**УТВЕРЖДАЮ** 

Заместитель Руководителя

Федерального агентства железнодорожного транспорта А.О. Иванов

жолья 2021 г.

## План

рецензирования и экспертизы учебников, учебных пособий учебно-методических разработок по специальностям высшего и специального профессионального образования, научно-популярных изданий для образовательных организаций Росжелдора на 2022 год

<b>№№</b> π/π	Авторы	Наименование учебников	Объём авт.л.	Дисциплины, специальности и специализации, обслуживаемые данным изданием	За счёт субсидий федераль- ного бюд- жета	экспертиза
		Учебники и учебные пос	обия для	высшего образования		
1.	Адер А.В.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности Конспект лекций	7,6	23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»	+	Росжелдор
2.	Вакуленко С.П. Куликова Е.Б. Мадяр О.Н.	Пассажирские перевозки на железнодорожном транспорте (организация перевозок пассажиров в крупных транспортных узлах при назначении дополнительных остановок пассажирским поездам)	4,5	23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»	+	ФУМО ВО

_		Учебник				
3.	Зубрев Н.И. Журавлёва М.А. Устинова М.В. Силина Е.К.	Переработка и регенерация отходов на транспорте и цир-кулярная экономика.  Учебное пособие	13,0	20.04.01 «Техносферная безопасность»	+	Росжелдор
4.	Иньков Ю.М. Литовченко В.В. Шабалин Н.Г. Шаров В.А.	Электронные преобразователи электрической энергии для тягового подвижного состава Учебник	6,8	23.05.03 «Подвижной состав железных дорог» Дисц. «Электронная и преобразовательная техника	+	ФУМО ВО
5.	Карпущенко Н.И. Величко Д.В. Труханов П.С.	Основы научных исследований Учебник	13,6	23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей» Дисц. «Основы научных исследований»	+	ФУМО ВО
6.	Костенец И.А. Шкурина Л.В.	Планирование в структурных подразделениях железнодорожного транспорта.  Учебник	13,0	38.03.01 «Экономика», 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов 23.05.03 «Организация производства» профиль «Подвижной состав железных дорог»	+	ФУМО ВО
7.	Костенко Н.Ю. Костенко Н.И.	Техническое обеспечение контейнерных перевозок. <i>Учебное пособие</i>	6,6	23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»	+	Росжелдор
8.	Косенко С.А. Акимов С.С.	Устройство, ремонт и содержание железнодорожного пути Учебное пособие	6,6	23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»	+	Росжелдор

				Дисц. «Основы научных ис- следований»		
9.	Левин Д.Ю.	Управление поездообразованием на железных дорогах. Учебное пособие	15,4	23.05.04 «Эксплуатация железных дорог»	+	Росжелдор
10.	Мачерет Д.А. (под. ред.)	Организация предпринима- тельской деятельности» Учебное пособие	12,3	38.03.01 «Экономика» 38.03.02 «Менеджмент»	+	Росжелдор
11.	Павлов В.М.	Электромагнитные поля и волны. <i>Учебное пособие</i>	10,3	23.05.05 Системы обеспечения движения поездов». Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта	+	Росжелдор
12.	Пиралова О.Ф. Ведякин Ф.Ф.	Компьютерная графика Учебное пособие	12,0	23.05.03 «Подвижной состав железных дорог»	+	Росжелдор
13.	Подсорин В.А. Данилина М.Г. Сёмина И.В.	Бюджетирование на железно- дорожном транспорте Учебник	8,9	38.03.01 «Экономика»	+	ФУМО ВО
14.	Ромель С.А. Пешкова К.Е.	Линейная алгебра: теория и практика решения задач. Учебное пособие	4,0	23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»	+	Росжелдор
15.	Смирнов В.Н. и др.	Строительство мостовых сооружений.  Учебное пособие	17,8	23.05.06 «Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей»	+	Росжелдор

