

**СВЕДЕНИЯ****об учебно-методическом обеспечении образовательной деятельности**

Кыргызский государственный университет строительства, транспорта и архитектуры имени Н.Исанова

Кыргызский инженерно-строительный институт им. Н. Исанова

Направление: 670300 «Технология транспортных процессов»

Магистерская программа: «Организация перевозок и управление на железнодорожном транспорте»

№	Наименование дисциплин учебного плана по курсам обучения	Формы обучения и применяемые технологии	Количество студентов	Количество учебников	Реквизиты учебника и других материалов в твердом переплете (автор, название, год издание)	Реквизиты электронных учебников и электронных материалов (ссылка) *
<b>М.1. ОБЩЕНАУЧНЫЙ ЦИКЛ</b>						
М.1.1	Технический иностранный язык	очная, заочная	50	25	1. Английский язык для аспирантов и магистрантов: учебное пособие / В. И. Егорова, Л. В. Левина; Юго-Зап. гос. ун-т. – Курск, 2016. – 179 с. 2. Губина Г. Г. Английский язык в магистратуре и аспирантуре - English Language Master's and PhD [Текст]: учебное пособие. – Ярославль: Изд-во ЯГПУ, 2015 – 128 с.	<a href="https://swsu.ru/sveden/files/Angl.yazyk_dlya_aspirantov_i_magistrantov_uch.p(1).pdf">https://swsu.ru/sveden/files/Angl.yazyk_dlya_aspirantov_i_magistrantov_uch.p(1).pdf</a>
М.1.2	Философские проблемы науки и техники	очная, заочная	50	25	1. Философские проблемы науки и техники: исторический аспект : учебное пособие / Р. Н. Пархоменко. - Москва : РУТ (МИИТ), 2018. - 177 с. 2. Поносов Ф.Н. «Современные	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1895982">https://znanium.com/catalog/product/1895982</a> <a href="https://biblio-online.ru/book/42FB83BF-D655-41B2-8F8F-2540DDD82154/filosofskie-problemy-">https://biblio-online.ru/book/42FB83BF-D655-41B2-8F8F-2540DDD82154/filosofskie-problemy-</a>

					философские проблемы техники и технических наук» Уч. пособие ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХО 2013.	<a href="#">nauki-i-tehniki</a>
М.1.3	Педагогика и психология высшей школы	очная, заочная	50	25	1. Педагогика и психология высшей школы : учеб.-метод. пособие / А. Б. Бессольнов ; М-во трансп. и коммуникаций 2019. - 139 с 2. Дьяченко, М.И. Психология высшей школы / М.И. Дьяченко, Л.А. Кандыбович. – Мн., 2013. – 244 с. 3. Водзинский, Д.И. Педагогика высшей школы / Д.И. Водзинский. – Мн., 2013. – 266 с.	<a href="http://elib.bsut.by/bitstream/handle/123456789/1921/%D0%9F%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%92%D0%A8%20%282019%29.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">http://elib.bsut.by/bitstream/handle/123456789/1921/%D0%9F%D0%B5%D0%B4%D0%BE%D0%B3%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%BA%D0%B0%20%D0%92%D0%A8%20%282019%29.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>
М.1.4.	Кыргызский язык (профессиональный) / Деловой кыргызский язык	очная, заочная	50	25	1. Карасаев, Х. К. Кыргыз тилинин орфографиялык сөздүгү./ Х. Карасаев. - Б.м.; Б: Мамл. тил жана энциклопедия борбору, 2015. 2. Кулалиева К. Иш кагаздарын жүргүзүү./Окуу куралы.-Б.:2013.- 218б.-5даана 3.К.К.Юдахин. Орусча-кыргызча сөздүк Б.:2015.	<a href="http://tili.kg/category/useful/books">http://tili.kg/category/useful/books</a> <a href="http://bilim.akipress.org/lib/">http://bilim.akipress.org/lib/</a>
М.1.5.	Методология научных исследований / Основы научных исследований	очная, заочная	50	25	1. А.Б. Пономарев, Э.А. Пикулева «Методология научных исследований» Уч. пособие Пермь Изд. ПНИПУ 2014. 2.В.Ю. Радоуцкий, В.Н. Шульженко, Е.А. Носатова «Основы научных исследований»	<a href="http://pstu.ru/files/file/adm/fakultety/ponomarev_pikuleva_metodologiya_nauchnyh_issledovaniy.pdf">http://pstu.ru/files/file/adm/fakultety/ponomarev_pikuleva_metodologiya_nauchnyh_issledovaniy.pdf</a> <a href="http://urss.ru/PDF/add_ru/179247-1.pdf">http://urss.ru/PDF/add_ru/179247-1.pdf</a> <a href="https://biblio-online.ru/book/4F26E684-3ACB-4661-8493-BAD6550DD81A/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy">https://biblio-online.ru/book/4F26E684-3ACB-4661-8493-BAD6550DD81A/metodologiya-nauchnyh-issledovaniy</a>

