

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I" в г. Калуге

наименование образовательного учреждения (организации)

		среднего профе	ессионального образова	ния		
23.02.01	Организация перевоз	зок и управление н	а транспорте (по видам))		
код	наименование специальности	1				
по программе базовой подго	товки		средн	его общего о	бразования	
				На базе		
квалификация:	техник					
форма обучения	Очная	Нормативный 	срок освоения ОПОП	2г 10м	год начала подготовки по УП	2019
профиль получаемого проф	ессионального образов	зания				
			при реализации программы сред	днего общего образ	ЗОВАНИЯ	
Приказ об утверждении ФГО	С от	22.04.2014 №	376			

1 Календарный учебный график

	(Сент	тябр	Ъ		0	ктяб	рь			Ноя	брь			Д	ека	брь			۶	Інва	рь	_		Фев	раль	,			Март	Г			Αп	рель				М	ай			И	ЮНЬ		_		Ик	ΩЬ				Авгу	уст		l
Курс	1 - 7	8 - 14		22 - 28	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя		10 - 16	17 - 23	24 - 30	20 -	1 - /	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 янв - 1 фев		9 - 15	9 - 13	10 - 22	2 - 8 - 1 Map	2 5	9 - IS	73 - 39		Su Map - S and	0 - 1Z	13 - 19		2/ апр - 3 маи	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	79 июн - 5 июл		13 - 19	25 - 51		2/ июл -2 авг	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1:	1 1	2 1	3 1	4	15	16	17	18	19	20	2:	1 22	2 2	3 2	4 2	5 2	6 2	7 2	28 2	9 3	0 3	31 3	32	33 3	34 3	35 :	36	37	38	39	40	41	42	2 43	3 4	4 4	5 4	6 4	7 4	18 ·	49	50	51	52	
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	* *	k >	< :	*	*	*	*	*	*	*	*	*	: *	* *	k ×	k :	k ×	k :	* *	* >	k :	* :	*	*	* :	*	*	*	*	*	*	*	*	*	: *	* *	k >	k :	*	*	*	*	*	*	
I																		::	=	=																									::	=	=	= =	= =	= :	=	=	=	=	=	
п																	_	::	=	=													(0	0	0 (0	0	0	0	::	=	=	=	=	=	= =	= =	= =	= 1	8	8	8	8	8	
ш	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	3					-	::	=	=												(0 0	0	:: 3	× :	x	X	Х	Δ	Δ	Δ	Δ	II	I II	к К К *		k >	k :	*	*	*	*	*	*	
Обоз	нач	ен	ия:				О	буч	ени	е по	ди	сциі	ллин	ам	им	ежд	исц	ипл	ина	рнь	ім ку	урса	эм		()	Уче	бная	пр	акти	ка									•					Δ	Ī	Под	гото	эвка	κг	осуд	дарс	тве	нно	й ит	оговой
						<u> </u>	П	ром	ежу	/точ	ная	атт	еста	ция	1										-	3	Про	изв	одст	гвені	ная	пран	ктик	а (г	ю пр	офи	лю	спе	ециа	альн	юст	и)			II	I	Госу	удар	СТВ	енна	ая и	того	овая	а ат	тест	ация

 8
 Производственная практика (по профилю специальности)

 X
 Производственная практика (преддипломная)

Неделя отсутствует Реализация ст.59 п.17 ФЗ-273 (до 30.06)

2 Сводные данные по бюджету времени

													Пр	актики					ГИ	1A				
Курс	Обуч	ение по дисі	циплинам и	междисципл	пинарным ку	урсам	Промеж	хуточная атт	естация	Учебна	я практ	ика	практика	одствен (по про альност	филю	Произв практика (г	одствен преддипл		Подго-□ товка	Прове-□ дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Bo	его	1 (сем	2 (сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	•					
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.		
I	39	1404	16	576	23	828	2	1	1												11	52	25	1
II	28 1/2	1026	16 1/2	594	12	432	1 1/2	1/2	1	7		7	5		5						10	52		
III	16 1/2	594	5 1/2	198	11	396	1 1/2	1/2	1	2		2	11	11		4		4	4	2	2	43		
Всего	84	3024	38	1368	46	1656	5	2	3	9		9	16	11	5	4		4	4	2	23	147		