Терёшина Н.П.	Экономика и управление на	15,2	38.03.01 «Экономика»,	51 th	ФУМО ВО
Подсорин В.А.	транспорте.		38.03.02 «Менеджмент»,		
и др.	Учебник ЧІ		38.03.06 «Торговое дело»,		
			42.03.01 «Реклама и связи с		
			общественностью»		
Терёшина Н.П.	Экономика и управление на	19,5	38.03.01 «Экономика»,	+	ФУМО ВО
Подсорин В.А.	транспорте.		38.03.02 «Менеджмент»,		
и др.	Учебник Ч II		38.03.06 «Торговое дело»,		
			42.03.01 «Реклама и связи с		
			общественностью»		
Тесленко И.М.	Расследование несчастных	4,9	20.03.01 «Техносферная без-	+	Росжелдор
	случаев на производстве.		опасность»		
2	Учебное пособие				
	Система сбалансированных	4,0	23.00.00 «Техника и техноло-	+	Росжелдор
Метелкин П.В.	показателей		гии наземного транспорта		
Фуфачёва М.В.	1	5,7	23.03.01 Технология транс-	+	Росжелдор
			портных процессов		
	Эффективность инвестицион-	9,9	23.05.05 Системы обеспече-	+	ФУМО ВО
Покусаева О.Р.	ных проектов		ния движения поездов		
	Для техник	умов и н	солледжей		
Акимова Г.Н.	Электротехника.	11,5	23.02.06 «Техническая экс-	+	ФУМО
	Учебник		плуатация подвижного со-		СПО
	the state of the s		става железных дорог».		The state of the s
	Подсорин В.А. и др.  Терёшина Н.П. Подсорин В.А. и др.  Тесленко И.М.  Третьяк В.П. Метелкин П.В.  Фуфачёва М.В.  Шкурина Л.В. Покусаева О.Р.	Подсорин В.А. и др.  Терёшина Н.П. Подсорин В.А. и др.  Терёшина Н.П. Подсорин В.А. и др.  Расследование несчастных случаев на производстве. Учебное пособие  Третьяк В.П. Метелкин П.В. Показателей Учебное пособие  Фуфачёва М.В. Проектирование новой узловой участковой станции с горкой малой мощности. Учебное пособие  Шкурина Л.В. Покусаева О.Р.  Для техник  Акимова Г.Н.	Подсорин В.А. и др.       транспорте. Учебник Ч I         Терёшина Н.П. Подсорин В.А. и др.       Экономика и управление на транспорте. Учебник Ч II       19,5         Тесленко И.М. Расследование несчастных случаев на производстве. Учебное пособие       4,9         Третьяк В.П. Метелкин П.В. показателей Учебное пособие       4,0         Фуфачёва М.В. Проектирование новой узловой участковой станции с горкой малой мощности. Учебное пособие       5,7         Шкурина Л.В. Покусаева О.Р. Ных проектов Учебник       Эффективность инвестиционных проектов Учебник       9,9         Акимова Г.Н. Электротехника.       11,5	Подсорин В.А. и др.   Учебник Ч I   38.03.02 «Менеджмент», 38.03.06 «Торговое дело», 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»   38.03.02 «Менеджмент», 38.03.06 «Торговое дело», 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»   38.03.02 «Менеджмент», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.01 «Реклама и связи с общественностью»   42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»   42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»   42.03.01 «Техносферная безопасность»   4,9 20.03.01 «Техносферная безопасность»   23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта   4,0 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта   4,0 23.03.01 Технология транспортных процессов   4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 4,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6,0 6	Подсорин В.А. и др.   Зв.03.02 «Менеджмент», 38.03.02 «Менеджмент», 38.03.06 «Торговое дело», 42.03.01 «Реклама и связи с общественностью»   19,5   38.03.01 «Экономика», 1   Транспорте.

23.	Ваганова Н.О.	Профессионально-педагоги- ческие компетенции препода- вателей профессионального образования. Учебное пособие	6,6	Для всех специальностей СПО	+	ФУМО СПО
24.	Волков А.Н.	Автоматические автотормоза подвижного состава и электровоза 29C6 «Синара». Учебное пособие	13,1	23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог».	+	ФУМО СПО
25.	Зеленская Л.И.	Сооружение земляного полотна.  Иллюстрированное учебное пособие	3,4	8.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»	+	ФУМО СПО
26.	Капралова М.А.	Электроснабжение электротехнологического оборудования.  Учебное пособие	7,0	13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)	. +	ФУМО СПО
27.	Королёва И.В.	Техническая документация вагонного хозяйства. Учебное пособие	5,5	23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»	+	ФУМО СПО
28.	Кочеткова А.Е.	Электроника и микропроцес- сорная техника. Учебное пособие	6,7	23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»	+	ФУМО СПО
29.	Лагерева С.В.	Современные технологии управления структурным подразделением.  Учебное пособие	7,3	11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)	+	ФУМО СПО

30.	Лапицкий В.Н.	Устройство и ремонт кислот-	6,0	23.02.06 «Техническая экс-	+	ФУМО
		ных аккумуляторных батарей.		плуатация подвижного со-		СПО
		Учебное пособие		става железных дорог (тепло-		
				возы и дизель-поезда).	* 1.1	
31.	Ласкина О.Н.	Организация погрузовыгру-	11,1	23.02.01 «Организация пере-	+	ФУМО
		зочных операций и оформле-		возок и управление на транс-		СПО
		ние грузовой документации.		порте (по видам)»		
		Учебное пособие				
32.	Левченко В.А.	Автоматика на железнодо-	13,3	27.02.03 «Автоматика и теле-	+	ФУМО
	Михальская О.С.	рожном транспорте. Часть I.		механика на транспорте (же-		СПО
×		Учебное пособие на англий-		лезнодорожный транспорт)»		
		ском языке				F 12 32 73
33.	Литвинова С.Г.	Строительные материалы и	13,6	8.02.10 «Строительство же-	+	ФУМО
		изделия.		лезных дорог, путь и путевое		СПО
2 ,		Учебное пособие		хозяйство»		
34.	Лишанский Б.А.	Безопасность жизнедеятель-	13,7	27.02.03 «Автоматика и теле-	+	ФУМО
		ности.		механика на транспорте (же-		СПО
		Учебное пособие		лезнодорожный транспорт)»		
35.	Маслов А.А.	Практикум по цифровой схе-	1	27.02.03 «Автоматика и теле-	+	ФУМО
		мотехнике в программе Elec-		механика на транспорте (же-		СПО
		tronics Workbench 5.12.		лезнодорожный транспорт)»		
		Практикум		11.02.06 «Техническая экс-		
			4,6	плуатация транспортного ра-		
			10.25 - 11 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -	диоэлектронного оборудова-		
				ния (по видам транспорта)»		
				09.02.02 «Компьютерные		
				сети»		

