РОСЖЕЛДОР

Ученым советом Φ ГБОУ ВО РГУПС Протокол № 11 от 30.05.2023

Диреклор Техникума ФГБОУ ВО РГУПС

А.В. Мазуренко

30.05.2023

год начала подготовки по УП

2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

3г 10м

Приказ об утверждении ФГОС

форма обучения

от 22.04.2014

Очная

№ 376

Срок получения СПО по ППССЗ

1 Календарный учебный график

	(Сент	гябр	Ь		0	ктяб	брь			Ноя	брь				Дек	абрі	,			Янв	зарь	,	_	Ф	евра	аль			М	Іарт		Ι,		Апре	ель	Ι.			Ма	й			Ию	НЬ		_		Ию	ль	1	I	-	Авгу	СТ	
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	- 1	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	Ιţ	3-9		10 - 10		1	1 - 7	8 - 14		22 - 28	эк - 4 ян			12 - 18	53	26 янв - 1 фе	2 - 8	1	1.	23 фев - 1 маг	2 - 8	1.7	16 - 22	23 - 29	1 €		13 - 19			<u> </u>			18 - 24	1		71	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 ию	6 - 12		20 - 26	2 2	27 MOJ -2 ABI		10 - 16	17 - 23	24 - 31
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	0 1	1 1	12	13	14	15	16	17	18	3 19	9 2	20 2	21	22	23	24	25	26	27	28	3 2	30	3:	32	33	3	4 3	5 3	36 3	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	6 4	7 4	8	19 !	50	51 5	52
I																			=	=	-																								::	::	=	=	-	=		=	=	=	=	=
п																		::	=	=																									::	::	=	=	-	= =	= =	=	=[=	=	=
III																	0	0	=	=																0) () (0	0	8	8	8	8	8	8	::	=	=	= =		=	=	=	=	=
IV							8	8	8	8	8 8	3 8	8	8	8	8	8	8	=	=	-												8	8	::	Χ	()	()	X	Х	Δ	Δ	Δ	Δ	III	III	*	*	*	× ×	k :	*	*	*	*	*
Обоз	нач	ен	ия:				(Обуч	ени	е п	о ди	1СЦИ	1ПЛІ	ина	ми	мех	сдис	циг	лин	нарн	ным	кур	ocan	1		0	У	′че6	бная	пра	кти	ка														Δ	[Тодг	ото	вка	κг	осуд	дарс	тве	нной	йит

L	=	Каникулы
---	---	----------

Промежуточная аттестация

2 Сво	дные д	цанные п	ю бюдж	сету врем	иени																			
													Пр	актики					Г	ИА				
Курс	Обуч	ение по дисі	циплинам и	и междисципл	линарным к	курсам	Промеж	уточная атт	естация	Учебна	я практ	ика	практика	одствен (по про альност	филю		одствен актика ипломн		Подго- товка	Прове- дение	Каникулы	Всего	Студентов	Групп
	Вс	его	1	сем	2 (сем	Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	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	17	612	22	792	2		2												11	52	75	3
II	38	1368	16	576	22	792	3	1	2												11	52	75	3
III	29	1044	15	540	14	504	1		1	6	2	4	6		6						10	52	75	3
IV	17	612	6	216	11	396	1		1				13	11	2	4		4	4	2	2	43	75	3
Всего	123	4428	54	1944	69	2484	7	1	6	6	2	4	19	11	8	4		4	4	2	34	199		

Производственная практика (по профилю специальности)

Государственная итоговая аттестация

Неделя отсутствует

Производственная практика (по профилю спец
 Производственная практика (преддипломная)