						~				-		-						_						_							Распре	деление	е по кур	рсам и	г семес	рам							_	
		Ψ	ормы п	ромежу	точно	й аттест	ации	-	учес	оная на	агрузка о			•							Курс 1			C	- 2					C	2		Курс	2		C						C		
	Наименование циклов, разделов,□			æ	₽.	2		σ.	<u>:</u>	_	O6	язател в то	ныная м числе					еместр 16 нед			_			Семестр 23 не			+			Семестр 16 1/2 не			_	_			естр 4 нед						местр 5 L/2 нед	
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	⊒ H	ē	зачел	ноос	pa6o	e e	Пъна	.+		ž	E .	<u> </u>	Α̈́			вя			числе			Бе		в том	числе			E G	_	в том ч	исле				БВ		ом числ	e			Бе		том числе
	практик	заме	Зачет	eb.:	зые г	Bble	1bAu	сима	10ст.(с.р	Bcero	od ,	няти	нар.	тия	Ä	Б	ЭТРН	ے	<u> </u>	E C E	. A	į į	ЭЛЬН		<u>к</u>	K C. K	υ N N	Ę.	ЭНЧЕ		54	x ci x	œ.	Ä.	Ę.	1,	27	æ ci	. ω. <u>.</u>	NW.	Ę.	Эльна	- E	w ci w
		ń	(.,	Диффер.	Kypcoe	Курсо	~	Мак	Самос		Q NN	o. 3a	Лаб. за	3aH3	Макс	Camo	язат	роки	занят Таб.	имна имна урс.	Макс	S S	язат	роки	занят	мина няти урс.	Макс	Cam	язате	роки	таб.	иина няти	ypc.	Макс	Cam	Лекции	роки ханят	Таб. няти чина	урс.	Макс	Самс	язат	роки	Паб. няти чина няти
				7	М	¥			Ö		Лен	.d⊔)	38 Kypc.			90	Ле У	11p.3	Se Se	оди		90	Ле	Пр.з	Cer 33a	оdц		90	Ле	Пр.з	Ser 33	Σ od⊓			96 PE	у Пр.з	3al Cer	3ai X	201		обя: Лек	у Пр.3	Ser San
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14 1	16	17	18	19	20 2	21 2	22 23 2	24 2!	5 26	27	28	29 3	31 :	32 33	34	35	36	37 38	39	40	41	42	43 44	4 45	46 4	48	49	50	51 5	52 53	54 55
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период	обуче	ния по		ч)										54	Ш	36				54		36				54	_	36				_	54		36	_			54		36		
23 ΠΠ	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	23		37	3		_	453	6 1512	3024	1486	1384	74	80	864	288	576	292 2	84	44	124	12 414	828	384	382 6	2	89:	1 297	594	284 2	280	+	30 (648	216 4	432 16	8 222	12	30	297	99	198 1	12 86	
25 ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально - экономический учебный цикл	1		12				77:	259	512	80	432			336	96	240	80 1	60		14	8 56	92		92		10-	4 38	66		66			76	28	48	48			37	15	22	22	
26 ОГСЭ.01.	Основы философии			1				56	8	48	14	34			56	8	48	14 3	34					П						П		П					\blacksquare							
27 ОГСЭ.02.	История	1						56		48		44			56	8	48		14																4									
28 OFC3.03. 29 OFC3.04.	Иностранный язык			246 1-6				336	_	_		168 168		_	37 64	32	32 32		32 32		92	_	46 46	Н	46 46	+	38 66	_			33	\vdash	_		_	24	24	_		15 22		11	11	
30 OFC9.05.	Физическая культура Русский язык и культура речи			1-6		+		75	_	-		108		+	75	27	48		10	++	9.	2 46	46	H	46	+	66	33	33	++	33	+	-	48	24	24	24			22	11	11	- 11	+
31 ОГСЭ.06.	Психология общения			1				48		-	-	8			48	16	32	24	8																									
32 *																																												
34 EH	Математический и общий естественнонаучный			3				309	102	207	69	138									30	9 102	207	69	138																			
35 EH.01.	учебный цикл Математика			2				104				40									10				40								+	\dashv	+							-	+	
36 EH.02.	Информатика			2				136	_			_									13	_	_	_	88																			
37 EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте			2				69	23	46	36	10									69	23	46	36	10																			
38 *			_																		_						_							_										
40 Π 41	Профессиональный учебный цикл	22	+	22	3		_	-	6 1151	+-	-	814	74	80	528		336	212 1		44	78		529	315	152 6	2	78		528	284 2	14	+		572	188 3	84 16	3 174	12	30	260	84	176 1	12 64	
42 OΠ 43 OΠ.01.	Общепрофессиональные дисциплины Инженерная графика	6		9				173	_	-	676	452 72	36	-	528 126		336 80	212 1	_		51	7 172	345	217	92 3	5	37:	2 108	264	134 1	.30	+		175	55 1	120 40	80					_	+	
44 OП.02.	Электротехника и электроника		1	2		+	+	102	_			_	32		120	40	80	0 /	/2		10	2 33	69	37	3	2				+	+	+ +	-	_		_	+				Н	_	+	+
45 OΠ.03.	Метрология, стандартизация и сертификация			2				69	23	_		8									69	_	_	38	8																			
46 ОП.04.	Транспортная система России	1						100	_	_		8			100		64	56	8																						Ш			
47 OΠ.05.	Технические средства (по видам транспорта)	1				_	-	202		128				-	202	74	128	106 2	22					Н		++				\vdash	_	+	-	-	_	_	+				Н		_	+
48 ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			6				80	25	55	45	10																																
49 ОП.07.	Охрана труда			3				140	_	-		48							_								14	0 41	99	51	48			_	4	4	42					4	4	
50 OΠ.08. 51 OΠ.09.	Безопасность жизнедеятельности Станции и узлы	12		4				343	_	_		48 100			100	36	64	42 2	22	+	24	3 82	161	83	78	+								102	30	72 24	4 48				Н	-	4	+
52 OΠ.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и	12		3			+	256		_		104		+	100	30	01	12 2	-		21	5 02	101	0.5	70		183	3 51	132	60	72	1 1		73	25	48 16	6 32				Н			
	безопасность движения	4		3				_						-		Ш			_		40	2 24				+	10.	3 31	132	00	/2			/3	25	10 10	32				ш		_	
53 OΠ.11. 54 OΠ.12.	Системы регулирования движением Транспортная безопасность	2		3				103		_		10	4			Н			+		10	3 34	69	59	6 4		49) 16	33	23	10		-	+	-	+	+					-	+	+
55 OΠ.13	Менеджмент			6				66				16																																
56 *																																												
58 ПМ	Профессиональные модули	16		13	3			171	8 577	1141	661	362	38	80							26	8 84	184	98	60 2	5	41	5 151	264	150	84		30	397	133 2	64 12	8 94	12	30	260	84	176 1	112 64	
60 ΠM.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	5		1	1			508	3 162	346	170	108	38	30							26	8 84	184	98	60 2	5	10	0 34	66	22	14		30	140	44	96 50	34	12						
61	Технология перевозочного процесса (по видам	H	+					Ħ				Ħ						_	Ħ		+	+		H	_	++	+	+			_	+	_	=	=	_	=		_				_	$\pm \pm$
62 МДК.01.01.	транспорта)	23			3			26!	84	181	91	60		30							16	5 50	115	69	46		10	0 34	66	22	14		30		4		4					4		
63 МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	2						103	34	69	29	14	26								10	3 34	69	29	14 2	5																		
64 МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на	4						140) 44	96	50	34	12																					140	44	96 50	0 34	12						
65 МДК*	транспорте (по видам транспорта)											•																																
hh .	Учебная практика по автоматизированным					1																												_	_		_							
67 УП.01.01	системам управления движением			4	РΠ		час	36		36	нед		1		ча	BC		нед				час		нед				час		нед				час		36 нед	д 1			48	BC	H	ед	
68 УП*																																												
70 ПП*																																												
72 ΠM.01.ЭK	Экзамен квалификационный	4								202	-					Ш																												
13	Всего часов с учетом практик					_		54		382											_				_		_							_	_	_	一					_	一	
75 ΠM.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	4		4	1			383	137	246	142	74		30													16	6 67	99	69	30			76	28	48 8	10		30	45	12	33 2	25 8	
77 MДК.02.01.	Организация сервисного обслуживания на	3-5			4			287	7 107	180	102	48		30													16	6 67	99	69	30			76	28	48 8	10		30	45	12	33 2	25 8	
- Andrion	транспорте (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и	1						-5	207	200				- 53		H				++				\vdash			100	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					-			Ť	لت ا		- 55				Ť	
78 МДК.02.02.	обслуживание пассажиров (по видам			6				96	30	66	40	26																																
79 МДК*	транспорта)																																											
NII	Учебная практика по управлению движением			46	РΠ		uac	108	3	108	нед		3		us	BC		нед				час		нед				час		нед				час		72 нед	л 2			u	BC	u	нед	
82 YN*	практив по управлению движением			70			Huc	100		100	под				10									под						пед				700			2 2			- 10		- As		
×< 84 ПП.02.01	Производственная практика (по профилю			5	РΠ		час	432	,	432	нед		12		ча	ac .		нед				час		нед				час		нед				час		108 нед	л 3			ч	ac .	324 не	нед 9	
	специальности)			3	711	1	чаС	73		132	пед				40	~		пед				iuc		пед				ac.		пед				Hac		не	1			46	~	JZ I H	-44 3	
85 ПП*	2uppupu uppupuhupupu ×										_													_						_												_		
87 ΠM.02.ЭK	Экзамен квалификационный	6																																										

88	Всего часов с учетом практик	<u> </u>	923 786					
90 IIM.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	6 5 1	756 255 501 311 170 20			149 50 99 59 40	110 38 72 32 40	215 72 143 87 56
92 МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	56 4 6	324 112 212 140 52 20				52 16 36 26 10	86 31 55 35 20
93 МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	36 45	337 114 223 133 90			149 50 99 59 40	58 22 36 6 30	34 12 22 14 8
94 МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях	5	95 29 66 38 28					95 29 66 38 28
95 МДК*		_						
97 УП.03.01	Учебная практика по организации перевозок грузов	6 РП ча	ас 36 яед 1	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед
98 УП*								
# ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	5 РП ча	ис 144 нед 4	час нед	час нед	час нед	час 72 нед 2	час 72 нед 2
# NN*		1						
# ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	6						
#	Всего часов с учетом практик		936 681					
# ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии рабочего "Приемосдатчик груза и багажа"	1 2	71 23 48 38 10				71 23 48 38 10	
# МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	4	71 23 48 38 10				71 23 48 38 10	
# MДК* # УП.04.01	Учебная практика на присвоение рабочей	4 P∏ ya	с 144 144 нед 4	час нед	час нел	час нел	час 144 нед 4	час нел
# YN:04:01 # YN*	профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	4 MI 4	С 144 нед 4	час нед	час нед	час нед	час 144 нед 4	час нед
# ПП*								
# ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный	4						
#	Всего часов с учетом практик		215 192					
# IM*	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,							
#	Violand is appropriate to the second							
#	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики	ча		час нед	час нед	час нед	час 432 нед 12	час 396 нед 11
#	Учебная практика		ос 324 324 нед 9	час нед	час нед	час нед	час 252 нед 7	час нед
#	Концентрированная	ча	C SET SET TICK	час нед час нед	час нед	час нед	час 252 нед 7 час нед	час нед
#	Рассредоточенная	ча	с нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед
#	Производственная (по профилю специальности) практика	ча		час нед	час нед	час нед	час 180 нед 5	час 396 нед 11
#	Концентрированная Рассредоточенная	ча		час нед час нед	час нед	час нед час нед	час 180 нед 5 час нед	час 396 нед 11 час нед
# #		40		час пед	час пед	час пед	час пед	час пед
# пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	6 РП ча		час нед	час нед	час нед	час нед	час нед
#	Государственная итоговая аттестация	ча	ас 216 216 нед 6	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед
#	Подготовка выпускной квалификационной работы	ча	ис 144 нед 4	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед
#	Защита выпускной квалификационной работы	ча	тс 72 72 нед 2	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед
#	Подготовка к государственным экзаменам	ча		час нед	час нед	час нед	час нед	час нед
#	Проведение государственных экзаменов	ча	нед	час нед	час нед	час нед	час нед	час нед
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по О							
#	в т.ч. в период обучения по циклам							
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП		300	50	50	50	50	50
#	в т.ч. в период обучения по циклам							
#	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	23 37 3	4536 1512 3024 1486 1384 74 80	864 288 576 292 284	1242 414 828 384 382 62	891 297 594 284 280 30	648 216 432 168 222 12 30	297 99 198 112 86
#	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	23 37 3	4536 1512 3024 1486 1384 74 80	864 288 576 292 284	1242 414 828 384 382 62	891 297 594 284 280 30	648 216 432 168 222 12 30	297 99 198 112 86
#	Экзамены (без учета физ. культуры)			4	4	3	5	3
#	Зачеты (без учета физ. культуры)							
#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)			4	6	3	7	3
#	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)					1	1	
#	Курсовые работы (без учета физ. культуры)							
			-					