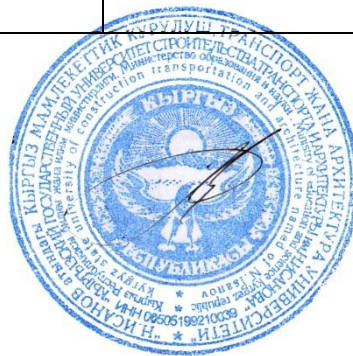
					уч. пособие Белгород, 2013.	
М.1.6.	Научные проблемы экономики транспорта / Маркетинг и менеджмент транспортных услуг	очная, заочная	50	25	1. Научные проблемы экономики транспорта [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.В. Эйхлер. – Электрон. дан. – Омск : СибАДИ, 2019 – URL	<a href="http://bek.sibadi.org/cgi-bin/irbis64rplus/cgiirbis64ft.exe">http://bek.sibadi.org/cgi-bin/irbis64rplus/cgiirbis64ft.exe.</a>
М.1.7.	Управление перевозочным процессом на железнодорожном транспорте / Транспортно-логистические системы в перевозке грузов и пассажиров	очная, заочная	50	25	1. Управление эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте в 2-х томах. Под ред. В.И. Ковалева, А.Т. Осьминина. – ГОУ «УМЦОЖД», 2014 2. Основы управления перевозочными процессами: Учебное пособие / Левин Д.Ю. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 264 с.	<a href="https://znanium.com/catalog/product/420635">https://znanium.com/catalog/product/420635</a>
М.1.8.	Транспортная безопасность / Безопасность и экологичность технологических процессов и производства железнодорожного транспорта	очная, заочная	50	25	1. Н.И. Глухов, С.П. Серёдкин Транспортная безопасность : конспект лекций. – Иркутск, 2013. – 68 с. 2. Транспортная безопасность : учебное пособие / А. Ю. Мартынова, Т. В. Полунина. — Москва : УМЦ ЖДТ, 2022 . — 104 с.	<a href="http://umcздt.ru/books/1037/260710/">http://umcздt.ru/books/1037/260710/</a>
<b>М.2. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ</b>						
М.2.1.	Современные проблемы транспортной науки в области обеспечения	очная, заочная	50	25	1. Управление грузовыми потоками в транспортно-логистических системах: уч. пособ. / Л.Б.	<a href="http://e.lanbook.com/books/element.php">http://e.lanbook.com/books/element.php</a>

	перевозочного процесса				Миротин, В.А. Гудков:- М.: 2014. - 704 с. 2. Управление транспортными системами: учебник / В.Д. Герами: М.: Юрайт, 2016. – 438 с.	
М.2.2.	Планирование, организация эксперимента и обработка экспериментальных данных	очная, заочная	50	25	1. Безарашвили Г.С. Планирование эксперимента: (Крат. курс лекций для спец. "Катализ и техн. химия") – Тбилиси: Изд-во Тбил. гос. ун-та, 2013. – 108 с. 2. Прохоров В.Т. Планирование эксперимента: Учеб. пособие по дисциплине "Основы науч. исслед." / Моск. технол. ин-т. М, 2012. – 64 с. 3. Джонсон Н., Лион Ф. Статистика и планирование эксперимента в технике и науке: Методы планирования эксперимента. – М.: Мир, 2013. – 520 с. 4. Красовский Г.И., Филаретов Г.Ф. Планирование эксперимента. – Мн.: Изд-во БГУ, 2012. – 302 с	<a href="https://www.intuit.ru/search">https://www.intuit.ru/search</a> <a href="https://www.twirpx.com">https://www.twirpx.com</a> <a href="https://uk.sagepub.com/en-gb/asi/home">https://uk.sagepub.com/en-gb/asi/home</a> <a href="https://uk.sagepub.com/en-gb/asi/sage-premier">https://uk.sagepub.com/en-gb/asi/sage-premier</a>
М.2.3.	Взаимодействие транспортных систем европы и азии	очная, заочная	50	25	1. Абаимов Р.В., Малащук П.А. Теория транспортных процессов и систем Учебное пособие. — Сыктывкар: СЛИ, 2015. — 64 с. 2. Основы теории транспортных систем: учеб. пособие / А. Э. Горев; СПбГАСУ. – СПб., 2010. – 214 с.	<a href="http://window.edu.ru/resource/289/74289/files/Gorev_uchebn1.pdf">http://window.edu.ru/resource/289/74289/files/Gorev_uchebn1.pdf</a>
М.2.4.	Транспортная логистика / Логистические технологии на транспорте	очная, заочная	50	25	1. Транспортная логистика. Новейшие технологии построения эффективной системы доставки / Роман Беспалов. - М.: Вершина,	<a href="https://znanium.com/catalog/product/993518">https://znanium.com/catalog/product/993518</a>