			Форм	ы пром	чежуточ	ной атте	естации			Уч	ебная н	агрузк	а обуча	эющихс	я, ч.										VDC 1															
					1						1		Обяза	тельная	7	1				C	еместр	1			урс 1			Cé	еместр	2			-				Сем	естр 3		
	Наименование циклов, разделов,			Œ	KTE	₽.	боть		<u>s</u>	(i ;	z			том чи		Ę,	·				17 нед								22 нед									нед		
Индек	дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	至	Z	заче	рое	рабс	e ba	á	18H3	- H	E I	ž	-	2		d og	Ç.			33		в том ч	исле					RE		в том	числе					\Box	RE		том чи	сле
	практик	заме	Зачеты	9	e e	Ple	異	Другь	лмал	Самост.(с.р.	Bce	. lody	Пр. занятия	ИЖ	ар.	MA.	Ä Ξ	F.	JĀ.	JBH5	.	22	1. 1	- A	호호	F.	Jā.	JBH.	. 1	22	1.		Ä Þ	Ξ̈́	Ę.	ĮĘ.	HE .	2		- I d
		Æ	W.	Диффер.	COBI	3CO B	род	Д	Макс	1007	5 500	Ž,	зан	38	НИН ЗНЯТ	MAB	(входь Макси	Самост	Консул	ате	X K	16.	нар	рс. КТИД	Макси	Самос	Консул	ате	X Z	НЯТ	нар	рс. КТИД	рое	Макс	Само	ξ.	чате.	ЖИ НЯТ	16. TEMB	тар Тир КТир
				₫	Kypc	Kyp	Контрол		2	<u>ق</u> ع	_	Лекции,	Ġ.	Лаб.	Cer	Курс. прое	ΞΣ	0	2	Обязал	ğ ğ	1p. 35	Semi 33H;	호 일호	Σ	0	3	Обязате	ДŽ	33.	Semi	y Ky	ġ -	Σ	0	Š Š	Обязать Лекции	y yp.	33.83	3ary Too
-	2	2	4	5	6	7	8	9	10	12 1	4 15			19		23 26	5 27	28	29	30		<u>=</u> 32 33	24	37 4) 41	42	43	44	45	46 4	7 48	51	54	55	56 5			59 60		62 65
1	2	3	4	-		/	0	9	10	12 1	.4 13	1/	10	19	20	23 20			29		31 .	32 33	34	3/ 4		42	43		40	40 4	7 40	31			30 3			9 00	01	02 03
2	Итого час/нед (с учетом консультаций в период	_			_						1.,,	4 000		22			36	_		36	260 2	24 42			36			36	450	240			_	54		+	36	_		
3 OΠ	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3		13					1404		140	822	2 550	32			612	2		612	369 2	31 12			792			792	453	319 2	0		_					_		
11 CO	Среднее общее образование	3		13					1404		140	4 822	550	32			612	2		612	369 2	31 12			792			792	453	319 2	0									
13 ООД	Общеобразовательные дисциплины	3		13					1404		140	4 822	550	32			612	2		612	369 2	31 12			792			792	453 3	319 2	0					\top				
14 ООД.0	Русский язык	2							78		78	42	36				34			34	14	20			44			44	28	16										
15 ООД.0	Литература			2					95		95	41	54				51			51	25	26			44			44	16	28										
16 ООД.0	История			2					117		11	7 71	46				51			51	31	20			66			66	40	26										
17 ООД.0-	Обществознание			2					78		78		34				34					17			44			44		17										
18 ООД.0				2					56		56		10				34	_		34	_	6			22	_	_	22		4								4		lacksquare
19 ООД.0	•			2					78			2					34					32			44			44		44								4		lacksquare
20 ООД.0	1 11			2					78		78						34				_	32			44		Ш	44	2	42										
21 ООД.0		<u> </u>		1					68		68						68	_				6	\vdash						_						_	4		4		lacksquare
22 ООД.0				2					78		78		24				34			_	_	8			44		Ш	44		16						4		4		$\vdash \vdash$
23 ООД.1		+-		2					78		78						34				_	8	+		44	_		44	_	12		1	_			_	4		-	\vdash
24 ООД.1		2		1					256 205		25	5 170		22			102 51		\perp	102 51		26 2 12	+		154 154			154 154		2 2	^	+	_			-	_	—	-	\vdash
25 ООД.13 26 ООД.13				2					100		10			32			34		\perp	34		2 12	+		66			66		52	U	+	_			-	_	—	-	\vdash
27 ООД.1		+		2					39		39			+		+	17	_	+		17	20	+		22	_		22	22	32	-	+	-			+	_	—	+	\vdash
28 *	основы проектной деятельности			2					35		3:	33					1/			1/	17		1 1		22			22	22											
27	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	15	2	20	1	1		1	4536	1500 1	2 202	4 154	0 1220	76		70																		064	206	2 5	576 25	FO 20	0 10	
37 ПП	10.00	15	2	30	2	1			4536	1500 1	.2 302	4 154	0 1338	/6		/0		_			_			_		+	H		_	+	+	\vdash		864	286	2 5	/6 25	308	8 10	
39 ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	1	2	4					791	298	1 49	2 58	434																					242	81	1 1	160 4	118	8	
40 ОГСЭ.0		_		5					85	25	60	16	44	1			+	_	\vdash		_	_	+		_	_		_	_	_	_		_		_	+	_	+	_	\vdash
41 OFC9.0		3		<u> </u>				1	72	23 :							_	_								_							_	72	23	1 /	48 4	4 44	1	
42 OFC9.0	·	Ť		8					234	66	16		168																					42	10	_	32	32		
43 ОГСЭ.0			46	8					336	168	16																								32	_		2 30		
44 ОГСЭ.0	5 Русский язык и культура речи			3					64	16	48	36	12																					64	16	- 4	48 3	36 12	2	
45 *																																								
47 EH	Математический и общий естественнонаучный	2		1					294	95 :	1 19	3 106	92																											
	учебный цикл			1																																		_		
48 EH.01	Математика	4							96	29 :													\perp				Ш						_			4	_	4		
49 EH.02	Информатика -	4							132	44	88						_						\perp				Ш						_			4	_			\vdash
50 EH.03	Экология на железнодорожном транспорте	1		4					66	22	44	44																												
57		_										_				_	_							_	_	_				_		_			_					
53 Π 54	Профессиональный учебный цикл	12		25	2	1				1107 1						70																					116 21			
55 ON	Общепрофессиональные дисциплины	8		6							_	.8 768		36																				622		_	116 21	_	_	
56 OΠ.01	Инженерная графика			3					120	40	80												\bot				Ш							120	40			4 76		
57 OΠ.02	and the second s	4							144	51		56											\perp				Ш								30			28 10		
58 OΠ.03		1		3					72	24		38					1						\vdash				ш							72	24	4	48 3	38 10		$\vdash \vdash$
59 OΠ.04		4							96	30	66		_										+				Ш							420	40	4	00			\vdash
60 ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	4	1	1					216	70		5 122	_			_	+				-		+				Н		-	-		\vdash		120	40	- 8	80 6	56 14		\vdash
61 OΠ.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			7					67	23	44	34	10																											
62 OП.07	Охрана труда			6					80	24	56	46	10																											
63 ОП.08				4					107	37	70																							72	24	4	48 1	18 30)	
64 ОП.09	Станции и узлы	34							318	95	1 22	2 116	106																					160	47	1 1	112 6	52 50)	
65 ОП.10	Техническая эксплуатация и безопасность	8							265	82 2	2 18	1 113	68																											
	движения	Ť		.																	_						Ш									4		4		$\vdash \vdash$
66 OΠ.11	Менеджмент	+		4					64 164	20	44			10													\vdash		-	_					-	4		4		\vdash
67 ОП.12 68 ОП.13	5 5 5 F 7 F 5 5 11 5 5 5	6 8						\vdash	164 72	48 2	2 11 2 55			10													Н									-		4		\vdash
69 *	Транспортная безопасность	8							12	15	2 5	39	16																											
70				1					40	546	. 1.			1		70							1 1													_		_		
71 ΠM	Профессиональные модули	4		19	2	1			1666	548	2 111	6 608	398	40		70																								

