#### МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

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

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

подготовки специалистов



Учебный план, как компонент образовательной программы высшего образования - программы специалитета по специальности 23.05.04 - Эксплуатация железных дорог, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог

Специализация: Транспортный бизнес и логистика

А.И. Пушкин

**Кафедра №** 131 - «Управление транспортным бизнесом и интеллектуальные системы»

Квалификация: Инженер путей сообщения
Программа подготовки: специалитет
Форма обучения: очная
Срок обучения: 5г

Идентификационный номер <u>4338316-2021</u>

Образовательный стандарт № 173/а

от 10.03.2021

### Типы задач профессиональной деятельности

- научно-исследовательский, организационно-управленческий, производственно-технологический

### СОГЛАСОВАНО

Начальник учебно-методического управления

Директор института  $C.\Pi. \$  Вакуленко

Заведующий кафедрой  ${\it C.П. Вакуленко}$ 

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: 01.06.2021

Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Специализация: Транспортный бизнес и логистика - прием 2021 года
1. Примерный график учебного процесса

№ K.	Сен	ябрь	29 IX		стябр		27 X	Ноя	брь			абрь		29 XII	5	Інвар	Ь	26 I	Ф	евра.	ТЬ	23 II		Ma	арт		30 III	A	Апрел	ΙЬ	27 IV		Ma	й			Ию	нь		29 VI	I	Июль	,	27 VII		Авгу	уст	
0	1 8 7 14	15 22 21 28		6 12	13 2 19 2	20 26 2	2 XI		17 23		8		22 28		5 11						16 22		8	9 15	16 22	23 29	5 IV	6 12				10	11 17	18 2 24 3	25 31		8		22 28	5 VII		13 19	20 26	1 VII	8	9 15	16 22	23 31
1															Э	Э	Э	К	К																			Э	Э	Э	У	У	К	К	К	К	К	К
2															Э	Э	Э	К	К																			Э	Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К
3															Э	Э	Э	К	К															,	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К
4															Э	Э	Э	К	К															,	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К
5																Э	Э	Э	К	К	П	П	П	П	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	д ,	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	К	К	К	К	К

Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Специализация: Транспортный бизнес и логистика - прием 2021 года 2. План (курсы 1 и 2)

					Форм	ны кон	нтроля	ı.						Час	сов			1	1						Ку	рс 1												Ку	/pc 2						$\neg$		
				ŭ			Ĺ							ВТ	ом чи	сле			ļ			Сем	естр 1	1				Cer	местр	2					Семес	гр 3					С	емест	o 4			İ	
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	эээС	PITP	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб	Пр	ПП	CPC	Контроль	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	E	СР	3ET	Лек	Лаб	Пр	Ш	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	dr III	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	Ш	CP	Контроль	3ET	Кафедра	Код
	Итого	24	55	3	6	9			1		9108	4274	1806	390	2078	4	1195	639	253	148	32 2	244	6	20 36	30	172	16	330		418	36	27 2	206	54 21	6	441	81	28	210	0 16	260		585	81	32		
Б1	Блок 1 "Дисциплины (модули)"	24	53	3	6	9			1		8964	4214	1776	390	2048	4	1111	639	249	148	32 2	244	6	36	30	172	16	330		418	36	27 2	206	54 21	6	441	81	28	210	0 16	260		585	81	32		
Б1.01	Россия в глобальной истории		1						1		144	40	16		24		104		4	16		24	1	04	4																					История	110
Б1.02	Философия и основы критического мышления	2									144	48	16		32		60	36	4							16		32		60	36	4														Философия	81
Б1.03	История транспорта		2								72	32	16		16		40		2							16		16		40		2														История	110
Б1.04	Управление конфликтами		2								72	16			16		56		2									16		56		2														АБП	155
Б1.05	Техники публичного выступления		1								72	16	8		8		56		2	8		8	4	56	2																					АБП	155
Б1.06	Тайм-менеджмент и личная эффективность		1								72	16	8		8		56		2	8		8	4	56	2																					АБП	155
Б1.07	Физическая культура и спорт		12								72	64	8		56		8		2	4		28		4	1	4		28		4		1														ФКиС	108
Б1.08	Иностранный язык		1-3	4							432	192			192		240		12			48	(	50	3	<del> </del>		48		60		3		48	3	60		3	T		48		60		3	РиИЯ	21
Б1.09	Правовая культура		4								72	32	16		16		40		2																				16	i	16		40		2	ТΠ	36
Б1.10	Основы комплексной безопасности		3								72	24	8		16		48		2														8	10	5	48		2								УБТ	28
Б1.11	Проектная деятельность		3-9	12							936	336			336		600		26			32		76	3			50		58		3		48		60		3			34		74		3	ждсту	58
Б1.12	Математика	3	12					1	1			228	100	22	128		141		11	32	<u> </u>	32	8	80	4	-	+	48		26	_		34	48			27	4	<u> </u>	_					<b>—</b>	BM	40
Б1.13	Физика Прикладная информатика	3	1								108	148 48	68 16	32	32		77 60	27	3	16		32	(	50	3	34	16	24		34		3	34	16 24		43	27	4							Ħ	Физика ЦТУТП	102
Б1.15	Организация и управление производством		5								108	66	34		32		42		3																											УТБиИС	131
Б1.16	Основы математического моделирования		4								108	64	32		32		44		3																				32	!	32		44		3	ЦТУТП	152
Б1.17	Химия и инженерная экология		1	Ì	Ì						108	48	16	32			60		3	16	32		(	50	3		Ì					İ						Ì								ХиИЭ	26
Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе		8								108	56	28	28			52		3																											ЦТУТП	152
Б1.19	Общий курс транспорта	1									108	48	32		16		24	36	3	32		16	2	24 36	3																					ждсту	58
Б1.20	Правила технической эксплуатации	8									108	42	28		14		39	27	3																											ждсту	58
Б1.21	Инженерная и компьютерная графика		12								180	100	50		50		80		5	16		16	4	40	2	34		34		40		3														МПСиС	85
Б1.22	Теоретическая механика		3								108	50	34		16		58		3													Ī	34	10	5	58		3								TM	44
Б1.23	Сервис на транспорте	8									144	56	28		28		61	27	4																											УТБиИС	131
Б1.24	Организация доступной среды на транспорте		2								108	68	34		34		40		3							34		34		40		3														УТБиИС	131

