

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Российский университет транспорта"

Институт экономики и финансов

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



Учебный план, как компонент образовательной программы специализированного высшего образования по направлению подготовки 38.04.04 - Государственное и муниципальное управление, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

Направление 38.04.04 Государственное и муниципальное управление

Направленность: Государственное управление на транспорте

Кафедра № 130 - «Экономика труда и управление человеческими ресурсами»

Квалификация: Специалист в области государственного и муниципального управления на транспорте
Программа подготовки: специализированное высшее образование - магистратура
Форма обучения: очная
Срок обучения: 2г

Идентификационный номер 4346075-2026

Образовательный стандарт № 398/а
от 06.05.2026

Типы задач профессиональной деятельности

- организационно-управленческий, проектный

СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления

А.И. Пушкин

Директор института

Ю.И. Соколов

Заведующий кафедрой

И.А. Епишкин

Председатель учебно-методической комиссии

М.В. Ииханян

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

Индекс	Наименование	Формы контроля										Часов					Курс 1															Курс 2															Кафедра	Код
		Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	РГР	Всего	в том числе				Семестр 1					Семестр 2					Семестр 3					Семестр 4																	
												Лек	Лаб	Пр	ТП	ЗЕТ	Всего	Лек	Лаб	Пр	ТП	ЗЕТ	Всего	Лек	Лаб	Пр	ТП	ЗЕТ	Всего	Лек	Лаб	Пр	ТП	ЗЕТ														
Б1.13	Государственно-частное партнерство в сфере общественного транспорта	3			3						180	16		32		5																					ЭТИиУСБ	94										
Б1.ДВ	Дисциплины по выбору	2	1		2						504	48		64		14																																
Б1.ДВ.01.01	Транспортная политика и транспортное планирование	2			2						180	16		32		5																				ЭТИиУСБ	94											
Б1.ДВ.01.02	Региональное планирование транспортного обслуживания																																			ЭТИиУСБ	94											
Б1.ДВ.02.01	Принятие решений на основе анализа данных и управления рисками	3			3						180	16		16		5																				ЭТиУЧР	130											
Б1.ДВ.02.02	Риск-менеджмент в государственном управлении																																			ЭТиУЧР	130											
Б1.ДВ.03.01	Информационные системы и цифровые сервисы в пассажирском транспорте общего пользования		3								144	16		16		4																				ИСЦЭ	99											
Б1.ДВ.03.02	Информационно-коммуникационные технологии на транспорте																																			ИСЦЭ	99											
ФТД	Факультативные дисциплины		2								144	32		32		4																																
ФТД.01	Аналитика данных для принятия управленческих решений на транспорте		2								72	16		16		2																				ЭТиУЧР	130											
ФТД.02	Социально-ориентированное развитие транспортной инфраструктуры		2								72	16		16		2																				ЭТИиУСБ	94											

Направление 38.04.04 Государственное и муниципальное управление. Направленность: Государственное управление на транспорте - 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		3		1404			39					26	1404			39			
Б2	Блок 2 "Практика"		3		756			21					14	756			21			
Б2.01(У)	Научно-исследовательская работа		1		216			6					4	216			6			
		1	2	Нет	216			6					4	216			6	ЭТИиУСБ	94	
Б2.02(П)	Профессиональная практика по профилю деятельности		1		324			9					6	324			9			
		2	4	Нет	324			9					6	324			9	ЭТиУЧР	130	
Б2.03(П)	Преддипломная практика		1		216			6					4	216			6			
		2	4	Нет	216			6					4	216			6	ЭТиУЧР	130	
Б3	Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"				648			18					12	648			18			
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы				648			18					12	648			18			
		2		Нет	648			18					12	648			18	ЭТиУЧР	130	