1/									Максим	альная
Кур	IC 3		-	Семест	n 6				учеб	бная
			,	11 н					нагр	узка
			ва			ом чи	сле			
курс. проектир.	Максим.	Самост.	Обязательная	Лекции, уроки	.занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Курс. проектир.	Обяз. часть	Вар. часть
56	57	58	59	60	d 61	62	63	64	65	66
	54		36							
	594	198	396	246	130			20	3178	1358
	70	26	44		44				648	123
									56	
	26	4	22		22				56 200	
	44	22	22		22				336	
										75
										48
									222	87
									95	9
									127	9
										69
	F0.4	170	252	2.0	00			20	2200	11.0
	524	172	352	246	86			20	2308	1148
	146	47	99	73	26				900 126	838
									102	
									69	
									100	
									193	9
	80	25	55	45	10				80	
									132	8
									98	4 343
										256
										103
										40
	66	22	44	28	16					49 66
	66	22	44	28	16					
	66	22	44	28	16			20	1408	
								20	1408	66
								20		66 310
								20	481	66 310 27
								20	481 255	66 310 27 10
	378	125		173				20	481 255 93	66 310 27 10
		125						20	481 255 93	66 310 27 10
	378	125		173				20	481 255 93	66 310 27 10
	378	125		173				20	481 255 93	66 310 27 10
	378	125		173				20	481 255 93	66 310 27 10
	378	125		173				20	481 255 93	66 310 27 10
	378 4a	125	253	173	60			20	481 255 93 133	66 310 27 10 10 7
	378 4a	125	253	173	60			20	481 255 93 133	66 310 27 10 10 7
	ча 96	125 c	253	нед	26			20	481 255 93 133 288 192	66 310 27 10 10 7
	ча 96	125 cc	253	нед	26			20	481 255 93 133 288 192	66 310 27 10 10 7
	96 96	125 cc	253	нед 40	26			20	481 255 93 133 288 192	66 310 27 10 10 7
	96 96	30 30 cc	253	нед 40	26			20	481 255 93 133 288 192	66 310 27 10 10 7
	96 96 4a	30 30 cc	253	нед 40 40	26			20	481 255 93 133 288 192	66 310 27 10 10 7

	95 65 30	187	133	34			20	620	
96	+						20	639	117
	30	121	79	22			20	279	45
		66	54	12				265	72
								95	
	ac	36	нед	1					
·		30	пед	-					
	ac		нед						
_								i i	
									71
									/1
									71
·	ac		нед						
час		72	нед		:	2			
час		72	нед		:	2			
час		72	нед нед		- 2	2			
час			нед						
час			нед						
час			нед						
	ac	144	нед	4					
	ac ac	216 144	нед нед	4					
	ac	72	нед	2					
_	ac ac		нед нед						
	GC .		пед						
			50						
			- 30						
594	198	396	246	130			20	3178	1358
594	198	396	246	130			20	3178	1358
			4						
			7						
			1						

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Сем	естр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1				[4]	МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)

	Милоко	Concernation
016.1	Индекс	Содержание
OK 1		Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
	ОГСЭ.01.	Основы философии Г.
ŀ	ОГСЭ.02.	История
H	ОГСЭ.03. ОГСЭ.05.	Иностранный язык
ŀ	ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи Психология общения
ŀ	EH.01.	Математика
H	EH.02.	Информатика Информатика
ŀ	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
ŀ	ОП.01.	Инженерная графика
	ОП.02.	Электротехника и электроника
ľ	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация
ı	ОП.04.	Транспортная система России
ı	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
Ī	ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07.	Охрана труда
	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09.	Станции и узлы
	ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.11.	Системы регулирования движением
[ОП.12.	Транспортная безопасность
	ОП.13	Менеджмент
	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
ŀ	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
ŀ	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ŀ	МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
ŀ	МДК.03.02. МДК.03.03.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях
H	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
014.0	. д. но но г	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач,
OK 2		оценивать их эффективность и качество.
	ОГСЭ.01.	Основы философии
	ОГСЭ.02.	История
	ОГСЭ.03.	Иностранный язык
	0ГСЭ.04.	Физическая культура
ŀ	ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи
ŀ	ОГСЭ.06.	Психология общения
ŀ	EH.01.	Математика
H	EH.02.	Информатика
ŀ	EH.03. ОП.01.	Экология на железнодорожном транспорте Инженерная графика
ŀ	ОП.01.	Электротехника и электроника
ŀ	ОП.02.	Метрология, стандартизация и сертификация
ł	ОП.03.	Транспортная система России
ŀ	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
ļ	ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ļ	ОП.07.	Охрана труда
	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
j	ОП.09.	Станции и узлы
ļ	ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
ļ	ОП.11.	Системы регулирования движением
	ОП.12.	Транспортная безопасность
	ОП.13	Менеджмент
	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
[МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
]	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
]	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
ļ	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
L	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)

Г	MEI(02 01	 -
}	МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
ŀ	МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
	МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях
ļ	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
OK 3		Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
	ОГСЭ.01.	Основы философии
	ОГСЭ.02.	История
Ī	ОГСЭ.03.	Иностранный язык
İ	ОГСЭ.04.	Физическая культура
	ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.06.	Психология общения
t	EH.01.	Математика
t	EH.02.	Информатика
	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
ŀ	ОП.01.	Инженерная графика
ŀ	ОП.02.	Электротехника и электроника
ŀ	ОП.03.	
	ОП.04.	Метрология, стандартизация и сертификация
ł		Транспортная система России
ŀ	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
ŀ	ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ŀ	ОП.07.	Охрана труда
ŀ	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
ŀ	ОП.09.	Станции и узлы
ŀ	ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
ŀ	ΟΠ.11.	Системы регулирования движением
	ОП.12.	Транспортная безопасность
	ОП.13	Менеджмент
ŀ	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
ŀ	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
ŀ	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
ł	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ł	МДК.03.01. МДК.03.02.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
ł	МДК.03.02. МДК.03.03.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
ŀ	ПП.03.01	Перевозка грузов на особых условиях Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
	<u>пдк.от.от.</u>	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач,
OK 4		профессионального и личностного развития.
	ОГСЭ.01.	Основы философии
ŀ	0ГСЭ.02.	История
ŀ	0ГСЭ.03.	Иностранный язык
ŀ	ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи
t	ОГСЭ.06.	Психология общения
t	EH.01.	Математика
t	EH.02.	Информатика
t	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
t	ОП.01.	Инженерная графика
t	ОП.02.	Электротехника и электроника
t	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация
İ	ОП.04.	Транспортная система России
t	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
İ	ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ţ	ОП.07.	Охрана труда
t	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
t	ОП.09.	Станции и узлы
ŀ	ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
ŀ	ОП.11.	Системы регулирования движением
t	ОП.12.	Транспортная безопасность
į	ОП.13	Менеджмент
İ	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
į	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
į	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)

	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
	МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
	МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
OK 5		Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
	0000001	
	ОГСЭ.01.	Основы философии
	ОГСЭ.02.	История
	ОГСЭ.03.	Иностранный язык
	ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.06.	Психология общения
	EH.01.	Математика
	EH.02.	Информатика
	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01.	Инженерная графика
	ОП.02.	Электротехника и электроника
	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04.	Транспортная система России
	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
	ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07.	Охрана труда
	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09.	
		Станции и узлы
	ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.11.	Системы регулирования движением
	ОП.12.	Транспортная безопасность
	ОП.13	Менеджмент
	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) .
	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
	МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
	МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
ОК 6		Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
	ОГСЭ.01.	
		Основы философии
	ОГСЭ.02.	История
	ОГСЭ.03.	Иностранный язык
	ОГСЭ.04.	Физическая культура
	ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.06.	Психология общения
	EH.01.	Математика
	EH.02.	Информатика
	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01.	Инженерная графика
	ОП.02.	Электротехника и электроника
	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04.	Транспортная система России
	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
	ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07.	Охрана труда
	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09.	Станции и узлы
	ОП.10.	·
		Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.11.	Системы регулирования движением
	ОП.12.	Транспортная безопасность
	ОП.13	Менеджмент

i		
	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
	МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
	МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
016.7	MДК.0 1 .01.	
OK 7		Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
	ОГСЭ.01.	Основы философии
	ОГСЭ.02.	История
	ОГСЭ.03.	Иностранный язык
	ОГСЭ.05.	Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.06.	Психология общения
	EH.01.	Математика
	EH.02.	Информатика
	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01.	Инженерная графика
	ОП.02.	Электротехника и электроника
	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04.	Транспортная система России
	ОП.05.	
	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
		Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07.	Охрана труда
	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09.	Станции и узлы
	ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ОП.11.	Системы регулирования движением
	ОП.12.	Транспортная безопасность
	ОП.13	Менеджмент
	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
	МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
	МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
	11410011011	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно
OK 8		планировать повышение квалификации.
	ОГСЭ.01.	Основы философии
	ОГСЭ.02.	История
	0ГСЭ.03.	Иностранный язык
	ОГСЭ.05.	
		Русский язык и культура речи
	ОГСЭ.06.	Психология общения
	EH.01.	Математика
	EH.02.	Информатика
	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
	ОП.01.	Инженерная графика
	ОП.02.	Электротехника и электроника
	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация
	ОП.04.	Транспортная система России
	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
	ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
	ОП.07.	Охрана труда
	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
	ОП.09.	Станции и узлы
		·
	ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
	ΟΠ.10. ΟΠ.11.	гехническая эксплуатация железных дорог и оезопасность движения Системы регулирования движением