					Форм	ы кон	троля							Час	ов										K	(урс 1	l												Куг	ос 2								
				й	Th	PI PI					-			в то из н	м чис	ле						Сем	естр	1					Семес	тр 2				- 1	Cer	местр	3					Ce	местр	4				
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	PITP	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб	фП	ПП	CPC	Контроль	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	E	СР	3FT	Jer Ter	Jiek	GIII.	di E	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	Пр	III	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	Пр	III	CP	Контроль	3ET	Кафедра	Код
Б1.25	Железнодорожные станции и узлы	6-8			78	6					432	224	104	30	90		127	81	12																												ждсту	58
Б1.26	Управление грузовой и коммерческой работой	5-7			57						468	252	96	60	96		162	54	13																												ЛТСТ	87
Б1.27	Управление эксплуатационной работой	4-9			68	579					972	478	208	108	162		332	162	27																					34		34		49	27	4	УЭРиБТ	57
Б1.28	Взаимодействие видов транспорта		9			9					72	36	18		18		36		2																												УТБиИС	131
Б1.29	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения		9								72	54	36		18		18		2																												ждсту	58
Б1.30	Транспортный бизнес	9	6-8								468	252	126		126		189	27	13																												УТБиИС	131
Б1.31	Терминальные системы транспорта		5								108	68	34		34		40		3																												ЛТСТ	87
Б1.32	Автоматика, телемеханика и связь на транспорте		4								144	64	32		32		80		4																					32		32		80		4	АТСнаЖТ	80
Б1.33	Логистика		45								216	130	66		64		86		6																					32		32		44		3	ЛТСТ	87
Б1.34	Пути сообщения и транспортные сооружения		3			3					72	48	32		16		24		2														32		16		24		2								ППХ	49
Б1.35	Нетяговый подвижной состав	3									144	48	32	16			69	27	4														32	16			69	27	4								ЖДСТУ	58
Б1.36	Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов	4				4					180	64	32	16	16		89	27	5																					32	16	16		89	27	5	ЭиЛ	66
Б1.37	Грузоведение	4									180	48	32		16		105	27	5																					32		16		105	27	5	ЛТСТ	87
Б1.38	Транспортно- грузовые системы	5				5					144	68	34		34		49	27	4																												ЖДСТУ	58
Б1.39	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте		8								108	42	28		14		66		3																												ждсту	58
Б1.40	Транспортное право		9								72	36	18		18		36		2																												УТБиИС	131
E1 41	Автоматизация управления эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте		9								72	52	34	18			20		2																												УЭРиБТ	57
Б1.42	Основы геодезии и проектирования железных дорог		3								108	64	32	32			44		3														32	32			44		3								псжд	54
Б1.43	Терминально- логистические комплексы		6								108	28	14		14		80		3																												УТБиИС	131
Б1.44	Организация работы транспортных компаний		7								72	50	34		16		22		2																												УТБиИС	131

					Форм	II KOII	тропя	,						Час	OB					ı						Кур	c 1												K.	Курс 2	2						l	_
						JI KUH	роля				J				ов чис	сле						Cer	местр	1		тур	<u> </u>		Сем	иестр 2	2		$\dashv$			Семе	естр 3		- 1	.,pc 2		(	Семес	тр 4				1 '
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	эээЄ	dlid	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб	пих	ТП	CPC	Контроль	3ET	Лек	Лаб	пр	Ш	CP	Контроль	3ET	Лек	Лаб	Πp	III	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	dII	III	I)	3ET	1 JUL 1	Лаб	ďΙ	III	CP	Контроль	3ET	Кафедра	Код
Б1.45	Страховая деятельность на транспорте		7								108	50	34		16		58		3																												УТБиИС	131
Б1.46	Международные транспортные коридоры		7								72	32	16		16		40		2																												УТБиИС	131
Б1.47	Экономика и маркетинг транспортного бизнеса		9			9					72	36	18		18		36		2																												УТБиИС	131
Б1.48	Стандартизация и сертификация транспортных услуг		9								108	36	18	18			72		3																												УТБиИС	131
Б1.ДВ	Дисциплины по выбору	1	2								288	116	52		64		145	27	8																													
Б1.ДВ.01.01	Бизнес- планирование на транспорте		9								72	52	34		18		20		2																												УТБиИС	131
Б1.ДВ.01.02	Управление проектами в транспортном бизнесе и логистике																																														УТБиИС	131
Б1.ДВ.02.01	Деловой иностранный язык		6								72	28			28		44		2																												РиИЯ	21
Б1.ДВ.02.02	Бизнес- английский																																							$\perp$		$\perp$					РиИЯ	21
Б1.ДВ.03.01	Проблемы реконструкции станций и узлов в современных условиях	9									144	36	18		18		81	27	4																												ждсту	58
Б1.ДВ.03.02	Проблемы эффективности технических и технологических мероприятий перевозочного процесса																																														УТБиИС	131
ФТД	Факультативные дисциплины		2								144	60	30		30		84		4																													
ФТД.01	Общий курс железнодорожного транспорта		5								72	32	16		16		40		2																					$\int$							ждсту	58
ФТД.02	Современное развитие науки и техники		6								72	28	14		14		44		2																												УЭРиБТ	57

Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Специализация: Транспортный бизнес и логистика - прием 2021 года

