

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта"
Институт управления и цифровых технологий

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



Учебный план, как компонент образовательной программы специализированного высшего образования по направлению подготовки 38.04.02 - Менеджмент, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

Направление 38.04.02 Менеджмент

Направленность: Логистический менеджмент в цепях поставок

Кафедра № 128 - «Логистика и управление транспортными системами»

Квалификация: Менеджер в области логистических процессов
Программа подготовки: специализированное высшее образование - магистратура
Форма обучения: очная
Срок обучения: 2г

Идентификационный номер 4346293-2026

Образовательный стандарт № 398/а
от 06.05.2026

Типы задач профессиональной деятельности

- научно-исследовательский, организационно-управленческий

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления

А.И. Пушкин

Директор института

Е.С. Максимова

И.о. заведующего кафедрой

В.В. Багинова

Председатель учебно-методической комиссии

Н.А. Андриянова

Учебный план в виде электронного документа выгружен из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)
ID подписи: 11992
Подписал: заместитель начальника УМУ Андриянов Сергей Сергеевич
Дата: 01.06.2026

Направление 38.04.02 Менеджмент. Направленность: Логистический менеджмент в цепях поставок - прием 2026 года

2. План (практики, ГИА)

Индекс	Наименование	Курс	Зачеты с оценкой	Распр	Часов			ЗЕТ	Семестр 1					Семестр 2					Кафедра	Код кафедры
					Всего	СР	Ауд		Неделя	Часов			ЗЕТ	Неделя	Часов			ЗЕТ		
										Итого	СР	Ауд			Итого	СР	Ауд			
	Итого		4		1404			39	4	216			6	22	1404			33		
Б2	Блок 2 "Практика"		4		972			27	4	216			6	14	972			21		
Б2.01(У)	Научно-исследовательская работа 1		1		108			3	2	108			3		108					
		1	1	Да	108			3	2	108			3						ЛиУТС	128
Б2.02(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности		1		108			3					2		108			3		
		1	2	Да	108			3					2		108			3	ЛиУТС	128
Б2.03(П)	Научно-исследовательская работа 2		1		108			3	2	108			3		108					
		2	3	Да	108			3	2	108			3						ЛиУТС	128
Б2.04(П)	Преддипломная практика		1		648			18					12		648			18		
		2	4	Нет	648			18					12		648			18	ЛиУТС	128
Б3	Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"				432			12					8		432			12		
Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы				432			12					8		432			12		
		2		Нет	432			12					8		432			12	ЛиУТС	128

Направление 38.04.02 Менеджмент. Направленность: Логистический менеджмент в цепях поставок - прием 2026 года

4. Матрица компетенций (по компетенциям)

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
1.	ПК-1	Способен обобщать и критически оценивать научные исследования в менеджменте и смежных областях, выполнять научно-исследовательские проекты.
1.1.	Б1.05	Методы исследований в менеджменте
2.	ПК-2	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий
2.1.	Б1.14	Современный стратегический анализ
2.2.	ФТД.01	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте
2.3.	ФТД.02	История развития науки и транспорта
3.	ПК-3	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия
3.1.	Б1.01	Иностранный язык (англ)
3.2.	Б1.04	Иностранный язык (нем)
3.3.	Б1.11	Деловой иностранный язык
4.	ПК-4	Способен решать профессиональные задачи на основе знания (на продвинутом уровне) экономической, организационной и управленческой теории, инновационных подходов, обобщения и критического анализа практик управления;
4.1.	Б1.10	Логистический менеджмент
5.	ПК-5	Способен применять современные техники и методики сбора данных, продвинутые методы их обработки и анализа, в том числе использовать интеллектуальные информационно-аналитические системы, при решении управленческих и исследовательских задач;
5.1.	Б1.06	Управление научными исследованиями
6.	ПК-6	Способен руководить проектной и процессной деятельностью в организации с использованием современных практик управления, лидерских и коммуникативных навыков, выявлять и оценивать новые рыночные возможности, разрабатывать стратегии создания и развития инновационных направлений деятельности и соответствующие им бизнес-модели организаций;
6.1.	Б1.ДВ.01.01	Стратегическое управление и инновационная деятельность в цепях поставок
6.2.	Б1.ДВ.01.02	Исследование рынка транспортно-логистических услуг
7.	ПК-7	Способен организовывать логистическую деятельность по перевозке грузов, в части ведения документации и выбора формата транспортного обеспечения процесса перевозки во внешнеэкономической деятельности
7.1.	Б1.ДВ.04.01	Транспортное обеспечение внешнеэкономической деятельности
7.2.	Б1.ДВ.04.02	Документация и технология международных перевозок
8.	ПК-8	Способен анализировать, планировать и организовывать городские и региональные перевозки
8.1.	Б1.03	Логистика городских и региональных перевозок
9.	ПК-9	Способен выполнять проектирование логистических, транспортных и производственных процессов на объектах транспортно-логистической инфраструктуры
9.1.	Б1.13	Проектирование транспортно-логистических комплексов
10.	ПК-10	Способен оптимизировать логистические процессы в организации, планировать и контролировать поставки товарно-материальных ценностей
10.1.	Б1.ДВ.01.01	Стратегическое управление и инновационная деятельность в цепях поставок
10.2.	Б1.ДВ.01.02	Исследование рынка транспортно-логистических услуг
11.	ПК-11	Способен применять теоретические основы функционирования логистической системы в предпринимательской деятельности логистической компании, формировать международные схемы доставки с привлечением различных видов транспорта
11.1.	Б1.ДВ.03.01	Международная логистика
11.2.	Б1.ДВ.03.02	Глобальные логистические системы
12.	ПК-12	Способен анализировать спрос и предложение рынков товаров и услуг, выявлять и выстраивать приоритетные параметры конкурентоспособности компаний в кластере