Г	ОП.12.	Транспортная безопасность
ŀ	0П.13	Менеджмент
	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
ŀ	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
ŀ	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
ŀ	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
ŀ	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ŀ	МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
ŀ	МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
ŀ	МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях
ŀ	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
OK 9	11Д/110 11011	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.
J.	ОГСЭ.01.	Основы философии
	ОГСЭ.01.	
ŀ	ОГСЭ.02.	История Иностранный язык
	ОГСЭ.05.	
	ОГСЭ.06.	Русский язык и культура речи Психология общения
	EH.01.	Математика
ŀ	EH.02.	Информатика
ŀ	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
ł	ОП.01.	Инженерная графика
ŀ	ОП.02.	Электротехника и электроника
ŀ	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация
ŀ	ОП.04.	Транспортная система России
	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)
	ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
t	ОП.07.	Охрана труда
t	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
İ	ОП.09.	Станции и узлы
İ	ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения
İ	ОП.11.	Системы регулирования движением
Ī	ОП.12.	Транспортная безопасность
	ОП.13	Менеджмент
	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)
Į.	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
Į.	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ļ	МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
ļ	МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
ļ	МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"
ПК 1.1		Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий
	0502.03	управления перевозками.
	ОГСЭ.03.	Иностранный язык
ŀ	EH.02.	Информатика
ł	EH.03. ОП.02.	Экология на железнодорожном транспорте
-	ОП.02.	Электротехника и электроника
-	ОП.05.	Транспортная система России Технические средства (по видам транспорта)
ŀ	ОП.07.	Охрана труда
ŀ	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности
ł	ОП.09.	Станции и узлы
ŀ	ОП.11.	Системы регулирования движением
ŀ	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
ł	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
ŀ	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
ŀ	УП.01.01	Учебная практика по автоматизированным системам управления движением
Els 1.5		Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в
ПК 1.2		условиях нестандартных и аварийных ситуаций.
	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте
-		

ı								
	ОП.02.	Электротехника и электроника						
	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация						
	ОП.04.	Транспортная система России						
	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)						
	ОП.07.	Охрана труда						
	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности						
	ОП.11.	Системы регулирования движением						
	ОП.12.	Транспортная безопасность						
	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)						
	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)						
	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)						
	УП.01.01	Учебная практика по автоматизированным системам управления движением						
ПК 1.3		Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.						
	ОГСЭ.03.	Иностранный язык						
	EH.01.	Математика						
	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте						
	ОП.04.	Транспортная система России						
ŀ	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)						
	ОП.07.	Охрана труда						
ŀ	ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности						
ŀ	ОП.12.	Транспортная безопасность						
ŀ								
-	МДК.01.01.	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)						
	МДК.01.02.	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)						
ŀ	МДК.01.03.	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)						
	УП.01.01	Учебная практика по автоматизированным системам управления движением						
ПК 2.1		Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса.						
	EH.01.	Математика						
	EH.02.	Информатика						
	ОП.01.	Инженерная графика						
ŀ	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация						
	ОП.03.							
	ОП.04.	Транспортная система России						
ŀ	ОП.07.	Охрана труда						
	ОП.09.	Безопасность жизнедеятельности						
	ОП.10.	Станции и узлы Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения						
	ОП.13	Менеджмент						
	МДК.02.01.	Организация движения (по видам транспорта)						
	МДК.02.02.	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)						
ŀ								
	УП.02.01 ПП.02.01	Учебная практика по управлению движением						
	1111.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)						
ПК 2.2		Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов.						
	EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте						
ŀ	ОП.02.	Электротехника и электроника						
ŀ	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация						
ŀ	ОП.04.	Транспортная система России						
ŀ	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)						
	ОП.03.							
ŀ	ОП.07.	Охрана труда						
		Безопасность жизнедеятельности						
-	OΠ.10. OΠ.11.	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения						
	ОП.11.	Системы регулирования движением						
		Менеджмент Организация движения (по видам транспорта)						
	МДК.02.01.							
	МДК.02.02. УП.02.01	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)						
	ПП.02.01	Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности)						
	1111.02.01	производственная практика (по профилю специальности)						
ПК 2.3	1	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса.						
	EH.02.	Информатика						
	ОП.02.	Электротехника и электроника						
ŀ	ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация						
-	ОП.04.	Транспортная система России						
	ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)						
L								