**2.** План (курсы 3 и 4)

					Форм	иы кон	троля	H						Час											I	Курс :	3												Кур	с 4								
				й	TbI	.PE								В Т ИЗ I	ом чис них	сле						Сем	естр	5	Ī	Ŧ	Ī	Ī	Семе	естр 6	ī				Cen	местр	7					Сем	естр :	8		7		
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	PITP	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб	Пр	ш	CPC	Контроль	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	III	CP	монтроль	3E1	Лек	Лаб	ďΠ	Ξ   8	Экз	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	Ш	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	фI	III	CP	Контроль	3ET	Кафедра	Код
	Итого	24	55	3	6	9			1		9108	4274	1806	390	2078		4195	639	253	220	48	250	4	472 5	4 2	9 10	68 7	70 1	196	42	1 81	26	220	66	200		297	81	24	196	42	168	4	458	108 2	27		
Б1	Блок 1 "Дисциплины (модули)"	24	53	3	6	9			1		8964	4214	1776	390	2048		4111	639	249	204	48	234	4	432 5	4 2	7 15	54 7	70 1	182	37	7 81	24	220	66	200		297	81	24	196	42	168	4	458	108 2	27		
Б1.01	Россия в глобальной истории		1						1		144	40	16		24		104		4																												История	110
Б1.02	Философия и основы критического мышления	2									144	48	16		32		60	36	4																											d	<b>Р</b> илософия	81
Б1.03	История транспорта		2								72	32	16		16		40		2																												История	110
Б1.04	Управление конфликтами		2								72	16			16		56		2						İ																					İ	АБП	155
Б1.05	Техники публичного выступления		1								72	16	8		8		56		2																												АБП	155
Б1.06	Тайм-менеджмент и личная эффективность		1								72	16	8		8		56		2																												АБП	155
Б1.07	Физическая культура и спорт		12								72	64	8		56		8		2																												ФКиС	108
Б1.08	Иностранный язык		1-3	4							432	192			192		240		12																							İ	İ			İ	РиИЯ	21
Б1.09	Правовая культура		4								72	32	16		16		40		2																												ТП	36
Б1.10	Основы комплексной безопасности		3								72	24	8		16		48		2																												УБТ	28
Б1.11	Проектная деятельность		3-9	12							936	336			336		600		26			34		74	3	3			42	60	5	3			34		38		2			28		80		3	ждсту	58
Б1.12	Математика	3													128			27																													BM	40
Б1.13	Физика	3	2									148		32	48			27	7								_																				Физика	102
Б1.14	Прикладная информатика		1								108	48	16		32		60		3							<u> </u>																			<u> </u>	<u> </u>	ЦТУТП	152
Б1.15	Организация и управление производством		5								108	66	34		32		42		3	34		32		42	3	3																					УТБиИС	131
Б1.16	Основы математического моделирования		4								108	64	32		32		44		3																												ЦТУТП	152
Б1.17	Химия и инженерная экология		1								108	48	16	32			60		3																												КииХ	26
Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе		8								108	56	28	28			52		3																					28	28			52		3	ЦТУТП	152
Б1.19	Общий курс транспорта	1									108	48	32		16		24	36	3																												ждсту	58
Б1.20	Правила технической эксплуатации	8									108	42	28		14		39	27	3						İ															28		14		39	27	3	ждсту	58
Б1.21	Инженерная и компьютерная графика		12								180	100	50		50		80		5						İ																	İ				İ	МПСиС	85
Б1.22	Теоретическая механика		3								108	50	34		16		58		3		ij		İ		Ť	Ì		Ť		İ	İ	Ì	Ì											İ		Ť	TM	44
Б1.23	Сервис на транспорте	8									144	56	28		28		61	27	4																					28		28		61	27	4	УТБиИС	131
Б1.24	Организация доступной среды на транспорте		2								108	68	34		34		40		3																												УТБиИС	131

					Форм	ы кон	троля	1						Час	ов										Ку	урс 3												]	Курс	: 4							T
				й	TbI	Ы								В ТО ИЗ Н	ом чис них	сле		$\exists$	F	ī		Семе	естр 5					Ce	местр	6		$\exists$			Семе	стр 7			I			Семе	стр 8			-	
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	PITP	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб	ďΙ	ПП	CPC	Контроль	3ET	Лек	Лаб	d <sub>II</sub>	Ξ ξ	Контроль	3ET	Лек	Ja6	Пр	III	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	di II	= 8	ל ל	Экз	3ET	Лек	orac	đi III	E   6	Контроль	3ET	Кафедра	Код
Б1.25	Железнодорожные станции и узлы	6-8			78	6					432	224	104	30	90		127	81	12							42	14	28		33	27	4	34	16	34	3.	3 2	27 4	4	28	2	8	61	27	4	ждсту	58
Б1.26	Управление грузовой и коммерческой работой	5-7			57						468	252	96	60	96		162	54	13	34	16 3	34	9	16	5	28	28	28		33	27	4	34	16	34	3:	3 2	27 4	4							ЛТСТ	87
Б1.27	Управление эксплуатационной работой	4-9			68	579					972	478	208	108	162		332	162	27	34	32 3	34	8	9 27	6	42	28	14		69	27	5	34	34	.6	3:	3 2	27 4	4	28 1	4 2	8	47	7 27	4	УЭРиБТ	57
Б1.28	Взаимодействие видов транспорта		9			9					72	36	18		18		36		2																											УТБиИС	131
Б1.29	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения		9								72	54	36		18		18		2																											ждсту	58
Б1.30	Транспортный бизнес	9	6-8								468	252	126		126		189	27	13							28		28		52		3	34	3	34	40	0	:	3	28	2	8	52	2	3	УТБиИС	131
Б1.31	Терминальные системы транспорта		5								108	68	34		34		40		3	34	3	34	4	.0	3																					ЛТСТ	87
Б1.32	Автоматика, телемеханика и связь на транспорте		4								144	64	32		32		80		4																											АТСнаЖТ	80
Б1.33	Логистика		45								216	130	66		64		86		6	34	3	32	4	2	3													4							lacksquare	ЛТСТ	87
Б1.34	Пути сообщения и транспортные сооружения		3			3					72	48	32		16		24		2																										L	ППХ	49
Б1.35	Нетяговый подвижной состав	3									144	48	32	16			69	27	4																											ждсту	58
Б1.36	Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов	4				4					180	64	32	16	16		89	27	5																											ЭиЛ	66
Б1.37	Грузоведение	4									180	48	32		16		105	27	5								<u> </u>										-				1			<u> </u>	lacksquare	ЛТСТ	87
Б1.38	Транспортно- грузовые системы	5				5					144	68	34		34		49	27	4	34	3	34	4	9 27	4																				<u>L</u>	ждсту	58
Б1.39	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте		8								108	42	28		14		66		3																					28	1	4	66	5	3	ждсту	58
Б1.40	Транспортное право		9								72	36	18		18		36		2																											УТБиИС	131
Б1.41	Автоматизация управления эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте		9								72	52	34	18			20		2																											УЭРиБТ	57
Б1.42	Основы геодезии и проектирования железных дорог	ı	3								108	64	32	32			44		3																											псжд	54
Б1.43	Терминально- логистические комплексы		6								108	28	14		14		80		3							14		14		80		3		Ī												УТБиИС	131
Б1.44	Организация работы транспортных компаний		7								72	50	34		16		22		2														34		6	2:	2		2							УТБиИС	131