73 NM.01	Организация перевозочного процесса (по	1	5	1			4	71 157	314	174 7	0 40	3	30															
/4	видам транспорта) Технология перевозочного процесса (по видам		#	-				24 70														+						
75 МДК.01.01	транспорта) Информационное обеспечение перевозочного		4				-	34 78	156		!4	3	30							+ +			+		+			
76 МДК.01.02	процесса (по видам транспорта)		5				9	0 30	60	24 1	.2 24		\perp							$\perp \perp$			$\perp \perp$		ш		\perp	
77 МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)		6				1	47 49	98	48 3	16																	
78 МДК*	lu e					_			1 26 1			1																
80 УП.01.01 81 УП*	Учебная практика		6		РΠ		час	6	36	нед		1		час		нед			час		нед			час		нед		
83 ПП.01.01	Производственная практика		6		РΠ		час 1	14	144	нед		4		час		нед			час		нед			час		нед		
84 ПП* 86 ПМ.01.ЭМ	Экзамен по модулю	6						_							_										_			
86 TIM.01.3M	Экзамен по модулю Всего часов с учетом практик	ь					6	51	494						_										_			
89 ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	1	5	1			3	56 119	237	139 7	78	2	20															
91 MДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)		6	7			2	14 78	136	68 4	18	2	20															
92 МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)		78				1	42 41	101	71 3	0																	
93 МДК*	- partition (a)																											
95 УП.02.01 96 УП*	Учебная практика		6		РΠ		час 1	08	108	нед		3		час		нед			час		нед			час		нед		
98 ПП.02.01	Производственная практика		8		РΠ		час 2	52	252	нед		7		час		нед			час		нед			час		нед		
99 ПП*																												
## ПМ.02.ЭМ ##	Экзамен по модулю Всего часов с учетом практик	8					7	16	597																			
## ПМ.03	Организация транспортно - логистической	1	6		1			76 253		295 2	08	2	20															
## MДК.03.01	деятельности (по видам транспорта) Транспортно-экспедиционная деятельность (по		7		8		2	53 83	170	100 5	60	2	20															
## МДК.03.02	видам транспорта) Обеспечение грузовых перевозок (по видам		46				-	97 132	_		28												+		+			
## МДК.03.03	транспорта) Перевозка грузов на особых условиях		8			-		26 38	88		10	-	+				++	++		++		+	+		++		+	
## МДК*												•																
## УП.03.01 ## УП*	Учебная практика		5		РΠ		час 7	2	72	нед		2		час		нед			час		нед			час		нед		
## ПП.03.01 ## ПП*	Производственная практика		8		РΠ		час 2	16	216	нед		6		час		нед			час		нед			час		нед		
## ПМ.03.ЭМ	Экзамен по модулю	8																										
##	Всего часов с учетом практик		_				10		811		T T	_																_
## ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	2				6	3 19	2 42	4	12																	
## МДК.04.01 ## МДК*	Приемосдатчик груза и багажа		6				е	3 19	2 42	4	12																	
## УП*																												
## ПП.04.01 ## ПП*	Производственная практика		6		РΠ		час 7	2	72	нед		2		час		нед			час		нед			час		нед		
## ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	6																										
##	Всего часов с учетом практик						1	35	114																			
## ПМ*							_																					
##	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						час 9	00	900	нед		25		час		нед			час		нед			час		нед		
##	Учебная практика						час 2 час 2		216			6		час		нед			час		нед			час		нед		
##	Концентрированная Рассредоточенная						час 2 час	10	216	нед нед		0		час		нед нед			час		нед нед			час		нед нед		
##	Производственная (по профилю						час 6	84	684	нед		19		час		нед			час		нед			час		нед		
##	специальности) практика Концентрированная						час 6	84	684	нед		19		час		нед			час		нед			час		нед		
##	Рассредоточенная		_				час			нед				час		нед			час		нед			час		нед		
## ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		8		РΠ		час 1	14	144	нед		4		час		нед			час		нед			час		нед		