Оп.09. Окраен труда Оп.09. Окраен труда Оп.09. Менодомент МИКО.00. Организация рассеморного конферентельности Оп.13. Менодомент МИКО.00. Организация рассеморного крееновом и обслуживания пассамиров (по видам транспорта) Уп.02.01 Пр.00. Организация посажировом к ревезовом и обслуживания пассамиров (по видам транспорта) Уп.02.01 Пр.00. Организация предосходивания (по профило специальности) Пр.00. Пр.00. Организация предосходивания (по профило специальности) В 10.0. Неформатиче В 10.0. Неформатиче Оп.06. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.06. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.06. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Пр.00. Организация предосходиванием МКО.00.01. Пр.00. Организация предосходиванием МКО.00.01. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Реформатиче предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Пр.00. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация предосходиванием Оп.07. Организация и предосходиванием Оп.07. Организация и предосходиванием Оп.07. Организация и предосходиванием Оп.07. Организация и предосходиванием Оп.07. Организация и	ĺ	00.07							
м мусков до Согранизация алижения (по видем транспорта) мусков до Организация пассаверских и обстружение посожиров (по видем транспорта) мусков до Организация пассаверских и обстружение посожиров (по видем транспорта) мусков до Организация пассаверских и обстружение посожиров (по видем транспорта) мусков до Организация по гранизация по обработих педевозочних документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставлиение мусков до Организация по обработих педевозочних документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставлиение мусков до Организация предоставлиение мусков до Организация предоставлиение мусков до Организация предоставлиение мусков до Организация предоставлиение мусков до Организация предоставлиение деневности (по видем транспорта) мусков до Организация предоставлиение деневности (по видем транспорта) мусков до Организация предоставлиение деневности (по видем транспорта) мусков до Организация предостав (по расчета предоставлиение) мусков до Организация предостав (по расчета предоставлиение) мусков до Организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация по организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация и по организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация по организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация по организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация и выполняем предостав (по видем транспорта) мусков до Организация по организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация по организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация по организация предостав (по видем транспорта) мусков до Организация и выполняемне раб									
м[66.02.01. Останальные движение (по медем транспортя) м[66.02.01. Учебые практика по гранальное движение пл. 20.01. Учебые практика по гранальное движение пл. 20.01. Останальные постановам по техновам переворого ответить на пределение движение пр. 3.1. Остановами пр. 20.01. Остановам									
М. М. С. С. В при от									
М. 10.2.01 Учебвая практика по управлению движением Пр. 2011 Призиваютаем практика (по профило слециальности) Организовывать работу персонала по обработие переводочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемие В 1.0.2 Информатика Оп. 0.3 Информатика Оп. 0.4 Информатика Оп. 0.5 Информатика Оп. 0.5 Информатика Оп. 0.5 Информатика Оп. 0.5 Информатика Оп. 0.5 Информатика Оп. 0.5 Информатика Оп. 0.5 Оп. 0.									
ПО.201. Посоворственняя практив (по профило специальности) В 4.10. Организования работу пертования по обработие перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортным организованиям. В 4.10. Информатира ОП.0. Информатира ОП.0. Окраін турда ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.1. Транспортное обсигнение профессиональной деятельности ОП.1. Транспортное обсигнение профессиональной деятельности ОП.2. Транспортное обсигнение профессиональной деятельности ОП.2. Транспортное обсигнение профессиональной деятельности ОП.2. Транспортное обсигнение профессиональной деятельности ОП.2. Транспортное обсигнение профессиональной деятельности ОП.2. Транспортное обсигнение профессиональной деятельности МДК.03.10. Транспортное обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Превования транспортное и профессиональной деятельности ОП.0. Превования транспортное и профессиональной деятельности ОП.0. Окраін турда ОП.0. Технические средства (по видан транспорта) ОП.0. Окраін турда ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Окраін турда ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Правовое обсигнение профессиональной деятельности ОП.0. Превосильтурные правовое (по мыдан транспорта) ИК.0. Окраїнский в правовое обсигнения профессиональной деятельности ОП.0. Превования тура на вособые условиях УП.0. Окраїнский в превовое обсигнения профессиональной деятельности ОП.0. Окраїнский в превовое обсигнения превовос (по мыдан транспорта) ИК.0. Окраїнский в превовое обсигнения превовос (по мыдан транспорта) ИК.0. Окраїнский в превовом превовос (по мыдан транспорта) ИК.0. Окраїнский в превовое обсигнения превовос (по мыдан транспорта) ИК.0. Окраїнс									
ПК 3.1 Организованеть, работу персоната по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортизм от транспортизм от предоставляемые транспортизм от транспортиз									
ВН.0.1. Математика ВН.0.2. Информатика ВН.0.2. Информатика ОП.0.5. Правовое обветое-немие профессиональныей деятельности ОП.0.7. Ооряен труда ОП.0.8. Транспортная безопастость МДК.03.02. Обеспечение грудовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грудовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грудовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечения грудовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечения грудовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечения грудовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечения грудовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечения грудовых перевозок (по видам транспорта) ОП.03. Производственная практика (по профилю специальности) ПК.3.2 Обеспечения грудовых предъежности (по видам транспорта) ОП.05. Текнические профессиональной деятельности ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. О соряен трудо ОП.08. Вселовостость мознедерятельности (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечения грудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.02. Обеспечения грудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевохах трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевохах трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевохах трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевохах трудов на сосбых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грудов МДК.03.03. Перевохах трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудовых перевозок (по мидам транспорта) МДК.03.03. Перевозоках трудов м предъежностью спо		1111.02.01							
Н.О. Математиса Н.О. Учеброратила ОП.О. Инсенерная графика ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана турка ОП.О. Отрана отрана ОП.О. Отрана отрана ОП.О. Отрана отрана ОП.О. Обеспечения беопосность и измерательности (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения опротивовам деятельность (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения транстика (по отрафиков спациальности) ОП.О. Обеспечения транстика (по отрафиков спациальности) ОП.О. Обеспечения транстика (по отрафиков спациальности) ОП.О. Обеспечения транстика (по видии транспорта) ОП.О. Обеспечения транстика (по видии транспорта) ОП.О. Обеспечения транстика (по видии транспорта) ОП.О. Обеспечения транстика (по видии транспорта) ОП.О. Обеспечения транстика (по видии транспорта) ОП.О. Отрана турка ОП.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О. Обеспечения отранстика (по видии транспорта) МК.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О.О	ПК 3.1	L							
		EU 01							
ОП.01. Правосе обеспечение профессиональной деятельности ОП.03. Оразів труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности ОП.07. Оразів труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности ОП.07. Оразів труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности ОП.07. Оразів труда МДКОЗ.01. Транспортию-экспедициконная деятельность (по видам транспорта) МДКОЗ.03. Пресезха грудов на сосбих условиях УП.03.01. Учебная прастика по организации перевозок грудов ПП.03.01. Троноводственная практика (по трофили специальности) ОП.05. Тоонические средства (по видам транспорта) ОП.05. Тоонические средства (по видам транспорта) ОП.05. Правосе обеспечения прастика (по трофили специальности) ОП.07. Оразів трудов на сосбих услових ОП.07. Оразів трудов ОП.07. Оразів трудов ОП.07. Оразів трудов ОП.07. Оразів трудов ОП.07. Оразів трудов ОП.07. Оразів трудов ОП.07. Оразів трудов ОП.07. Оразів трудов ОП.08. Оразів от от от от от от от от от от от от от									
ОП.05. Озразогое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Осразогое обеспечение профессиональной деятельности ОП.12. Транспортная безопасность МДК.03.02. Обеспечение грузовых переворок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых переворок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозаг трухов на собых устовиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по трофило специальности) Обеспеченая обущественняя процеска управления перевознами на основе логистической концепции и организовывать развичальную перевоботку грузов ОП.05. Темняческие серстата (по видам транспорта) ОП.05. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности МДК.03.01. Транспортно-эксперциционная деятельности МДК.03.03. Перевозаг грузов на собых устовиях УП.03.01 Транспортно-эксперциционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозаг грузов на собых устовиях ОП.03. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевоза грузов на объеки (по видам транспорта) ПП.03.01 Производственняя практика (по профило специальности) ПП.03.01 Производственняя практика (по профило специальности) ПП.03.01 Производственняя практика (по профило специальности) ПК.03.03 Перевозка грузов на объек устовиях МДК.03.03 Организация и выполнение рабочей профессии "Приеносдатчик груза и багажа" ПП.03.01 Производственняя практика по профессие "Приеносдатчик груза и багажа" ПП.03.01 Производственняя присавение рабочей профессии "Приеносдатчик груза и багажа" ПП.03.01 Организация и выполнение работ по профессии "Приеносдатчик груза и багажа" ПП.03.01 Организация и выполнение									
ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность хосиведеятельности ОП.12. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грудов на сосбых условиях УП.03.01. Организации превозка предосможная деятельность (по видам транспорта) ПЛ.03.01. Произворственняя практика (по профико специальности) Обеспечнаеть осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать дашинойлимую переработну грудов. ОП.05. Траническое средства (по видам транспорта) ОП.07. Окрана труда ОП.07. Окрана труда ОП.07. Окрана труда Везопасность экскведиционная деятельности ОП.07. Окрана труда МДК.03.03. Тренспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.03. Превозка грудов на особых условиях УП.03.01. Учебная практика по организации перевозки грудов ПЛ.03.01. Присторина закона предоском предоски предоски предоски грудов ПЛ.03.01. Присторина закона предоском предоски предоски грудов МДК.03.03. Перевозка грудов на особых условиях УП.03.01. Присторина закона предоском предоски предоски грудов ПЛ.03.01. Произворствления предоском предоски специальности ОП.07. Окрана трудов ОП.08. Окрана практика по организации перевозки грудов ОП.08. Окрана трудов ОП.08. Окрана трудов ОП.09. Окрана трудов ОП.09. Прановое обеспечения предоски предоски специальности ОП.07. Окрана трудов ОП.08. Окрана трудов ОП.08. Окрана трудов на особых условиях УП.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельности опредоски пециальности ОП.07. Окрана трудов ОП.08. Окрана трудов на особых условиях предоски предоски трудов и предоски предоски трудов и предоски трудов на особых условиях условия и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и предоски трудов и									
Оп. 12. Оп. 13. Оп. 13. Оп. 13. Оп. 13. Оп. 13. Оп. 13. Оп. 14. Оп. 14. Оп. 14. Оп. 14. Оп. 14. Оп. 14. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Обеспечение грузовых перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Обеспечениеть организации перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Обеспечениеть организации перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Обеспечениеть организации перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Обеспечениеть организации перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Обеспечениеть организации перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Оп. 15. Организации перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Оп. 15. Обеспечениет рузовых перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Оп. 15. Обеспечениеть прузовых перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 15. Обеспечениеть прузовых перевозок (пр. видам транспорта) Ирк. 15. Ирк. 15. Обеспечениеть прузовых перевозок (пр. видам транспорта) Ирк. 15. Обеспечениеть грузовых перевозок (пр. видам транспорта) Пр. 3. Оп. 25. Обеспечениеть грузовых перевозок (пр. видам транспорта) Обеспечениеть грузовых перевозок (пр. видам транспорта) Оп. 26. Оп. 27. Орана труда и пранспорта обеспечение профессиональной деятельности Оп. 27. Орана труда и профессиональной деятельности Оп. 28. Оп. 28. Оп. 28. Оп. 28. Оп. 28. Оп. 29.									
Оп.12. Транспортная безопасность МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевоза грузов на особых условия Уп.03.01. Призиводственная практика (по профилю специальности) Обеспечения практика (по профилю специальности) Обеспечения практика (по профилю специальности) Обеспечения практика (по профилю специальности) Обеспечения практика (по профилю специальности) Обеспечения практика (по профилю специальности) Обеспечения практика (по прафилю специальности) Оп.05. Правовое обеспечение профиль (по видам транспорта) Оп.06. Оп.06. Правовое обеспечение профиль (по видам транспорта) МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых геревозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевоза грузов на особых условиях Уп.03.01. Учебная практика по организации перевозок грузов МДК.03.02. Обеспечения грузов на особых условиях Оп.05. Правовое обеспечение профильной деятельности Оп.06. Правовое обеспечение профильной деятельности Оп.06. Правовое обеспечения практика (по профилю специальности) Приненять в профиссиональной деятельности Оп.06. Оп.06. Оправовое обеспечение профильной деятельности Оп.06. Оп.07. Окрана труза Оп.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Тронспортно-экспедиционная деятельности Организовывать выполнение потражень разовать практика (по профилю специальности) ПК.4.1 МДК.03.01. Тронспортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.04.01. Организовыя практика (по профилю специальности) ПК.4.2 Пронзодственная практика (по профилю специальности) Организовывать выполнение практика (по профилю специальности) ПК.4.3 Пронзодственная практика (по профилю специальности) Организо									
МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозая грузов на особых усповиях МТ.03.01. Плоизводственная практика по организации перевозок грузов ОП.03. Праководственная практика по организации перевозок пузов ОП.05. Течическое средства (по видам транспорта) ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Окрая труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Тренспортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.03. Превозока грузов на собых усповиях МДК.03.03. Превозока грузов на собых усповиях ОП.03. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Пранспортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.03. Пранспортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.03. Пранспортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.03. Пранспортно-экспедиционная деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозим грузов на посрежную по пранизации перевозок грузов ОП.03. Оп.04. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.05. Окрана труда ОП.08. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Окрана труда ОП.08. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.08. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.08. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.08. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.08. Окрана труда ОП.08. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.08. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. ОКрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда ОП.08. Окрана труда									
МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УПО.3.1 Учебная практика по организации перевозок грузов ППО.3.01 Ороизводственная практика (по профил специальности) ПК 3.2 Обеспечения практика по организации перевозок грузов Опо.6. Течические средства (по видам транспорта) ОПО.6. Правозое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана трука ОП.08. Безопасность экизнедеятельности МДК.03.03. Тренолого экспечению профессиональной деятельности МДК.03.03. Практиротно-экспечению прузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевоза грузовых перевозок (по видам транспорта) ПП.03.10 Производственняя практика по организации перевозок грузов ОП.06. Правозое обеспечение профессиональной деятельности ОП.06. Правозое обеспечение профессиональной деятельности ОП.06. Правозое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана трузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Производственняя практика (по профил специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение погрузочно ревгрузочных операций при работе с грузов, погруженным в вегонах согласно МДК.03.03. Перевоза трузов ка перевозок (по видам транспорта) МДК.03.04. Организация и выполнение погрузочно ревгрузочных операций при работе с грузов, погруженным в вегонах согласно ТРИ.04.1 Организация и выполнение работ по профессои "Приемсдатчик груза и багака" ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.2 Производственная практика (по профилю специальности) МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессои "Приемсдатчик груза и багака" ПК 4.3 Производственная практика на присвошен рабочей профессии "Приемсдатчик груза и багака" ПК 4.4 Выявл									