					Форм	ы кон	троля	я						Час	сов										I	Курс	3											Ky	урс 4	1	—				Т		$\Box$
															ом чи	сле						Сем	естр 5	;					Семес	тр 6					Семес	тр 7					С	емест	гр 8				
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	PITP	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб	фП	Ш	CPC	Контроль	3ET	Лек	Лаб	ďΙ	E 8	CP	хонтроль	3E1	Лек	Лаб	qII III	CP	Экз	3ET	Лек	JIa6	dr III	CP	983	3ET	Пек	Лаб	фI	III	CP	Контроль	3ET	Кафедра	Код
Б1.45	Страховая деятельность на транспорте		7								108	50	34		16		58		3														34	1	6	58	;	3								УТБиИС	131
Б1.46	Международные транспортные коридоры		7								72	32	16		16		40		2														16	1	6	40	)	2							3	УТБиИС	131
Б1.47	Экономика и маркетинг транспортного бизнеса		9			9					72	36	18		18		36		2																										?	УТБиИС	131
Б1.48	Стандартизация и сертификация транспортных услуг		9								108	36	18	18			72		3																										?	УТБиИС	131
Б1.ДВ	Дисциплины по выбору	1	2								288	116	52		64		145	27	8									2	28	44		2															
Б1.ДВ.01.01	Бизнес- планирование на транспорте		9								72	52	34		18		20		2																										3	УТБиИС	131
Б1.ДВ.01.02	Управление проектами в транспортном бизнесе и логистике																																													УТБиИС	131
Б1.ДВ.02.01	Деловой иностранный язык		6								72	28			28		44		2									2	28	44		2									Ī					РиИЯ	21
Б1.ДВ.02.02	Бизнес- английский																																													РиИЯ	21
Б1.ДВ.03.01	Проблемы реконструкции станций и узлов в современных условиях	9									144	36	18		18		81	27	4																											ждсту	58
Б1.ДВ.03.02	Проблемы эффективности технических и технологических мероприятий перевозочного процесса																																												?	УТБиИС	131
ФТД	Факультативные дисциплины		2								144	60	30		30		84		4	16		16	4	10	2	2 1	14	1	14	44		2															
ФТД.01	Общий курс железнодорожного транспорта		5								72	32	16		16		40		2	16		16	4	10	2	2																				ждсту	58
ФТД.02	Современное развитие науки и техники		6								72	28	14		14		44		2							1	14	1	14	44		2													,	УЭРиБТ	57

Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Специализация: Транспортный бизнес и логистика - прием 2021 года

**2.** План (курсы 5 и 6)

					Форм	ны кон	нтроля	Я						Час	ЭВ											Kvı	рс 5						<u> </u>							Кур	ic 6						$\neg$		$\Box$
														в то	м чис	ле						Cer	иестр	9		Í			Ce	местр	10					Cer	иестр	11					Ce	местр	12			i	
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	PITP	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб	пх	TII	CPC	Контроль	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	Ш	CP	Контроль	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	Ш	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	Пр	Ш	CP	Экз	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	Ш	CP	Контроль	3ET	Кафедра	Код
		24	55	3	6	9			1		9108	4274	1806	390	2078		4195	639	253	266	36	214		483	81	30																							
Б1	Блок 1 "Дисциплины (модули)"	24	53	3	6	9			1		8964	4214	1776	390	2048		4111	639	249	266	36	214	,	483	81	30																							
Б1.01	Россия в глобальной истории		1						1		144	40	16		24		104		4																													История	110
Б1.02	Философия и основы критического мышления	2									144	48	16		32		60	36	4																													Философия	81
Б1.03	История транспорта		2								72	32	16		16		40		2																													История	110
Б1.04	Управление конфликтами		2								72	16			16		56		2																													АБП	155
Б1.05	Техники публичного выступления		1								72	16	8		8		56		2																													АБП	155
Б1.06	Тайм-менеджмент и личная эффективность		1								72	16	8		8		56		2																													АБП	155
Б1.07	Физическая культура и спорт		12								72	64	8		56		8		2																													ФКиС	108
Б1.08	Иностранный язык		1-3	4							432	192			192		240		12																												一	РиИЯ	21
Б1.09	Правовая культура		4								72	32	16		16		40		2																												$\equiv$	ТΠ	36
Б1.10	Основы комплексной безопасности		3								72	24	8		16		48		2																													УБТ	28
Б1.11	Проектная деятельность		3-9	12							936	336			336		600		26			34		74		3																						ждсту	58
Б1.12	Математика		12									228	100		128		141	27	11																													BM	40
Б1.13	Физика	3	2		1	1				1	252	148	68	32	48		77	27	7		<u> </u>		<u> </u>			_				1													1				괵	Физика	102
Б1.14	Прикладная информатика Организация и		1								108	48	16		32		60		3																												_	ЦТУТП	152
Б1.15	управление производством		5								108	66	34		32		42		3																													УТБиИС	131
Б1.16	Основы математического моделирования		4								108	64	32		32		44		3																													ЦТУТП	152
Б1.17	Химия и инженерная экология		1								108	48	16	32			60		3																													ЕИиХ	26
Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе		8								108	56	28	28			52		3																													ЦТУТП	152
Б1.19	Общий курс транспорта	1									108	48	32		16		24	36	3																													ждсту	58
Б1.20	Правила технической эксплуатации	8									108	42	28		14		39	27	3																													ждсту	58
Б1.21	Инженерная и компьютерная графика		12								180	100	50		50		80		5																													МПСиС	85
Б1.22	Теоретическая механика		3								108	50	34		16		58		3																													TM	44
Б1.23	Сервис на транспорте	8									144	56	28		28		61	27	4																													УТБиИС	131
Б1.24	Организация доступной среды на транспорте		2								108	68	34		34		40		3																													УТБиИС	131