Направление 38.04.04 Государственное и муниципальное управление. Направленность: Государственное управление на транспорте - 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 разрабатывать и применять региональные нормативно-правовые акты, технические требования и стандарты качества в области пассажирских перевозок, обеспечивая правовую основу для государственного регулирования транспортной деятельности, организации конкурентных процедур и защиты интересов пассажиров
1.1.	Б1.02	Нормативно-правовое обеспечение деятельности транспортного комплекса
1.2.	ФТД.02	Социально-ориентированное развитие транспортной инфраструктуры
2.	ПК-2	Способен проектировать стратегии и программы развития транспортных систем на региональном уровне, включая формирование маршрутных сетей, планирование инфраструктурных объектов и интеграцию мультимодальных схем с учётом социально-экономических, градостроительных и демографических факторов
2.1.	Б1.03	Технология и организация транспортного обслуживания населения
2.2.	Б1.04	Инфраструктурный комплекс на транспорте
2.3.	Б1.09	Эффективность управления имущественным комплексом на транспорте
2.4.	Б1.11	Мультимодальные транспортные системы и логистика
2.5.	Б1.ДВ.01.01	Транспортная политика и транспортное планирование
2.6.	Б1.ДВ.01.02	Региональное планирование транспортного обслуживания
2.7.	ФТД.01	Аналитика данных для принятия управленческих решений на транспорте
2.8.	ФТД.02	Социально-ориентированное развитие транспортной инфраструктуры
3.	ПК-3	Способен организовывать систему мониторинга и оценки качества пассажирского транспортного обслуживания на основе количественных показателей и обратной связи от граждан, а также внедрять цифровые сервисы для повышения доступности и комфорта перевозок
3.1.	Б1.03	Технология и организация транспортного обслуживания населения
3.2.	Б1.12	Коммуникационная деятельность органов власти в сфере транспортного обслуживания населения
3.3.	Б1.ДВ.03.01	Информационные системы и цифровые сервисы в пассажирском транспорте общего пользования
3.4.	Б1.ДВ.03.02	Информационно-коммуникационные технологии на транспорте
4.	ПК-4	Способен обосновывать тарифную политику, формировать бюджеты развития транспортной отрасли и оценивать экономическую эффективность использования имущественного комплекса с учётом социальной доступности услуг, безубыточности перевозчиков и требований к рациональному распределению бюджетных средств
4.1.	Б1.05	Государственное регулирование транспортной деятельности, тарифная политика и конкурсные процедуры
4.2.	Б1.08	Бюджетное планирование и инвестиции в транспортной отрасли
5.	ПК-5	Способен выстраивать взаимодействие с населением, общественными организациями и заинтересованными сторонами в процессе планирования, реализации и оценки мер по транспортному обслуживанию, обеспечивая прозрачность, обратную связь и участие граждан в принятии решений
5.1.	Б1.12	Коммуникационная деятельность органов власти в сфере транспортного обслуживания населения
6.	ПК-6	Способен разрабатывать и реализовывать стратегические решения по модернизации и развитию системы общественного пассажирского транспорта, в том числе на основе механизмов государственно-частного партнёрства, обеспечивая баланс общественных интересов, экономической эффективности и устойчивого развития транспортной инфраструктуры
6.1.	Б1.03	Технология и организация транспортного обслуживания населения
6.2.	Б1.04	Инфраструктурный комплекс на транспорте
6.3.	Б1.05	Государственное регулирование транспортной деятельности, тарифная политика и конкурсные процедуры
6.4.	Б1.08	Бюджетное планирование и инвестиции в транспортной отрасли
6.5.	Б1.09	Эффективность управления имущественным комплексом на транспорте
6.6.	Б1.13	Государственно-частное партнерство в сфере общественного транспорта
6.7.	ФТД.01	Аналитика данных для принятия управленческих решений на транспорте