МДК 03.03. Перевозка грузов на особых условиях услових условиях условиях условиях у									
ут.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ППОЗ.3.1 Производственная практика (по профилю специальности) Обселениять осуществления практика (по профилю специальности) Оп.05. Технические средства (по видам транспорта) Оп.06. Правовее обеспечение профессиональной деятельности Оп.07. Охрана труда Оп.08. Везопасность жизнедеятельности Оп.07. Охрана труда Оп.08. Везопасность жизнедеятельности Оп.07. Практортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Превозак грузов на сосбых условиях Ут.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ППОЗ.01 Производственная практика (по порфилю специальности) ППОЗ.01 Производственная практика (по порфилю специальности) ППОЗ.01 Производственная практика (по порфилю специальности) ППОЗ.01 Правовое обеспечение профессиональной деятельности Оп.07. Охрана труда Ог.03.03. Иностранный заык ОТ.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности Оп.07. Охрана труда Ог.03.03. Мистранный заык ОТ.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности Оп.07. Охрана труда Ог.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности Оп.07. Охрана труда Ог.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности Оп.07. Охрана труда Ог.07. Охрана труда Ог.08. Везопасность жизнедеятельности МДК.03.03. Транспортно-экспедиционная деятельности Оп.07. Охрана труда ППОЗ.01 Производственная практика (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевоза грузов на особых условиях УТ.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ППОЗ.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение роузовного реягрузочных операция груза и багажа" ППОЗ.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.2 Проверять состояние и правильность реагрузочных к передожит груза и багажа" ПК 4.3 Производить и выполнение реабот по профессои "Применодатчик груза и багажа" ПОЗ.01 Учебная практика на прискоение рабочей профес									
ПП 3.2 Производственная практика (по профилю специальности) Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов. ОП.05. Технические средства (по видам транспорта) ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка трузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка трузов на особых условиях УП.03.01. Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ОП.07. Охрана труда ОП.08. Везопасность жизнедеятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности ПДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Везопасность жизнедеятельности (по видам транспорта) МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевоза грузов на сорбых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ППК.4.1 Организация и выполнение рогузон средствующим к условиях УП.03.01 Учебная практика на приктовение робото по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК.4.2 Проевроть состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" ПК.4.1 Проевроть состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" ПК.4.2 Проевроть состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" ПК.4.3 Проевроть состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" ПК.4.4 Вивилять наришения в размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правильность передаточных и пограничных, мехгосударственных передаточных и пограниться. МДК.04.01. Оганизация и выполн									
ПК 3.2 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов. ОП.05. Теким-еские средствя (по видам транспорта) ОП.06. ОП.07. Охрана труда ОП.08. Везопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедицияная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечиме грузовых попревозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Превозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профили отециальносты) ПП.03.01 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика. ОГСЗ.03. Инстратный явык ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Везопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедицияная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.03. Транспортно-экспедицияная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.03. Праковостиение трузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Праководственная практика по организации перевозок грузов МДК.03.03. Транспортно-экспедицияная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.03. Праководственная практика по организация перевозок грузов МДК.03.03. Тревозка грузов на особых условиях УП.03.01 Производственная практика по организации перевозок грузов МДК.04.01. Организовывать выполнение потрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям рамещения и крепления груза или правильности условиям и крепления груза или правилы правових груза. МДК.04.01. Организовывать выполнение потрофессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Производить оснотр вагонов на желенароромных станциях, кроме междоромных и переваточных, межгосударственных прераточных, и переваточных, и переваточных, и переваточных и переваточных, и переваточных и переваточных, и переваточных переваточных, и переваточных и переваточных, и выполн									
оп.о.б. Технические средства (по видам транспорта) Оп.о.б. Правовое обеспечение профессиональной деятельности Оп.о.б. Охрана труда Оп.о.б. Везоласность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Превозка грузов на особых условиях ЛТП.03.01 Учебная практика по организации перевозк грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Оп.05. Охрана труда ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Оп.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозмика. Оп.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности Оп.07. Охрана труда Оп.08. Безоласность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях ЛП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение портузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условия выявшения и крепеления груза или правилам перевози груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УТП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Прояводить осмотр вагонов на креаления груза или правилам перевози груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Вывялять нарушенных и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УТП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Вывялять нарушенных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных, и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполне		1111.03.01							
ОП.05. Темические средства (по видам транспорта) ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Применять в профессиональной деятельности Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозика. ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.02. Обеспечение профессиональной деятельности МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика перевозок грузов ПП.03.01 Производствечение грузовых перевозок грузов ПП.03.01 Производствечение грузовых перевозок грузов ПП.03.01 Производствечение грузовых перевозок грузов ПП.03.01 Производствечная практика (по профило специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническом условиях размещения и крепления груза и ми правилам перевози груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверать состояние и работно по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить состояние в рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Производить смотр вагонов на железиодорожных станциях, кроме междорожных, на практика преканонных, межгосударственных перевозии груза в вагонах и перевозии груза в вагонах и перевозии груза в вагонах и перевозии груза в вагонах и перевозии груза в вагонах и производить смотр вагонов на железиодорожных станциях груза и багажа" ПК 4.4 Ваявлять нарушения в раживении груза в вогонах в составе поезда при осмотре на железиодорожных станциях, кроме междорожных станском и поредаточных, мемгосударственных передаточных и пограни	ПК 3.2	2							
ОП.0.6. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.0.7. Охрана труда ОП.0.8. Безопасность жизнедеятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозак грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профило специальности) ППК 3.3 Применть в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозика. ОП.0.6. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.0.7. Охрана труда ОП.0.6. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельности (п.01.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УТ.03.01 Учебная практика по организации перевозк грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профило специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визилить на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Визильт на присвоение раб		00.05							
ОП.07. Охрана труда ОП.08. Везопасность жизнедеятельности МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозика. ОП.03. Иностранный язык ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозокима. ОП.07. Охрана труда ОП.08. Возопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевози груза. МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевози груза. МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" ПК 4.3 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" ПК 4.3 Прозводить семогр ватонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных станциях, межгосударственных передаточных и потраничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевози груза в вагонах в составе поезда, пи сомотре на железнодо									
ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УТ.03.01. Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01. Производственная практика (по профилю специальности) ПК 3.3 Приненять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозника. ОГ.03. Иностранный язык ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.01. Тренспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) ПК 4.1 Обраназовывать выполнение пособых условиях ПП.03.01. Производственная практика (по профилю специальности) ОГО обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.01. Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01. Производственная практика (по профилю специальности) Огранизовывать выполнение погрузочно-разгрузочных перевозки груза и багажа." МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза и вагажа." ПК 4.3 МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа." ПК 4.3 МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа." ПК 4.4 МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа." ПК 4.4 МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа." ПК 4.4 МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа." ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещений и креплении груза в багажа. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа." ПК 4.4 Выявлять наруше									
МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечние грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УТ.03.01 Учейная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 3.3 Приненять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозика. ОГСЭ.03. Иностранный язык ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УТ.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническия условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УТ.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в багажа" МД									
МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УГ.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозика. ОГ.0.03. Иностранный язык ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УГ.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных перевозки груза и и правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работе по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УГ.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организаци									
МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика по нешчальности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика. ОГСЭ.03. Иностранный язык ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Везопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельности (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение раб									
УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)									
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика. ОГ.О.3.03. Иностранный язык ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза и и правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда, по мотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных станциях, кроме междорожных станциях, кроме междорожных станциях, кремое междорожных станциях, кроме междорожных станциях, кроме междорожных станциях, кремое междорожных станциях,									
ПК 3.3 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика. ОГСЭ.03. Иностранный язык ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Учебная практика на присвоение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПО Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"									
ПК 4.2 Проверать состояние и правильность размещения и крепления груза и багажа" МДК.04.01. Учебная практика на присвоение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных станковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"									
ОП.06. Правовое обеспечение профессиональной деятельности ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение потрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодрожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ТПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в сставе поезда при осмотре на железнодорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. Кроме междорожных стыковых и переаточных, межгосударственных передаточных и пограничных.	ПК 3.3	3							
ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УТ.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УТ.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных станковых и передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных.		ОГСЭ.03.	Иностранный язык						
ОП.07. Охрана труда ОП.08. Безопасность жизнедеятельности МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УТ.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УТ.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных станковых и передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных.		ОП.06.	Правовое обеспечение профессиональной деятельности						
МДК.03.01. Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организация и выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПРОИЗВОДИТЬ осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		ОП.07.	•						
МДК.03.02. Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности						
МДК.03.03. Перевозка грузов на особых условиях УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных.		МДК.03.01.	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)						
УП.03.01 Учебная практика по организации перевозок грузов ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		МДК.03.02.	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)						
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности) ПК 4.1 Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		МДК.03.03.	Перевозка грузов на особых условиях						
ПК 4.1 Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Уп.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		УП.03.01	Учебная практика по организации перевозок грузов						
техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ЛО Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4		ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)						
МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных.	пи и т		Организовывать выполнение погрузочно-разгрузочных операций при работе с грузом, погруженным в вагонах согласно						
УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	1111 7		техническим условиям размещения и крепления груза или правилам перевозки груза.						
ПК 4.2 Проверять состояние и правильность размещения и крепления груза в вагонах согласно техническим условиям или правилам перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"						
ПК 4.3 Перевозки груза. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.3 Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		УП.04.01	Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа"						
УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	ПК 4.2	2							
Производить осмотр вагонов на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"						
ПК 4.3 передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в составе поезда. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		УП.04.01	Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа"						
МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	ПК 4.3	3	передаточных и пограничных, в части соблюдения требований технических условий или правил перевозки груза в вагонах в						
УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа" ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		МДК.04.01.							
ПК 4.4 Выявлять нарушения в размещении и креплении груза в вагонах в составе поезда при осмотре на железнодорожных станциях, кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"									
кроме междорожных стыковых и передаточных, межгосударственных передаточных и пограничных. МДК.04.01. Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	П.С. 4								
	HK 4.4	t .							
УП.04.01 Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа"		МДК.04.01.	Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"						
		УП.04.01	Учебная практика на присвоение рабочей профессии "Приемосдатчик груза и багажа"						

