

Федеральное агентство железнодорожного транспорта

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
"Ростовский государственный университет путей сообщения"
Учебно-методическое управление

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по
учебной работе -
начальник УМУ

М.А. Кравченко

29^{го} 10^{го} 20^{го} г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе бакалавриата

Направление 38.03.02 Менеджмент



План одобрен Ученым советом вуза

Протокол № 2 от 29.10.2020

38.03.02

Профиль: Логистика и управление цепями поставок

Кафедра: Логистика и управление транспортными системами

Факультет: Управление процессами перевозок

Квалификация: бакалавр

Год начала подготовки (по учебному плану) 2021

Форма обучения: Очно-заочная

Образовательный стандарт (ФГОС) № 970 от 12.08.2020

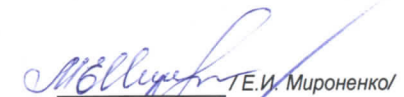
Срок получения образования: 4г 8м

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.033	СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРАТЕГИЧЕСКОМУ И ТАКТИЧЕСКОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА
40.049	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЛОГИСТИКЕ НА ТРАНСПОРТЕ

+	Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	+	организационно-управленческий

СОГЛАСОВАНО

Заместитель начальника УМУ

 / Т.Е. Мироненко/

Декан

 / И.А. Колобов/

Председатель УМС

 / Л.В. Маколова/

Проректор по внешним связям и
производственной практике

 / М.А. Каглиук/

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
1Б	Дисциплины (модули)	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1 ; ПК-2
1Б.О	Обязательная часть	УК-2; УК-4; УК-5; УК-7; УК-8; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5
1Б.О.01	Философия	УК-5
1Б.О.02	История (история России, всеобщая история)	УК-5
1Б.О.03	Иностранный язык	УК-4
1Б.О.04	Безопасность жизнедеятельности	УК-8
1Б.О.05	Физическая культура и спорт	УК-7
1Б.О.06	Основы промышленного и транспортного производства	УК-2
1Б.О.07	Статистика	ОПК-2
1Б.О.08	Менеджмент	ОПК-3
1Б.О.09	Эконометрика	ОПК-2
1Б.О.10	Экономическая теория	ОПК-1
1Б.О.11	Методы принятия управленческих решений в логистике	ОПК-3
1Б.О.12	Экономико-математическое моделирование в логистике	ОПК-3
1Б.О.13	Инновации в логистики и цепях поставок	ОПК-4
1Б.О.14	Информационная логистика и прикладные системы	ОПК-5
1Б.О.15	Управление логистической инфраструктурой	ОПК-1
1Б.О.16	Бизнес-планирование на предприятии	ОПК-4
1Б.О.17	Международные транспортные коридоры	ОПК-4
1Б.О.18	Транспортное право	ОПК-1
1Б.О.19	Таможенное дело	ОПК-1; ОПК-5
1Б.О.20	Управление человеческими ресурсами	ОПК-3
1Б.О.21	Транспортный маркетинг	ОПК-4
1Б.О.22	Транспортная логистика	ОПК-1
1Б.Ф	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-6; УК-7; УК-9; УК-10; УК-11; ПК-1 ; ПК-2
1Б.Ф.01	Математика	УК-1
1Б.Ф.02	Информатика	УК-1
1Б.Ф.03	Русский язык и деловые коммуникации	УК-4
1Б.Ф.04	Правоведение	УК-2; УК-11
1Б.Ф.05	Психология	УК-3; УК-6
1Б.Ф.06	Финансовая грамотность и управление проектами	УК-2; УК-10
1Б.Ф.07	Основы логистики и управление цепями поставок	ПК-1
1Б.Ф.08	Дефектология в социально-профессиональной среде	УК-9
1Б.Ф.09	Логистика и экономическая география	ПК-1

1Б.Ф.10	Экономика и организация логистических процессов	ПК-2
1Б.Ф.11	Логистические провайдеры в транспортных системах	ПК-1
1Б.Ф.12	Управление логистическими системами в условиях цифровой экономики	ПК-1
1Б.Ф.13	Контроллинг логистических процессов и управление логистическими рисками	ПК-1
1Б.Ф.ДВ.01	Дисциплины (модули) по выбору 1 (ДВ.1)	ПК-1
1Б.Ф.ДВ.01.01	Логистический сервис	ПК-1
1Б.Ф.ДВ.01.02	Ресурсосберегающие технологии на транспорте	ПК-1
1Б.Ф.ДВ.02	Дисциплины (модули) по выбору 2 (ДВ.2)	ПК-1
1Б.Ф.ДВ.02.01	Технология организации эксплуатационной работы на транспорте	ПК-1
1Б.Ф.ДВ.02.02	Интермодальные перевозки	ПК-1
1Б.Ф.ДВ.03	Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту	УК-7
1Б.Ф.ДВ.03.01	Легкая атлетика	УК-7
1Б.Ф.ДВ.03.02	Волейбол	УК-7
1Б.Ф.ДВ.03.03	Баскетбол	УК-7
1Б.Ф.ДВ.03.04	Футбол	УК-7
1Б.Ф.ДВ.03.05	Плавание	УК-7
2Б	Практика	ОПК-2; ОПК-5; ПК-1 ; ПК-2
2Б.О	Обязательная часть	ОПК-2; ОПК-5; ПК-1 ; ПК-2
2Б.О.01(У)	Учебная практика, ознакомительная практика	ОПК-2
2Б.О.02(П)	Производственная практика, технологическая (проектно-технологическая) практика	ОПК-5; ПК-1
2Б.О.03(Пд)	Производственная практика, преддипломная практика	ПК-1 ; ПК-2
2Б.Ф	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
3Б	Государственная итоговая аттестация	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1 ; ПК-2
3Б.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	УК-1; УК-2; УК-3; УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10; УК-11; ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ПК-1 ; ПК-2
ФТД	Факультативные дисциплины	УК-2; УК-4; УК-5
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений	УК-2; УК-4; УК-5
ФТД.В.01	Правовые основы защиты инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	УК-2
ФТД.В.02	Деловые коммуникации на иностранном языке	УК-4
ФТД.В.03	История транспорта	УК-5