36.	Мустафин К.М.	Организация планово-предупредительных работ по текущему содержанию и ремонту дорог и дорожных сооружений с использованием машинных комплексов.  Учебное пособие	8,2	23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)»	+	ФУМО СПО
37.	Осинцев И.А.	Основы электроники и электронной техники для локомотивных бригад.  Иллюстрированное учебное пособие	15,4	23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижного состава)»	+	ФУМО СПО
38.	Осинцев И.А.	Механическое оборудование для электровозов Учебное пособие	15,8	23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (электроподвижного состава)»	+	ФУМО СПО
39.	Петкова С.М. Ивченко О.В. Юрова Е.А.	Россия в мире. Учебное пособие	4,0	Для всех специальностей СПО Дисц. «Россия в мире»		ФУМО СПО
40.	Ромкина О.В.	Экономика организации Учебное пособие	7,0	Для всех специальностей СПО Дисц. «Экономика»	+	ФУМО СПО
41.	Рукина А.М.	Организация перевозок Курс лекций по междисциплинарному курсу МДК 01.01 профессионального модуля ПМ 01	12,2	23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»	+	ФУМО СПО

42.	Рыжов Д.А.	Электротехника.	11,0	27.02.03 «Автоматика и теле-	+	ФУМО
		Учебное пособие		механика на транспорте (же-		СПО
				лезнодорожный транспорт)»		
43.	Рыльская Е. В.	Технический словарь (на ан-		8.02.10 «Строительство же-	+	ФУМО
		глийско-русском языке).		лезных дорог, путь и путевое		СПО
		Сборник производственных и		хозяйство»		
N N		технических терминов, ис-	2,6			
	e, the	пользуемых на железнодо-				
1441		рожном транспорте на ан-				
5.5		глийском языке с переводом				
		на русский язык				
44.	Савельева Е.В.	Диагностика и наладка	4,8	13.02.07 «Электроснабжение»	+	ФУМО
		устройств и приборов для ре-				СПО
- 31		монта оборудования электри-	41			
. *	y	ческих установок и сетей.				
	, *	Учебное пособие				
45.	Савина И.А.	Планирование и организация	5,5	11.02.06 «Техническая экс-	+	ФУМО
2-1-1-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	работы структурного подраз-		плуатация транспортного ра-		СПО
-	**	деления.		диоэлектронного оборудова-		
	1 2 2	Учебное пособие		«кин		
46.	Целуйко Д.И.	Охрана труда	6,3	23.02.06 «Техническая экс-	+	ФУМО
		Конспект лекций		плуатация подвижного со-		СПО
			× -	става железных дорог		
47.	Челикиди И.П.	Геодезия	8,2	8.02.10 «Строительство же-	+	ФУМО
	8	Учебно-методическое посо-		лезных дорог, путь и путевое		СПО
		бие		хозяйство»		

	Шипачева О.Г.  Щекурина В.В.	Электроника и электротехника Конспекты лекций для студентов Учебное пособие Правовое обеспечение профессиональной деятельности Учебное пособие	3,6	23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)»  27.02.03 «Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)»	+	ФУМО СПО ФУМО СПО
	on a second of the	Для профессио	нальной	і подготовки		
50.	Коллектив авторов	Ремонтник ИССО Учебное пособие	10,5	Ремонтник ИССО	+	ФУМО СПО
51.	Коллектив авторов	Электромонтер СЦБ Учебное пособие	23,5	Электромонтер СЦБ	+	ФУМО СПО
		Научно-пог	іулярны	е издания		
52.	Орлов А.Г.	Узоры на картоне. Иллюстрированная история эдмондсоновского билета в России	46,6	Для всех форм подготовки	+	волжд
53.	Танкеев С.В.	Занимательная энциклопедия необычного железнодорожного транспорта. Ч.2.1. Необычный тяговый подвижной состав. Газомоторные локомотивы	9,6	Для всех форм подготовки	+	волжд
54.	Хобта А.В. Гордиенко Т.Н.	Инженеры транссиба: (кон. XIX – нач. XX в.в.) Историко- биографические очерки.	46,7	Для всех форм подготовки	+	волжд

Директор

O.B. CTAPLIX

9

Thynserob B. S.