							T						_
огсэ	Общий гуманитарный и социально - экономический учебный цикл	ОК 1 ПК 3.3	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1
ОГСЭ.01.	Основы философии	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
ОГСЭ.02.	История	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
0ГСЭ.03.	Иностранный язык	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1
	•	ПК 3.3											
ОГСЭ.04. ОГСЭ.05.	Физическая культура	OK 2 OK 1	OK 3	OK 6 OK 3	016.4	OK 5	OK 6	OK 7	01/ 0	OK 9			
OFC3.06.	Русский язык и культура речи Психология общения	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
	Математический и общий	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
EH	естественнонаучный учебный цикл	ΠK 2.1	ΠK 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	OK 5	OK 0	OK 7	OK 0	UK 5	111111111111111111111111111111111111111	III ZIZ	1111 213
EH.01.	Математика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 3.1
EH.02.	Информатика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 2.1	ПК 2.3
		ПК 3.1	OK 2	ОК 3	OK 4	OV F	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 2. 2	ПК 1.2
EH.03.	Экология на железнодорожном транспорте	ОК 1 ПК 1.3	UK Z	UK 3	UK 4	OK 5	UK 6	UK 7	UK 6	UK 9	IIK 1.1	ПК 2.2	TIK 1.2
		ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ΠK 2.1	ΠK 2.2	ПК 2.3	ΠK 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	OK 7	OK 0	OK 3	1111 2.2	111. 1.2	111111111111111111111111111111111111111
ОП.01.	Инженерная графика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 3.1	
ОП.02.	Электротехника и электроника	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.2
		ПК 2.3											
ОП.03.	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 1 ПК 2.3	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2
00.04		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.04.	Транспортная система России	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3									
ОП.05.	Технические средства (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
	Правовое обеспечение профессиональной	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.2									
ОП.06.	правовое обеспечение профессиональной деятельности	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ОП.07.	Охрана труда	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	014.7	011.0	011.0	711.4.4	FIX 4 2	TI(4 3
ОП.08.	Безопасность жизнедеятельности	OK 1 ΠK 2.1	OK 2 ΠK 2.2	ОК 3 ПК 2.3	ОК 4 ПК 3.1	ОК 5 ПК 3.2	ОК 6 ПК 3.3	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.09.	Станции и узлы	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 2.1	
ОП.10.	Техническая эксплуатация железных дорог и	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	
	безопасность движения	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.2	ΠK 1.1	ПК 1.2
ОП.11.	Системы регулирования движением	ПК 1.3	O.C.E	O.C.S	0.0	O.K.S	O.C.O	O.C.	O. C	0.1.7	1111212		1111212
ОП.12.	Транспортная безопасность	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.13	Менеджмент	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
		ΠK 2.1	ΠK 2.2	ПК 2.3									
										1	+	+	
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Профессиональные модули Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	0К 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам			OK 3	OK 4	OK 5 OK 5	ОК 6 ОК 6	OK 7	OK 8	OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.01 МДК.01.01.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	OK 1 OK 1	OK 2 OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	OK 1 OK 1	OK 2 OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 1.3 ПК 1.3
мдк.01.01.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного	OK 1 OK 1	OK 2 OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам	OK 1 OK 1	OK 2 OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 1.3 ПК 1.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УП.01.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	ОК 3 ОК 3 ОК 3	OK 4 OK 4	OK 5 OK 5	OK 6 OK 6	OK 7 OK 7	OK 8 OK 8	OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 1.3 ПК 1.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. <i>УЛ.01.01</i>	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Миформационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	ОК 3 ОК 3 ОК 3	OK 4 OK 4	OK 5 OK 5	OK 6 OK 6	OK 7 OK 7	OK 8 OK 8	OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Миформационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	ОК 3 ОК 3 ОК 3 ПК 1.3	OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирок (по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирок (по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02. УТ.02.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.01 ПП.02.01 ПМ.03	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирок (по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Троизводственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 1	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 5	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02. УТ.02.01 ПП.02.01 ПМ.03 МДК.03.01.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Миформационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживания транспорта) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 1 OK 4 OK 4 OK 1	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 5 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 6 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02. УТ.02.01 ПМ.03 МДК.03.01. МДК.03.01.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирок (по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Троизводственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 1 OK 4 OK 1	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 5	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 6 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ОК 8	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02. УТ.02.01 ПМ.03 МДК.03.01. МДК.03.02. МДК.03.03.	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорте) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорте) Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях Учебная практика по организации перевозок грузов Производственная практика (по профилю	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 1 OK 4 OK 4 OK 1	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 5 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 6 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02. УТ.02.01 ПМ.03 МДК.03.01. МДК.03.02. МДК.03.03. УТ.03.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях Учебная практика по организации перевозок грузов	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УП.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.01 ПП.02.01 ПП.03.01 МДК.03.01. МДК.03.03. УП.03.01 ПП.03.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях Учебная практика по организации перевозок грузов производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 5 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 6 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02. УТ.02.01 ПМ.03 МДК.03.01. МДК.03.02. МДК.03.03. УТ.03.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и обслуживания пассажирок (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирок (по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Тромаводственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях Учебная практика по организации перевозок грузов Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по одной или	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02. УТ.02.01 ПП.02.01 МДК.03.01. МДК.03.02. МДК.03.03. УТ.03.01 ПП.03.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Миформационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирок (по видам транспорта) Организация практика по управлению движением Троизводственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях Учебная практика по организации перевозок грузов Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по одной или нескольким профессия рабочих, должностям служащих: выполнение работ по професси рабочего "Приемосдатчик груза и багажа"	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	ОК 3 ОК 3 ОК 3 ПК 1.3 ОК 3 ОК 3 ПК 2.3 ПК 2.3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.02. УТ.02.01 ПП.02.01 МДК.03.01. МДК.03.02. МДК.03.03. УТ.03.01 ПП.03.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Миформационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирок (по видам транспорта) Организация практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях Учебная практика по организации перевозок грузов Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по професси работего по професси раб	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УТ.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.01 ПП.02.01 ПМ.03 МДК.03.01. МДК.03.02. МДК.03.03. УТ.03.01 ПП.03.01 ПМ.04	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях Учебная практика по организации перевозок грузов производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по одной или нескольким профессии рабочего "Приемосдатчик груза и багажа" Организация и выполнение работ по профессии	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	ОК 3 ОК 3 ОК 3 ПК 1.3 ОК 3 ОК 3 ПК 2.3 ПК 2.3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3
ПМ.01 МДК.01.01. МДК.01.02. МДК.01.03. УП.01.01 ПМ.02 МДК.02.01. МДК.02.01 ПП.02.01 ПМ.03 МДК.03.01. МДК.03.01. МДК.03.01 ПМ.03.01 ПМ.03.01 ПМ.03.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта) Автоматизированные системы управления на транспорта) Учебная практика по автоматизированным системам управления движением Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта) Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорте) Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок и обслуживание пассажирских перевозок по видам транспорта) Учебная практика по управлению движением Производственная практика (по профилю специальности) Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта) Перевозка грузов на особых условиях Учебная практика по организации перевозок грузов Производственная практика (по профилю специальности) Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа" Организация и выполнение работ по профессии "Приемосдатчик груза и багажа"	OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	ОК 3 ОК 3 ОК 3 ПК 1.3 ОК 3 ОК 3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК 3 ОК	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1 ПК 3.1	ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 1.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2 ПК 3.2	ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 1.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 3.3 ПК 4.3