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
12.1.	Б1.09	Логистика кластеров
13.	ПК-13	Способен выполнять управление процессами планирования и организации производства логистических услуг, осуществлять координацию взаимодействия участников цепи поставок, оптимизировать логистические процессы в организации
13.1.	Б1.10	Логистический менеджмент
14.	ПК-14	Способен планировать, анализировать, разрабатывать и контролировать технологические и логистические процессы транспортных систем по ценообразованию и тарификации в цепях поставок
14.1.	Б1.07	Транспортные тарифы и ценообразование в цепях поставок
15.	ПК-15	Способен разрабатывать логистическую стратегию организации электронной торговли
15.1.	Б1.ДВ.02.01	Логистика сетевых торгов
15.2.	Б1.ДВ.02.02	Электронная торговля
16.	ПК-16	Способен использовать методы логистики и оптимизировать производственно-технологические ресурсы организации
16.1.	Б1.08	Реверсивная логистика
17.	ПК-17	Способен применять цифровые технологии в логистике для выстраивания бизнес-процессов и формирования бизнес-моделей на основе обмена большими данными
17.1.	Б1.02	Имитационное моделирование транспортно-логистических систем
17.2.	Б1.12	Цифровая логистика и управление цепями поставок

Направление 38.04.02 Менеджмент. Направленность: Логистический менеджмент в цепях поставок - прием 2026 года

4. Матрица компетенций (по дисциплинам)

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1	Б1.ДВ.01.01	Стратегическое управление и инновационная деятельность в цепях поставок	ПК-6, ПК-10
2	Б1.ДВ.01.02	Исследование рынка транспортно-логистических услуг	ПК-6, ПК-10
3	Б1.01	Иностранный язык (англи)	ПК-3
4	Б1.02	Имитационное моделирование транспортно-логистических систем	ПК-17
5	Б1.ДВ.02.02	Электронная торговля	ПК-15
6	Б1.ДВ.02.01	Логистика сетевых торгов	ПК-15
7	Б1.03	Логистика городских и региональных перевозок	ПК-8
8	Б1.ДВ.03.02	Глобальные логистические системы	ПК-11
9	Б1.ДВ.03.01	Международная логистика	ПК-11
10	Б1.04	Иностранный язык (нем)	ПК-3
11	Б1.ДВ.04.02	Документация и технология международных перевозок	ПК-7
12	Б1.ДВ.04.01	Транспортное обеспечение внешнеэкономической деятельности	ПК-7
13	Б1.05	Методы исследований в менеджменте	ПК-1
14	Б1.06	Управление научными исследованиями	ПК-5
15	Б1.07	Транспортные тарифы и ценообразование в цепях поставок	ПК-14
16	Б1.08	Реверсивная логистика	ПК-16
17	Б1.09	Логистика кластеров	ПК-12
18	Б1.10	Логистический менеджмент	ПК-4, ПК-13
19	Б1.11	Деловой иностранный язык	ПК-3
20	Б1.12	Цифровая логистика и управление цепями поставок	ПК-17
21	Б1.13	Проектирование транспортно-логистических комплексов	ПК-9
22	Б1.14	Современный стратегический анализ	ПК-2
23	Б2.01(У)	Научно-исследовательская работа 1	ПК-5
24	Б2.02(П)	Практика по профилю профессиональной деятельности	ПК-4, ПК-6, ПК-13
25	Б2.03(П)	Научно-исследовательская работа 2	ПК-5
26	Б2.04(П)	Преддипломная практика	ПК-7, ПК-10, ПК-11, ПК-13, ПК-17
27	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10, ПК-11, ПК-12, ПК-13, ПК-14, ПК-15, ПК-16, ПК-17
28	ФТД.01	Организация доступной среды для инвалидов на транспорте	ПК-2
29	ФТД.02	История развития науки и транспорта	ПК-2