					Форм	ы кон	троля	I						Часов										К	урс 5												Ку	рс 6								П
				й	[FEI	ы					-			в том ч						-1	Семе	естр 9		1			Ce	местр	10		-	- 1	(	Семес	тр 11				1	C	емест	тр 12				
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	PIP	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб		CPC	Контроль	3ET	Лек	JIao	dr F	≣	Контроль	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	Ш	CP	Экз	3E1	JEN	Jiao		ij B	Эка	3ET	Лек	Лаб	dII	III	G	Контроль	3ET	Кафедра	Код
Б1.25	Железнодорожные станции и узлы	6-8			78	6					432	224	104	30 90	)	127	81	12																											ждсту	58
Б1.26	Управление грузовой и коммерческой работой	5-7			57						468	252	96	60 90	5	162	54	13																											ЛТСТ	87
Б1.27	Управление эксплуатационной работой	4-9			68	579					972	478	208	108 16	2	332	162	27	36	3	6	45	27	4																					УЭРиБТ	57
Б1.28	Взаимодействие видов транспорта		9			9					72	36	18	18	3	36		2	18	1	8	36	i	2																					УТБиИС	131
Б1.29	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения		9								72	54	36	18	3	18		2	36	1	8	18		2																					ждсту	58
Б1.30	Транспортный бизнес	9	6-8								468	252	126	12	6	189	27	13	36	3	6	45	27	4																					УТБиИС	131
Б1.31	Терминальные системы транспорта		5								108	68	34	34	ı	40		3																											ЛТСТ	87
Б1.32	Автоматика, телемеханика и связь на транспорте		4								144	64	32	32	2	80		4																											АТСнаЖТ	80
Б1.33	Логистика		45								216	130	66	64	ı	86		6																											ЛТСТ	87
Б1.34	Пути сообщения и транспортные сооружения		3			3					72	48	32	16	5	24		2																											ППХ	49
Б1.35	Нетяговый подвижной состав	3									144	48	32	16		69	27	4																											ЖДСТУ	58
Б1.36	Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов	4				4					180	64	32	16 16	5	89	27	5																											ЛиЄ	66
Б1.37	Грузоведение	4									180	48	32	10	5	105	27	5																									أكأ		ЛТСТ	87
Б1.38	Транспортно- грузовые системы	5				5					144	68	34	34	1	49	27	4																											ждсту	58
Б1.39	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте		8								108	42	28	14	ı	66		3																											ждсту	58
Б1.40	Транспортное право		9								72	36	18	18	3	36		2	18	1	8	36	;	2																					УТБиИС	131
Б1.41	Автоматизация управления эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте		9								72	52	34	18		20		2	34	8		20		2																					УЭРиБТ	57
	Основы геодезии и проектирования железных дорог	1	3								108	64	32	32		44		3																											псжд	54
Б1.43	Терминально- логистические комплексы		6								108	28	14	14	1	80		3																											УТБиИС	131
Б1.44	Организация работы транспортных компаний		7								72	50	34	16	5	22		2																											УТБиИС	131

	1				Форм	ны кон	троля	я						Часов				1	I						Курс	: 5						1						Κν	рс 6						- 1		$\Box$
							F-31							в том				1			Cer	иестр 9	9		, pe			Семе	естр 1	0		ⅎ			емес	тр 11			Ĺ		Се	местр	12				
Индекс	Наименование	Экзамены	Зачеты	Зачеты с оценкой	Курсовые проекты	Курсовые работы	Контрольные	Рефераты	Эссе	PITP	Всего	Контакт. раб.	Лек	Лаб		CPC	Контроль	3ET	Лек	Лаб	Пр	Ш	CP	Контроль	3E1	JIEK	Jao	ďΠ	III	CP	Экз	JE1	NOTE I	Пр	Ī	. B	Экз	3ET	Лек	Лаб	ďΠ	Ш	CP	Контроль	3ET	Кафедра	Код
Б1.45	Страховая деятельность на транспорте		7								108	50	34	1	6	58		3																												УТБиИС	131
Б1.46	Международные транспортные коридоры		7								72	32	16	1	6	40	١	2																												УТБиИС	131
Б1.47	Экономика и маркетинг транспортного бизнеса		9			9					72	36	18	1	8	36		2	18		18	4.5	36	2	2																					УТБиИС	131
Б1.48	Стандартизация и сертификация транспортных услуг		9								108	36	18	18		72	:	3	18	18		,	72	3	3																					УТБиИС	131
Б1.ДВ	Дисциплины по выбору	1	2								288	116	52	6	4	145	5 27	8	52		36	1	.01	27	5																						
Б1.ДВ.01.01	Бизнес- планирование на транспорте		9								72	52	34	1	8	20	1	2	34		18	1	20	1	2																					УТБиИС	131
Б1.ДВ.01.02	Управление проектами в транспортном бизнесе и логистике																																													УТБиИС	131
Б1.ДВ.02.01	Деловой иностранный язык		6								72	28		2	8	44		2																												РиИЯ	21
Б1.ДВ.02.02	Бизнес- английский																																													РиИЯ	21
Б1.ДВ.03.01	Проблемы реконструкции станций и узлов в современных условиях	9									144	36	18	1	8	81	27	4	18		18	:	81	27	4																					ждсту	58
Б1.ДВ.03.02	Проблемы эффективности технических и технологических мероприятий перевозочного процесса																																													УТБиИС	131
ФТД	Факультативные дисциплины		2								144	60	30	3	0	84		4																													
ФТД.01	Общий курс железнодорожного транспорта		5								72	32	16	1	6	40	١	2																												ждсту	58
ФТД.02	Современное развитие науки и техники		6								72	28	14	1	4	44		2																												УЭРиБТ	57

# Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Специализация: Транспортный бизнес и логистика - прием 2021 года 2. План (практики, ГИА)

			Зачеты с		т	Насов				Семе	естр 1				Сем	естр 2				Код
Индекс	Наименование	Курс	оценкой	Распр	`	1асов		3ET	Недель	ų	Іасов		ЗЕТ	Недель		Часов		ЗЕТ	Кафедра	код кафедры
			,		Всего	CP	Ауд		педель	Итого	CP	Ауд	JEI		Итого	CP	Ауд			кафедры
	Итого		10		2160			60						40	2160			60		
Б2	Блок 2 "Практика"		10		1296			36						24	1296			36		
Б2.ДВ.01.01(П)	Эксплуатационно-управленческая практика		2		324			9						6	324			9		
		4	8	Нет															УЭРиБТ	57
		4	8	Нет	324			9						6	324			9	УЭРиБТ	57
Б2.ДВ.01.02(П)	Эксплуатационно-управленческая практика (отраслевая)		2		324			9						6	324			9		
		4	8	Нет															УЭРиБТ	57
		4	8	Нет	324			9						6	324			9	УЭРиБТ	57
Б2.01(У)	Общетранспортная практика		2		108			3						2	108			3		
		1	2	Нет															ЖДСТУ	58
		1	2	Нет	108			3						2	108			3	ЖДСТУ	58
Б2.02(П)	Технологическая практика		2		324			9						6	324			9		1
		3	6	Нет															ЛТСТ	87
		3	6	Нет	324			9						6	324			9	ЛТСТ	87
Б2.03(П)	Преддипломная практика		2		216			6						4	216			6		
		5	10	Нет															УТБиИС	131
		5	10	Нет	216			6						4	216			6	УТБиИС	131
Б3	Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"				864			24						16	864			24		
Б3.01	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы				864			24						16	864			24		
		5		Нет	864			24						16	864			24	УТБиИС	131

## Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Специализация: Транспортный бизнес и логистика - прием 2021 года