HH.																	
##	Государственная итоговая аттестация	·	нас 216		216	6	час	нед	д		час	He	д	час	нед		
##	Подготовка дипломного проекта	ų	час		н	ед	час	нед	д		час	HE	д	час	нед		
##	Защита дипломного проекта	ų	час		н	ед	час	нед	д		час	HE	д	час	нед		
##	Подготовка к государственным экзаменам	ų	lac 144		144 H	ед 4	час	нед	д		час	He	д	час	нед		
##	Проведение государственных экзаменов	ų	нас 72		72 H	ед 2	час	нед	д		час	HE	д	час	нед		
##	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																
##	в т.ч. в период обучения по циклам																
##	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП					12									2		
##	в т.ч. в период обучения по циклам					12									2		
##	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК 18 2 43 2	1	5928	1500	4428 2	62 1888 108 70	612	612 369	9 231	12	792	792 45	3 319 20	862 286	576 258	308 10	
##	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО 18 2 43 2 ЦИКЛАМ)	1	5940	1500 12	4428 2	62 1888 108 70	612	612 369	9 231	12	792	792 45	3 319 20	864 286	2 576 258	308 10	
##	Экзамены (без учета физ. культуры)												3		2		
##	Зачеты (без учета физ. культуры)																
##	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)							3	3				7		3		
##	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																
##	Курсовые работы (без учета физ. культуры)					•											
##	Контрольные работы (без учета физ. культуры)					•											

