижной состав железных дорог		75
		<i>Грузовые вагоны</i>	15
		<i>Локомотивы</i>	25
		<i>Электрический транспорт железных дорог</i>	35
23.05.04	Эксплуатация железных дорог		165
		<i>Грузовая и коммерческая работа</i>	25
		<i>Магистральный транспорт</i>	90
		<i>Транспортный бизнес и логистика</i>	50
23.05.05	Системы обеспечения движения поездов		115
		<i>Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте</i>	35
		<i>Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта</i>	40
		<i>Электроснабжение железных дорог</i>	40
23.05.06	Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей		80
		<i>Мосты</i>	25
		<i>Строительство магистральных железных дорог</i>	30
		<i>Управление техническим состоянием железнодорожного пути</i>	25
ИТОГО по программам специалитета заочной формы обучения:			460
БАКАЛАВРИАТ (заочная форма обучения)			
23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов		20
		<i>Автомобильный сервис</i>	20
ИТОГО по программам бакалавриата заочной формы обучения:			20
МАГИСТРАТУРА (заочная форма обучения)			
08.04.01	Строительство		20
		<i>Водоснабжение и водоотведение на предприятиях транспорта и в системах ЖКХ</i>	10
		<i>Методы расчета и проектирования комбинированных строительных конструкций зданий и сооружений</i>	10
13.04.02	Электроэнергетика и электротехника		20
		<i>Высокоскоростной наземный транспорт</i>	10
		<i>Электрический транспорт железных дорог и метрополитенов</i>	10
23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы		5
		<i>Производство и ремонт транспортно-технологических комплексов</i>	5
38.04.01	Экономика		30
		<i>Корпоративные финансы и оценка бизнеса</i>	15
		<i>Управление проектами: анализ, инвестиции, технология реализации</i>	15
38.04.02	Менеджмент		45
		<i>Логистика</i>	15
		<i>Стратегический менеджмент</i>	15
		<i>Управление проектами и рисками</i>	15
ИТОГО по программам магистратуры заочной формы обучения:			120
ВСЕГО по заочной форме обучения:			600

Код	Наименование конкурсной группы (специальности или направления подготовки)	Наименование образовательной программы (специализации или профиля)	Платные места
БАКАЛАВРИАТ (очно-заочная форма обучения)			
08.03.01	Строительство		50
		<i>Водоснабжение и водоотведение</i>	25
		<i>Промышленное и гражданское строительство</i>	25
38.03.01	Экономика		50
		<i>Бухгалтерский учет, анализ и аудит</i>	25
		<i>Экономика и управление транспортно-логистическим бизнесом</i>	25
38.03.02	Менеджмент		50
		<i>Бизнес – менеджмент</i>	25
		<i>Логистика</i>	25
ВСЕГО по очно-заочной форме обучения:			150
ИТОГО по университету:			1762

СОГЛАСОВАНО

Первый проректор - проректор по учебной работе

Рыбин П.К.

Начальник Учебного управления

Сацук Т.П.

Ответственный секретарь приемной комиссии

Александров М.Д.