## 3. Сводные данные

		Ит	ого			Курс 1	1		Курс 2	2		Курс 3	}		Курс 4			Курс 5			Курс 6	
	Баз.%	Bap.%	ДВ (от Вар.)%	3ЕТ Факт.	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем.10	Всего	Сем.11	Сем.12
Итого (с факультативами)				304	60	30	30	60	28	32	64	29	35	60	24	36	60	30	30			
Итого по плану	100	0	6	276	60	30	30	60	28	32	60	27	33	60	24	36	36	30	6			
Блок 1 "Дисциплины (модули)"	100	0	3	249	57	30	27	60	28	32	51	27	24	51	24	27	30	30				
Блок 2 "Практика"	100	0	33	27	3		3				9		9	9		9	6		6			
Факультативные дисциплины				4							4	2	2									
Блок 3 "Государственная итоговая аттестация"				24													24		24			

	Hamtanananna	Курс 1			Курс 2		Курс 3		Курс 4		Курс 5		Курс 6						
	Наименование	Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем.10	Всего	Сем.11	Сем.12
	Экзамен (Экзамен)	2	1	1	6	3	3	6	3	3	7	3	4	3	3				1
	Зачет (Зачет)	17	9	8	11	6	5	10	5	5	9	5	4	8	8				1
	Курсовой проект (КП)							2	1	1	4	2	2						1
Обязательные формы контроля	Курсовая работа (КР)				2	1	1	3	2	1	1	1		3	3				1
	Дифференцированный зачет (Диф.зачёт)	3	1	2	1		1	1		1	1		1	1		1			
	Эссе (Эс)	1	1																1

# Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Специализация: Транспортный бизнес и логистика - прием 2021 года 4. Матрица компетенций (по компетенциям)

DC /	Код компетенции/ Код	Д / П			
№ п/п	дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины			
1	2	3			
1.	УК-1	Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий			
1.1.	Б1.01	Россия в глобальной истории			
1.2.	Б1.02	Философия и основы критического мышления			
1.3.	Б1.03	История транспорта			
1.4.	Б1.09	Правовая культура			
1.5.	ФТД.01	Общий курс железнодорожного транспорта			
1.6.	ФТД.02	Современное развитие науки и техники			
2.	УК-2	Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла			
2.1.	Б1.06	Тайм-менеджмент и личная эффективность			
	УК-3	Способен организовать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели			
3.1.	Б1.02	Философия и основы критического мышления			
3.2.	Б1.04	Управление конфликтами			
4.	УК-4	Способен применять современные коммуникативные технологии, в том числе на иностранном (ых) языке (ах), для академического и			
		профессионального взаимодействия			
4.1.	Б1.05	Техники публичного выступления			
4.2.	Б1.08	Иностранный язык			
4.3.	Б1.ДВ.02.01	Деловой иностранный язык			
4.4.	Б1.ДВ.02.02	Бизнес-английский			
5.	УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия			
5.1.	Б1.01	Россия в глобальной истории			
5.2.	Б1.02	Философия и основы критического мышления			
5.3.	Б1.03	История транспорта			
6.	УК-6	Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки и			
6.1	F1 06	образования в течение всей жизни			
6.1.	Б1.06	Тайм-менеджмент и личная эффективность			
7.	УК-7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной			
7.1	F1 07	деятельности			
7.1.	Б1.07	Физическая культура и спорт Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности			
8.	УК-8	спосооен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности оезопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных			
		для сохранения природной среды, обеспечения устоичивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов			
8.1.	Б1.10	Основы комплексной безопасности			
9.	УК-9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах			
9.1.	Б1.07	Физическая культура и спорт			
9.2.		Правовая культура			
9.3.	Б1.10				
10.	УК-10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности			
10.1.	Б1.15	Организация и управление производством			
11.	УК-11	Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и			
	**	противодействовать им в профессиональной деятельности			
11.1.	Б1.01	Россия в глобальной истории			

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
11.2.	Б1.09	Правовая культура
12.	ОПК-1	Способен решать инженерные задачи в профессиональной деятельности с использованием методов естественных наук, математического
		анализа и моделирования
12.1.	Б1.11	Проектная деятельность
12.2.	Б1.12	Математика
12.3.	Б1.13	Физика
12.4.	Б1.14	Прикладная информатика
12.5.	Б1.16	Основы математического моделирования
12.6.	Б1.17	Химия и инженерная экология
12.7.	Б1.41	Автоматизация управления эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте
12.8.	Б1.42	Основы геодезии и проектирования железных дорог
13.	ОПК-2	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной
		деятельности
13.1.	Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе
14.	ОПК-3	Способен принимать решения в области профессиональной деятельности, применяя нормативную правовую базу, теоретические основы и
		опыт производства и эксплуатации транспорта
14.1.	Б1.19	Общий курс транспорта
14.2.	Б1.25	Железнодорожные станции и узлы
14.3.	Б1.28	Взаимодействие видов транспорта
14.4.	Б1.29	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения
14.5.	Б1.30	Транспортный бизнес
14.6.	Б1.37	Грузоведение
14.7.	Б1.39	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте
14.8.	Б1.40	Транспортное право
15.	ОПК-4	Способен выполнять проектирование и расчет транспортных объектов в соответствии с требованиями нормативных документов
15.1.	Б1.21	Инженерная и компьютерная графика
15.2.	Б1.22	Теоретическая механика
15.3.	Б1.25	Железнодорожные станции и узлы
15.4.	Б1.34	Пути сообщения и транспортные сооружения
16.	ОПК-5	Способен разрабатывать отдельные этапы технологических процессов производства, ремонта, эксплуатации и обслуживания транспортных
16.1	F1 11	систем и сетей, анализировать, планировать и контролировать технологические процессы
16.1.	Б1.11	Проектная деятельность
16.2.	Б1.32	Автоматика, телемеханика и связь на транспорте
16.3.		Нетяговый подвижной состав
16.4.		Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов
17.	ОПК-6	Способен организовывать проведение мероприятий по обеспечению безопасности движения поездов, повышению эффективности
		использования материально-технических, топливно-энергетических, финансовых ресурсов, применению инструментов бережливого
17 1	F1 11	производства, соблюдению охраны труда и техники безопасности
17.1. 17.2.	Б1.11	Проектная деятельность Правила технической эксплуатации
17.2.	Б1.20 Б1.27	
17.5.	Б1.27	Управление эксплуатационной работой