Индекс	Наименование	Компетенции	Требования к образованию
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ		
40.033	СПЕЦИАЛИСТ ПО СТРАТЕГИЧЕСКОМУ И ТАКТИЧЕСКОМУ ПЛАНИРОВАНИЮ И ОРГАНИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА	ПК-2	
A	Тактическое управление процессами планирования и организации производства на уровне структурного подразделения промышленной организации (отдела, цеха)	ПК-2	Образовательные программы высшего образования - программы бакалавриата Образовательные программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена Дополнительные профессиональные программы
40.049	СПЕЦИАЛИСТ ПО ЛОГИСТИКЕ НА ТРАНСПОРТЕ	ПК-1	
B	Организация процесса перевозки груза в цепи поставок	ПК-1	Высшее образование - программы бакалавриата

		Итого						Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			
		Баз. %	Вар. %	ДВ(от Вар. %) %	з.е.			Всего	Сем 1	Сем 2	Всего	Сем 3	Сем 4	Всего	Сем 5	Сем 6	Всего	Сем 7	Сем 8	
					Мин.	Макс.	Факт													
	Итого (с факультативами)				181	256	246	60	30	30	62	30	32	64	32	32	60	30	30	
	Итого по ОП (без факультативов)				175	247	240	60	30	30	60	30	30	60	30	30	60	30	30	
1Б	Дисциплины (модули)	61%	39%	9.5%	160	220	213	60	30	30	57	27	30	54	30	24	42	30	12	
1Б.О	Обязательная часть				120	140	129	27	10	17	40	18	22	42	23	19	20	12	8	
1Б.Ф	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				80	90	84	33	20	13	17	9	8	12	7	5	22	18	4	
2Б	Практика	100%	0%	0%	9	18	18				3	3		6		6	9		9	
2Б.О	Обязательная часть				9	18	18				3	3		6		6	9		9	
2Б.Ф	Часть, формируемая участниками образовательных отношений																			
3Б	Государственная итоговая аттестация				6	9	9										9		9	
ФТД	Факультативные дисциплины				6	9	6				2		2	4	2	2				
ФТД.В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				6	6	6				2		2	4	2	2				
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)					58.5	-	56.2	61	-	61	63.2	-	57.2	61.7	-	55.1	47.3	
		ОП, факультативы (в период экз. сессий)					39.2	-	31.5	38.3	-	38.3	47.3	-	45	33.8	-	36	54	
		в период гос. экзаменов						-			-			-			-			
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без элект. дисциплин по физ.к.					20.8	-	25.5	19.8	-	21.7	24.5	-	21.7	16.7	-	21.7	6	
		элективные дисциплины по физ.к.					0.8	-		1.9	-	1.9	1.9	-			-			
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок 1Б					2616	-	432	368	-	368	448	-	368	216	-	368	48	
		Блок 2Б					34	-			-	32		-		1	-		1	
		Блок 3Б						-			-			-			-			
		Блок ФТД					72	-			-		32	-	16	24	-			
		Итого по всем блокам					2722	-	432	368	-	400	480	-	384	241	-	368	49	
	Обязательные формы контроля	ЭКЗАМЕН (Эк)						5	2	3	7	3	4	7	4	3	5	3	2	
		ЗАЧЕТ (За)						11	6	5	8	4	4	5	3	2	6	4	2	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)									1	1		1		1	1	1	1	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)									1		1	1		1	2	2		
		РАСЧЕТНО-ГРАФИЧЕСКАЯ РАБОТА (РГР)															1	1		
	Процент ... занятий от аудиторных (%)	лекционных					45.88%													
	Объем обязательной части от общего объема программы (%)					61.2%														
	Объем конт. работы от общего объема времени на реализацию дисциплин (модулей) (%)					32.7%														

Номер	Аббревиатура	Название кафедры
1		Автоматизированные системы электроснабжения
2		Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте
3		Административное право и уголовно-правовые дисциплины
4		Безопасность жизнедеятельности
5		Вагоны и вагонное хозяйство
6		Высшая математика
7		Вычислительная техника и автоматизированные системы управления
8		Государственное и муниципальное управление
9		Гражданское право и процесс
10		Изыскания, проектирование и строительство железных дорог
11		Иностранные языки
12		Информатика
13		Логистика и управление транспортными системами
14		Локомотивы и локомотивное хозяйство
15		Массовые коммуникации и прикладная лингвистика
16		Начертательная геометрия и графика
17		Основы проектирования машин
18		Путь и путевое хозяйство
19		Связь на железнодорожном транспорте
20		Социальные технологии
21		Станции и грузовая работа
22		Строительная механика
23		Теоретическая механика
24		Теоретические основы электротехники
25		Теория государства и права
26		Теория организации и управления персоналом
27		Теплоэнергетика на железнодорожном транспорте
28		Технология металлов
29		Транспортные машины и триботехника
30		Управление эксплуатационной работой
31		учебный центр транспортной безопасности
32		Физика
33		Физическое воспитание и спорт
34		Философия и история Отечества
35		Химия
36		Экономика и менеджмент
37		Экономика и предпринимательство
38		Экономика и финансы
39		Экономика, учет и анализ
40		Эксплуатация и ремонт машин
41		Электрические машины и аппараты
42		Электрический подвижной состав
43		Тяговый подвижной состав
44		Управление индустрией туризма