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
7.	ПК-7	Способен принимать управленческие решения на основе анализа данных о пассажиропотоках, состоянии инфраструктуры и рыночной конъюнктуре, применяя методы риск-менеджмента для минимизации негативных последствий при реализации трансформаций в транспортной системе
7.1.	Б1.04	Инфраструктурный комплекс на транспорте
7.2.	Б1.ДВ.01.01	Транспортная политика и транспортное планирование
7.3.	Б1.ДВ.01.02	Региональное планирование транспортного обслуживания
7.4.	Б1.ДВ.02.01	Принятие решений на основе анализа данных и управления рисками
7.5.	Б1.ДВ.02.02	Риск-менеджмент в государственном управлении
7.6.	ФТД.01	Аналитика данных для принятия управленческих решений на транспорте
8.	ПК-8	Способность применять теоретические основы и механизмы современного государственного управления для анализа, разработки и совершенствования управленческих решений в транспортной отрасли
8.1.	Б1.06	Теория и механизмы современного государственного управления
9.	ПК-9	Способность применять методы и инструменты проектного управления для планирования, организации и контроля реализации проектов развития транспортной инфраструктуры с учётом отраслевой специфики, нормативных требований и интересов заинтересованных сторон
9.1.	Б1.02	Нормативно-правовое обеспечение деятельности транспортного комплекса
9.2.	Б1.04	Инфраструктурный комплекс на транспорте
9.3.	Б1.07	Управление проектами на транспорте
9.4.	Б1.10	Проектная деятельность
9.5.	ФТД.02	Социально-ориентированное развитие транспортной инфраструктуры
10.	ПК-10	Способность самостоятельно проводить научные исследования в сфере государственного и муниципального управления, применяя современные методы сбора и анализа данных, и представлять результаты в виде публикаций и практических рекомендаций
10.1.	Б1.01	Методология научных исследований
10.2.	ФТД.01	Аналитика данных для принятия управленческих решений на транспорте

Направление 38.04.04 Государственное и муниципальное управление. Направленность: Государственное управление на транспорте - прием 2026 года

4. Матрица компетенций (по дисциплинам)

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
1	Б1.ДВ.01.01	Транспортная политика и транспортное планирование	ПК-2, ПК-7
2	Б1.ДВ.01.02	Региональное планирование транспортного обслуживания	ПК-2, ПК-7
3	Б1.01	Методология научных исследований	ПК-10
4	Б1.02	Нормативно-правовое обеспечение деятельности транспортного комплекса	ПК-1, ПК-9
5	Б1.ДВ.02.02	Риск-менеджмент в государственном управлении	ПК-7
6	Б1.ДВ.02.01	Принятие решений на основе анализа данных и управления рисками	ПК-7
7	Б1.ДВ.03.02	Информационно-коммуникационные технологии на транспорте	ПК-3
8	Б1.03	Технология и организация транспортного обслуживания населения	ПК-2, ПК-3, ПК-6
9	Б1.ДВ.03.01	Информационные системы и цифровые сервисы в пассажирском транспорте общего пользования	ПК-3
10	Б1.04	Инфраструктурный комплекс на транспорте	ПК-2, ПК-6, ПК-7, ПК-9
11	Б1.05	Государственное регулирование транспортной деятельности, тарифная политика и конкурсные процедуры	ПК-4, ПК-6
12	Б1.06	Теория и механизмы современного государственного управления	ПК-8
13	Б1.07	Управление проектами на транспорте	ПК-9
14	Б1.08	Бюджетное планирование и инвестиции в транспортной отрасли	ПК-4, ПК-6
15	Б1.09	Эффективность управления имущественным комплексом на транспорте	ПК-2, ПК-6
16	Б1.10	Проектная деятельность	ПК-9
17	Б1.11	Мультимодальные транспортные системы и логистика	ПК-2
18	Б1.12	Коммуникационная деятельность органов власти в сфере транспортного обслуживания населения	ПК-3, ПК-5
19	Б1.13	Государственно-частное партнерство в сфере общественного транспорта	ПК-6
20	Б2.01(У)	Научно-исследовательская работа	ПК-9, ПК-10
21	Б2.02(П)	Профессиональная практика по профилю деятельности	ПК-3, ПК-4, ПК-6, ПК-7, ПК-8
22	Б2.03(П)	Преддипломная практика	ПК-1, ПК-2, ПК-3, ПК-4, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-8, ПК-9, ПК-10
23	Б3.01	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
24	ФТД.01	Аналитика данных для принятия управленческих решений на транспорте	ПК-2, ПК-6, ПК-7, ПК-10
25	ФТД.02	Социально-ориентированное развитие транспортной инфраструктуры	ПК-1, ПК-2, ПК-9