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины		
1	2	3		
18.	ОПК-7	Способен организовывать работу предприятий и его подразделений, направлять деятельность на развитие производства и материально-технической базы, внедрение новой техники на основе рационального и эффективного использования технических и материальных ресурсов; находить и принимать обоснованные управленческие решения на основе теоретических знаний по экономике и организации производства		
18.1.	Б1.11	Проектная деятельность		
18.2.	Б1.23	Сервис на транспорте		
18.3.	Б1.24	Организация доступной среды на транспорте		
18.4.	Б1.26	Управление грузовой и коммерческой работой		
18.5.	Б1.27	Управление эксплуатационной работой		
18.6.	Б1.31	Терминальные системы транспорта		
18.7.	Б1.33	Логистика		
18.8.	Б1.38	Транспортно-грузовые системы		
19.	ОПК-8	Способен руководить работой по подготовке, переподготовке, повышению квалификации и воспитанию кадров		
19.1.	Б1.15	Организация и управление производством		
19.2.	Б1.44	Организация работы транспортных компаний		
20.	ОПК-9	Способен контролировать правильность применения системы оплаты труда и материального, и нематериального стимулирования работников		
20.1.	Б1.15	Организация и управление производством		
20.2.	Б1.44	Организация работы транспортных компаний		
21.	ОПК-10	Способен формулировать и решать научно-технические задачи в области своей профессиональной деятельности		
21.1.	Б1.11	Проектная деятельность		
21.2.	Б1.27	Управление эксплуатационной работой		
22.	ПК-1	Способен к руководству и выполнению комплекса услуг по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей при перевозках грузов, в т.ч. в международном сообщении, на основе принципов логистики с учетом эффективного взаимодействия видов транспорта		
22.1.	Б1.26	Управление грузовой и коммерческой работой		
22.2.	Б1.28	Взаимодействие видов транспорта		
23.	ПК-2	Способен к осуществлению контроля и управления системами движения поездов и маневровой работы, к оперативному планированию и управлению эксплуатационной работой полигона (района управления) с учетом технического состояния, контроля безопасности движения и эксплуатации на железнодорожном транспорте		
23.1.	Б1.27	Управление эксплуатационной работой		
24.	ПК-3	Способен организовывать, анализировать и контролировать выполнения комплекса услуг по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей железнодорожного транспорта		
24.1.	Б1.26	Управление грузовой и коммерческой работой		
25.	ПК-4	Способен к проведению фундаментальных, прикладных, научных исследований с использованием современных методов и средств по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей на железнодорожном транспорте		
25.1.	Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе		
25.2.	Б1.30	Транспортный бизнес		
26.	ПК-5	Способен оперативно руководить рабочими, контролировать качество работ подразделения организации железнодорожного транспорта в соответствии с технологическим процессом		
26.1.	Б1.15	Организация и управление производством		
26.2.	Б1.46	Международные транспортные коридоры		

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины
1	2	3
27.	ПК-6	Способен к организации грузовой и коммерческой деятельности в сфере грузовых перевозок, разрабатывать нормативную документацию и управлять трудовыми ресурсами в подразделениях транспортных компаний
27.1.	Б1.15	Организация и управление производством
27.1.	Б1.13	Управление грузовой и коммерческой работой
27.2.	Б1.30	Транспортный бизнес
27.4.	Б1.33	Логистика
27.5.	Б1.37	Грузоведение
27.6.	Б1.37	Организация работы транспортных компаний
27.0.	Б1.46	Международные транспортных компании
28.	ПК-7	Способен к применению цифровых технологий в транспортном бизнесе на железнодорожном транспорте, пользованию базами данных и
26.	TIK-7	автоматизированными системами
28.1.	Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе
29.	ПК-8	Способен к планированию, оптимизации и организации транспортно-логистических бизнес-процессов, связанных с перевозками грузов и
2).	TIK 0	пассажиров, работой мультимодальных транспортно-логистических центров, взаимодействием различных видов транспорта
29.1.	Б1.31	Терминальные системы транспорта
29.2.	Б1.44	Организация работы транспортных компаний
29.3.	Б1.45	Страховая деятельность на транспорте
29.4.	Б1.46	Международные транспортные коридоры
29.5.	Б1.ДВ.01.01	Бизнес-планирование на транспорте
29.6.	Б1.ДВ.01.02	Управление проектами в транспортном бизнесе и логистике
29.7.	Б1.ДВ.03.01	Проблемы реконструкции станций и узлов в современных условиях
29.8.	Б1.ДВ.03.02	Проблемы эффективности технических и технологических мероприятий перевозочного процесса
30.	ПК-9	Готов к предоставлению грузовладельцам услуг: по оформлению перевозочных документов, расчету тарифов; таможенному оформлению
		грузов и транспортных средств при организации перевозок в международном сообщении.
30.1.	Б1.44	Организация работы транспортных компаний
30.2.	Б1.47	Экономика и маркетинг транспортного бизнеса
31.	ПК-10	Способен к оказанию транспортных услуг грузоотправителям и грузополучателям, работающим на железнодорожной станции, проводить
		маркетинговые исследования по транспортному обслуживанию грузоотправителей и грузополучателей для формирования и обновления
		клиентской базы
31.1.	Б1.26	Управление грузовой и коммерческой работой
31.2.	Б1.30	Транспортный бизнес
31.3.	Б1.31	Терминальные системы транспорта
31.4.	Б1.33	Логистика
31.5.	Б1.44	Организация работы транспортных компаний
31.6.	Б1.ДВ.03.01	Проблемы реконструкции станций и узлов в современных условиях
31.7.	Б1.ДВ.03.02	Проблемы эффективности технических и технологических мероприятий перевозочного процесса
32.	ПК-11	Способен применять программные продукты для планирования и оперативного управления цепями поставок, материальными потоками на
		складах, автоматизации управления эффективностью транспортного бизнеса, обеспечения автоматизации таможенных процедур,
		оперативному бизнес-регулированию процессов
32.1.	Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе

№ п/п	Код компетенции/ Код дисциплины	Содержание компетенции/ Название учебной дисциплины		
1	2	3		
33.	ПК-12	Способен анализировать и выявлять экономически выгодные сферы использования различных видов транспорта в единой транспортной		
		системе, выбирать вид транспорта, техническое оснащение складов для обслуживания промышленного предприятия на основе технологии		
		его работы, выбирать погрузочно-разгрузочные механизмы, рациональные типы и модели тягового и нетягового подвижного состава для		
		транспортных операций на разных видах транспорта		
33.1.	Б1.11	Проектная деятельность		
33.2.	Б1.28	Взаимодействие видов транспорта		
33.3.	Б1.30	Транспортный бизнес		
33.4.	Б1.31	Терминальные системы транспорта		
33.5.	Б1.33	Логистика		
33.6.	Б1.35	Нетяговый подвижной состав		
33.7.	Б1.36	Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов		
33.8.	Б1.38	Транспортно-грузовые системы		
33.9.	Б1.43	Терминально-логистические комплексы		
34.	ПК-13	Способен применять основные приёмы проектирования элементов путей сообщения и транспортных сооружений с учетом знаний		
		геодезии, выполнять проектные расчеты по реконструкции и развитию железнодорожных станций и узлов		
34.1.	Б1.25	Железнодорожные станции и узлы		
34.2.	Б1.42	Основы геодезии и проектирования железных дорог		
35.	ПК-14	Готов к участию в разработке инновационных бизнес-проектов с использованием современной нормативной базы и методик		
		экономического обоснования, а также к участию в управлении проектами		
35.1.	Б1.47	Экономика и маркетинг транспортного бизнеса		
35.2.	Б1.48	Стандартизация и сертификация транспортных услуг		
36.	ПК-15	Коммуникация и кооперация в цифровой среде, использование цифровых технологии в профессиональной деятельности		
36.1.	Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе		