Nō	Наименование					
	Кабинеты					
1	социально-экономических дисциплин					
2	иностранного языка					
3	математики					
4	информатики и информационных систем					
5	инженерной графики					
6	метрологии, стандартизации и сертификации					
7	транпортной системы России					
8	технических средств (по видам транспорта)					
9	охраны труда					
10	безопасности жизнедеятельности					
11	организации перевозочного процесса (по видам транспорта)					
12	организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)					
13	организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)					
14	управления качеством и персоналом					
15	основ исследовательсокй деятельности					
16	безопасности движения					
17	методический					
	Лаборатории					
1	электротехники и электроники					
2	управления движением					
3	автоматизированных систем управления					
	Спортивный комплекс					
1	спортивный зал;					
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;					
3	стрелковый тир					
	Залы					
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет					
2	актовый зал					

Пояснения

Настоящий учебный план образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I" в гю Калуге разработан на основе - Федерального закона от 29 декабря 2012 года N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; - Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. № 376. -Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. №291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»; -Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06. 2013 г. №464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»; - Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. №968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; -Письма Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010г. № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/среднего профессионального образования/среднего профессионального образования».

Организация учебного процесса и режим занятий:

Учебный год в

Калужском филиале ПГУПС начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом. Продолжительность учебной недели – шестидневная; максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена ; максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю; занятия группируются попарно, продолжительность занятия 45 минут, перерыв между занятиями составляет 5 - 10 минут; Текущий контроль успеваемости проводится в течение семетра по итогам выполнения обучающимися контрольных, проверочных работ, тестирования, лабораторных и практических работ, куросвых проектов(работ), самостоятельной(внеаудиторной) работы. текущий контроль успеваемости проводится с использованием оценочных средств, разработанных преподавателями, рассмотренных на заседаниях цикловых комиссий и утвержденных заместителем директора по СПО. Консультации для обучающихся предусмотрены из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные. Порядок проведения учебной, производственной практик: учебная практика: 7 недель в 4-м семестре, 2 недели в 6-м семестре; производственная практика (по профилю специальности):5 недель в 4-м семестре, 11 недель в 5-м семестре; производственная практика (преддипломная): 4 недели в 6-м семестре. Учебная практика проводится на базе учебных мастерских филиала, практика по профилю специальности и преддипломная практика проводятся на производственных предприятиях по профилю подготовки.

Система оценок: «удовлетворительно», «хорошо», «отлично»;

Обилая

продолжительность каникул составляет на первом курсе 11 недель в учебном году, из них 9 недель в летний период и 2 недели в зимний период; на втором курсе 10 недель в учебном году, из них 8 недель в летний период и 2 недели в зимний период; на третьем курсе –2 недели в зимний период.

Вариативная часть (максимальная нагрузка) составляет 29,94% от общего объема времени и распределена следующим образом: увеличен цикл ОГСЭ – 123 часа, в том числе введены дисциплины "Русский язык и культура речи" - 75 часов, "Психология общения" - 48 часов; увеличен цикл ЕН – 87 часов, в том числе введена дисциплина "Экологические основы природопользования" - 69 часов; увеличен цикл ОП на 838 часов, в том числе добавлены учебные дисциплины «Станции и узлы» - 343 часа, «Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения» - 256 часов, «Системы регулирования движением» - 103 часа, "Транспортная безопасность" - 49 часов, "менеджмент" - 66 часов. Добавлены часы на изучение профессиональных модулей в количестве 306 часов, в том числе на ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: выполнение работ по профессии рабочего "Приемосдатчик груза и багажа" - 71 час. Всего распределено – 1358 часов.

Форма и периодичность промежуточной аттестации определяются учебным планом. Формами промежуточной аттестации являются: дифференцированный зачет, экзамен. Общее количество экзаменов не превышает 8 в год, суммарное количество зачетов и дифференцированных зачетов не более 10 (без учета аттестации по учебной дисциплине физическая культура). По итогам изучения профессиональных модулей проводятся экзамены квалификационные. Промежуточная аттестация обучающихся: объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет по одной неделе в 1-м, 2-м, 4-м и 6-м семестрах; 1/2 недели в 3-м и 5-м семестрах.

Формой Государственной итоговой аттестации является защита дипломного проекта. Примерная тематика дипломных проектов: Организация эксплуатационной работы региона дороги; - Организация эксплуатационной работы региона дороги (с разработкой вариантного графика при производстве работ на перегоне); - Организация работы сортировочной станции; - Организация работы участковой станции; - Организация работы грузовой станции; - Организация работы пассажирской станции; - Технология работы грузовой станции; Проектирование участковой станции. Объем времени, отведенный на Государственную итоговую аттестацию, составляет 6 недель, из них 4 недели отводится на подготовку к Государственной итоговой аттестации и 2 недели на проведение Государственной итоговой аттестации.

Согласовано						
Заместитель директора по УР		А.В. Полевой				
Председатели цикловых комиссий:						
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл		Н.А. Миллер				
Математический и общий естественнонаучный цикл		Е.В. Серегина				
Общепрофессиональный цикл		В.В. Куприянова				
Прфессиональный цикл		О.А. Рундель				