					<p>2017. - 384 с.</p> <p>2. Логистические транспортные потоки: Учебно-практическое пособие / В.М. Курганов. - Москва: Высшая школа, 2017. - 678 с.</p> <p>3. Транспортная логистика : учебное пособие / Л.Э. Еремеева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 401 с.</p>	
М.2.5.	<p>Научные основы организации эксплуатационной работы на ж-д транспорте / Научные основы управления производством на жд транспорте</p>	очная, заочная	50	25	<p>1. Управление эксплуатационной работы на ж-д транспорте: В.И. Ковалев, А.Т. Осьминин: М.: ГОУ УМЦ, 2012 – 263 с.</p> <p>2. Технология и организация перевозок на железнодорожном транспорте: Ф.С. Гоманков, Е.В. бородина: М.: МИИТ, 2013.</p>	<p><a href="http://rzd.ru">http://rzd.ru</a></p> <p><a href="http://www.ovale.ru/site/714805/">http://www.ovale.ru/site/714805/</a></p>
М.2.6.	<p>Технико-технологическое обеспечение мультимодальных перевозок / Коммерческо – правовое обеспечение грузовых перевозок</p>	очная, заочная	50	25	<p>1. Управление инновациями: В.П. Баранчеев, Н.П. Масленникова, В.М. Мишин: М.: Юрайт, 2012. - 711 с. НТБ МИИТ: 2012</p> <p>2. Логистика производства: теория и практика : учебник для магистров: В. А. Волочиенко, Р. В. Серышев М.: Юрайт, 2014. - 454 с. НТБ МИИТ, 2014</p>	<p><a href="http://library.mii.ru/">http://library.mii.ru/</a></p> <p><a href="http://www.fepo.ru/">http://www.fepo.ru/</a></p> <p><a href="http://www.edu.ru/">http://www.edu.ru/</a></p> <p><a href="http://www.fgosvpo.ru/">http://www.fgosvpo.ru/</a></p> <p><a href="http://www.rzd.ru/">http://www.rzd.ru/</a></p>
М.2.7.	<p>Организация работы пассажирского комплекса / Управление пассажирскими перевозками</p>	очная, заочная	50	25	<p>1. Рыкова Л.А. Пассажирские комплексы на железнодорожном транспорте: Учебно-методическое пособие. — Екатеринбург: УрГУПС, 2015. — 134 с.</p> <p>2. Каликина Т.Н. Организация</p>	<p><a href="https://znanium.com/catalog/product/947732">https://znanium.com/catalog/product/947732</a></p>

					<p>пассажирами перевозок: Конспект лекций Хабаровск : Изд-во ДВГУПС, 2013. - 136 с.: ил.</p> <p>3. Организация перевозок грузов, пассажиров и багажа / Шалягина О.Н. - Минск :РИПО, 2015. - 272 с.</p>	
М.2.8.	<p>Методология проектирования транспортных систем / Моделирование транспортных процессов</p>	очная, заочная	50	25	<p>1. Методология инновационного проектирования наземных транспортно-технологических комплексов : учебное пособие / В. В. Минин, Г. С. Гришко, В. Ю. Клешнин ; под ред. В. В. Минина. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2021. - 108 с</p>	<p><a href="https://znanium.com/catalog/product/1816595">https://znanium.com/catalog/product/1816595</a></p>
М.2.9.	<p>Аутсорсинг на транспорте / Бизнес – планирование транспортных процессов</p>	очная, заочная	50	25	<p>1. Экономика и аутсорсинг железнодорожного транспорта : учеб-метод. пособие / Е. Н. Морозова, А. С. Колышев. – Екатеринбург : УрГУПС, 2018. – 72 с.</p>	<p><a href="file:///C:/Users/%D0%90%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%80%20%D0%BA%D1%8B%D0%B7%D1%8B%20%D0%9D/Downloads/umm_7716.pdf">file:///C:/Users/%D0%90%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%80%20%D0%BA%D1%8B%D0%B7%D1%8B%20%D0%9D/Downloads/umm_7716.pdf</a></p>

Ректор КГУСТА  
д.т.н., профессор



Абдыкалыков А.А.