

ФИЛИАЛЫ УРГУПС



Челябинский институт путей сообщения

Адрес: 454091, г. Челябинск, ул. Цвиллинга, д. 56
Телефоны: (351) 219-07-07, 219-07-71

Курганский институт железнодорожного транспорта

Адрес: 640000, г. Курган, ул. К. Мяготина, д. 147
Телефоны: (3522) 46-15-91, 46-23-03

Пермский институт железнодорожного транспорта

Адрес: 614990, г. Пермь, ул. Максима Горького, д. 1
Телефоны: (342) 230-30-31, 8-908-266-19-88

Филиал УРГУПС в г. Тюмени

Адрес: 625008, г. Тюмень, ул. Калинина, д. 5; ул. Мира, д. 12
Телефоны: (3452) 69-63-19, 8-912-270-02-68; 8-912-270-02-93

Филиал УРГУПС в г. Нижнем Тагиле

Адрес: 622013, г. Н. Тагил, ул. Красногвардейская, д. 4
Телефон: (3435) 29-64-68

Филиал УРГУПС в г. Златоусте

Адрес: 456205, г. Златоуст, ул. Щербакова, д. 4а
Телефон: (3513) 62-51-44

Колледж железнодорожного транспорта УРГУПС

Адрес: 620027, г. Екатеринбург, ул. Бр. Быковых, д. 36
Телефоны: (343) 221-25-88 (дневное отделение)
(343) 221-25-38 (заочное отделение)

Медицинский колледж УРГУПС

Адрес: 620027, г. Екатеринбург, ул. Бр. Быковых, д. 34а
Телефон: (343) 221-25-79

Представительство УРГУПС в г. Карталы

Адрес: 457300, г. Карталы, ул. Ленина, д. 16
Телефоны: (351) 219-09-96, 337-27-73

Как нас найти в Екатеринбурге



- | | |
|--|---------------------------------|
| 1. Главный учебный корпус | 8. Общежитие № 2 |
| 2. Столовая | 9. Общежитие № 3 |
| 3. Научно-производственный корпус | 10. Общежитие № 4 |
| 4. Спортивный зал № 2 | 11. Спортивный комплекс УРГУПС |
| 5. Центр независимого тестирования | 12. Стадион |
| 6. Академия корпоративного образования (ИДПО, ИЗО) | 13. Пирс УРГУПС |
| 7. Общежитие № 1 | 14. Общежитие № 8 |
| | 15. Студенческий городок УРГУПС |

Наш адрес:

620034, г. Екатеринбург, ул. Колмогорова, д. 66

Колл-центр приемной комиссии:

(343) 221-25-25

Приемная комиссия института заочного и дистанционного образования:

+7-982-721-41-83

Бесплатная горячая линия приемной комиссии:

8-800-250-42-00 (звонок по России бесплатный)



Уральский государственный университет путей сообщения входит в пятерку лучших вузов России по трудоустройству выпускников



Поступай правильно!

Поступай в УРГУПС!



Сайт УРГУПС



ВКонтакте



Telegram



Rutube

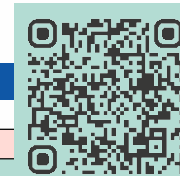


Одноклассники

- ✓ Зелёный студенческий городок с территорией 15 га в центре города
- ✓ Гарант стопроцентного трудоустройства выпускников
- ✓ Гарант идеальной работы и стремительного карьерного роста
- ✓ Инновационные направления и топовые специальности

Здесь раскрывают таланты и помогают достичь непревзойденных результатов

ТАБЛИЦА НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ И СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ



СПЕЦИАЛИТЕТ	
Возможные формы обучения	Очная, заочная
Вступительные испытания в форме УрГУПС	Сканируйте QR-код
Вступительные испытания в форме ЕГЭ	Математика, русский язык, физика/информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
Специальность	Специализация
Подвижной состав железных дорог	Грузовые вагоны (очная, заочная)
	Электрический транспорт железных дорог (очная, заочная)
	Высокоскоростной наземный транспорт (очная, заочная)
	Пассажирские вагоны (очная, заочная)
Эксплуатация железных дорог	Магистральный транспорт (очная, заочная)
	Грузовая и коммерческая работа (очная, заочная)
	Транспортный бизнес и логистика (очная, заочная)
Системы обеспечения движения поездов	Электроснабжение железных дорог (очная, заочная)
	Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте (очная, заочная)
	Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта (очная, заочная)
Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей	Строительство магистральных железных дорог (очная)
	Управление техническим состоянием железнодорожного пути (очная, заочная)
	Мосты (очная)
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ (БАКАЛАВРИАТ)	
Возможные формы обучения	Очная, очно-заочная
Вступительные испытания в форме УрГУПС	Сканируйте QR-код
Вступительные испытания в форме ЕГЭ	Математика, русский язык, обществознание/информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
Направления по ФГОС	Профиль обучения
Экономика	Экономика строительного бизнеса (очная, очно-заочная)
	Экономика труда (очная, очно-заочная)
	Экономика и организация производства на предприятии (очная, очно-заочная)
Менеджмент	Управление развитием организации (очная, очно-заочная)
	Логистика (очная, очно-заочная)
	Транспортные системы агломераций (очная)
Управление персоналом	Управление персоналом в цифровой среде (очная, очно-заочная)
Сервис	Сервис на транспорте (очная)
Вступительные испытания в форме УрГУПС	Сканируйте QR-код
Вступительные испытания в форме ЕГЭ	Русский язык, обществознание, математика/информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
Социология	Социология и исследования в социальных сетях (очная)
	Интернет-маркетинг и социальная аналитика (очная)
Вступительные испытания в форме УрГУПС	Сканируйте QR-код
Вступительные испытания в форме ЕГЭ	Русский язык, история, обществознание/география
Туризм	Туризм (очная)

ТЕХНИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ (БАКАЛАВРИАТ)	
Возможные формы обучения	Очная, заочная, очно-заочная
Направления по ФГОС	Профиль обучения
Вступительные испытания в форме УрГУПС	Сканируйте QR-код
Вступительные испытания в форме ЕГЭ	Математика, русский язык, физика/информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)
Строительство	Промышленное и гражданское строительство (очная, очно-заочная)
	Современные компьютерные технологии в строительстве (очная, очно-заочная)
Информационные системы и технологии	Системное администрирование информационно-коммуникационных систем (очная, заочная)
	Информационные технологии на транспорте (очная)
	Системы искусственного интеллекта (очная)
Информационная безопасность	Организация и технология защиты информации (на транспорте) (очная)
Электротехника и электротехника	Электрические станции и подстанции (очная, заочная)
Мехатроника и робототехника	Мехатронные и робототехнические системы (очная)
Техносферная безопасность	Техносферная безопасность (очная, заочная)
	Транспортная безопасность (очная)
Технология транспортных процессов	Цифровой транспорт и логистика (очная, заочная)
	Управление в технических системах (очная)
Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	Автомобили и автомобильное хозяйство (очная, заочная)

МАГИСТРАТУРА	
Возможные формы обучения	Очная, заочная
Направления по ФГОС	Профиль обучения
Строительство	Строительство (очная, заочная)
Информационные системы и технологии	Системное администрирование информационно-коммуникационных систем (очная)
	Интеллектуальные BIM-технологии (очная)
Информационная безопасность	Информационная безопасность на транспорте (очная)
Электротехника и электротехника	Автоматика энергосистем (очная, заочная)
Мехатроника и робототехника	Мехатронные и робототехнические комплексы (очная)
Техносферная безопасность	Техносферная безопасность (очная, заочная)
	Технология транспортных процессов на железнодорожном транспорте (очная, заочная)
Технология транспортных процессов	Пассажирский комплекс ж.-д. транспорта (очная, заочная)
	Мультимодальные логистические системы (очная, заочная)
	Экономика корпорации и управление бизнесом (очная, заочная)
Экономика	Экономика труда (очная, заочная)
Менеджмент	Инновационные технологии управления на транспорте (очная, заочная)
Управление персоналом	Управление человеческими ресурсами организации и кадровый консалтинг (очная, заочная)

Вступительные испытания в форме компьютерного тестирования

АСПИРАНТУРА	
Сканируйте QR-код	