# Специальность 23.05.04 Эксплуатация железных дорог. Специализация: Транспортный бизнес и логистика - прием 2021 года 4. Матрица компетенций (по дисциплинам)

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций				
1	2	3	4				
1	Б1.ДВ.01.01	Бизнес-планирование на транспорте	ПК-8				
2	Б1.ДВ.01.02	Управление проектами в транспортном бизнесе и логистике	ПК-8				
3	Б1.01	Россия в глобальной истории	УК-1, УК-5, УК-11				
4	Б1.02	Философия и основы критического мышления	УК-1, УК-3, УК-5				
5	Б1.ДВ.02.02	Бизнес-английский	УК-4				
6	Б1.ДВ.02.01	Деловой иностранный язык	YK-4				
7	Б1.ДВ.03.01	Проблемы реконструкции станций и узлов в современных условиях	ПК-8, ПК-10				
8	Б1.03	История транспорта	УК-1, УК-5				
9	Б1.ДВ.03.02	Проблемы эффективности технических и технологических	ПК-8, ПК-10				
9	, ,	мероприятий перевозочного процесса	11K-0, 11K-10				
10	Б1.04	Управление конфликтами	УК-3				
11	Б1.05	Техники публичного выступления	УК-4				
12	Б1.06	Тайм-менеджмент и личная эффективность	УК-2, УК-6				
13	Б1.07	Физическая культура и спорт	УК-7, УК-9				
14	Б1.08	Иностранный язык	VK-4				
15	Б1.09	Правовая культура	УК-1, УК-9, УК-11				
16	Б1.10	Основы комплексной безопасности	УК-8, УК-9				
17	Б1.11	Проектная деятельность	ОПК-1, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-10, ПК-12				
18	Б1.12	Математика	ОПК-1				
19	Б1.13	Физика	ОПК-1				
20	Б1.14	Прикладная информатика	ОПК-1				
21	Б1.15	Организация и управление производством	УК-10, ОПК-8, ОПК-9, ПК-5, ПК-6				
22	Б1.16	Основы математического моделирования	ОПК-1				
23	Б1.17	Химия и инженерная экология	ОПК-1				
24	Б1.18	Цифровые технологии в транспортном бизнесе	ОПК-2, ПК-4, ПК-7, ПК-11, ПК-15				
25	Б1.19	Общий курс транспорта	ОПК-3				
26	Б1.20	Правила технической эксплуатации	ОПК-6				
27	Б1.21	Инженерная и компьютерная графика	ОПК-4				
28	Б1.22	Теоретическая механика	ОПК-4				
29	Б1.23	Сервис на транспорте	ОПК-7				
30	Б1.24	Организация доступной среды на транспорте	ОПК-7				
31	Б1.25	Железнодорожные станции и узлы	ОПК-3, ОПК-4, ПК-13				
32	Б1.26	Управление грузовой и коммерческой работой	ОПК-7, ПК-1, ПК-3, ПК-6, ПК-10				
33	Б1.27	Управление эксплуатационной работой	ОПК-6, ОПК-7, ОПК-10, ПК-2				
34	Б1.28	Взаимодействие видов транспорта	ОПК-3, ПК-1, ПК-12				
35	Б1.29	Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения	ОПК-3				
36	Б1.30	Транспортный бизнес	ОПК-3, ПК-4, ПК-6, ПК-10, ПК-12				
37	Б1.31	Терминальные системы транспорта	ОПК-7, ПК-8, ПК-10, ПК-12				
38	Б1.32	Автоматика, телемеханика и связь на транспорте	ОПК-5				
39	Б1.33	Логистика	ОПК-7, ПК-6, ПК-10, ПК-12				
40	Б1.34	Пути сообщения и транспортные сооружения	ОПК-4				
- 10		11) III 5555 Mellin II I panenop i inse 500 p y mellin i	om.				

№ п/п	Индекс	Наименование	Коды компетенций
1	2	3	4
41	Б1.35	Нетяговый подвижной состав	ОПК-5, ПК-12
42	Б1.36	Локомотивы, электроснабжение и тяга поездов	ОПК-5, ПК-12
43	Б1.37	Грузоведение	ОПК-3, ПК-6
44	Б1.38	Транспортно-грузовые системы	ОПК-7, ПК-12
45	Б1.39	Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте	ОПК-3
46	Б1.40	Транспортное право	ОПК-3
47	Б1.41	Автоматизация управления эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте	ОПК-1
48	Б1.42	Основы геодезии и проектирования железных дорог	ОПК-1, ПК-13
49	Б1.43	Терминально-логистические комплексы	ПК-12
50	Б1.44	Организация работы транспортных компаний	ОПК-8, ОПК-9, ПК-6, ПК-8, ПК-9, ПК-10
51	Б1.45	Страховая деятельность на транспорте	ПК-8
52	Б1.46	Международные транспортные коридоры	ПК-5, ПК-6, ПК-8
53	Б1.47	Экономика и маркетинг транспортного бизнеса	ПК-9, ПК-14
54	Б1.48	Стандартизация и сертификация транспортных услуг	ПК-14
55	Б2.01(У)	Общетранспортная практика	ОПК-3
56	Б2.ДВ.01.01(П)	Эксплуатационно-управленческая практика	ПК-6, ПК-14
57	Б2.ДВ.01.02(П)	Эксплуатационно-управленческая практика (отраслевая)	УК-3, УК-8
58	Б2.02(П)	Технологическая практика	ПК-7, ПК-8, ПК-9
59	Б2.03(П)	Преддипломная практика	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-3, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, 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
60	Б3.01	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, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-9, ОПК-10, 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
61	ФТД.01	Общий курс железнодорожного транспорта	УК-1
62	ФТД.02	Современное развитие науки и техники	УК-1