Кур							Распре,	деле	ние по	курс	сам и	семест	рам						IC a	?																		(ma A											Максим	чальная
Kyl	K Z			Cei	местр	4				+				Сем	естр 5	5			Nyl	oc 3				Семес	гр 6				+				Семес	тр 7				(ypc 4				Сем	естр 8	8					учеб	бная рузка
				2	2 нед									15	нед									14 н									6 н						_			11	нед						па. р	yona
4 -			e e	ная		в том	числе	_	귝.		_	. 6		ная		TOM 4	исле		4 -			1	жная		ВТС	ом чис	сле		ŧ .	_	. 6	ная		ВТ	ом чи	сле	- 4	نے ا			. Hay	L	-	в том	исле		4.	ЦК		1
диви 20ек	Максим	Самост.	Консульт.	Обязатель	ξž	19TW	нар.	ن 🗷	диви	S S	Максим	Самост.	and and	ятеле Ии,	Z E	5.	нар.	. E	Индивид проект	Максим	Самост	Консульт.	Обязатель	ž ž	нятия	5.	нар.	C. TMD.	30eK	Максим	Самост.	этель	ий,	19TW	5.	нар.	TMD.	проект Максим		Camocr	обязательна	и И	ž	5.	нар.	C. TAND.	диви		Обяз. часть	Вар. часть
Z E	Ma	ී	호	5833	уроки	Пр. занят Лаб.	Семинар	Kypc	DOEK NE	= 5	Σ	ਨੂ ਤੂ		лояза Пекц	ypo	Лаб.	ЭЗНЯ	Kyp Kyp	ΣΞ	Σg	రి	Кон	5833	Лекции уроки	Пр. занять	Ла(заня	Заня	Poek A	Odu	Σg	2 2	Обязател	Лекции,	, 3a	Ла(заня ⁻	Занятия	Doek A	A B	d	3 3	707 5693	Лекп	уроки	Пр. занят Лаб.	занятия Семинар. занятия	Kyp Poek	Z Z		часть	часть
68	69	70				<u>≓</u> 74 7		79	9 82	. 8	33 8	84 8!			7 8		90	93	96	97	98	99	100	101		103	104			111	112 11						121 12	24 12	5 1	26 12				_		135	138	335	336	337
00	54	70		36	,,,	'	3 70	/.	02	_	54	01 0.	_	36	, 0	0 0.	, 50)5	50	54	50	33	36	101	102	103	101	107	_	54	112 11	36		110	11/	110	121 12	54	_	20 12	36	_	25 1.	50 15	1 132	133	150	333	330	337
	24			30						3) '1		3	00						34			30						-	34		30	-					34			30	,			\top			ľ		
=			_	_	_	_	_	Η	_		_	=		_	_		H	Η			Η			Η		_			=	=	=		Η			=	_	=	÷	÷	_	_	_	_	=	=				=
		4	4	4	_	+	+	+	+	+	_	_	+	4	+	+	+	+								_	_	_	+	_	_	1	+	_		_	4	+	+	+	+	+	+	4	+	₩	\blacksquare	ļ		—
					+	_		+	+	+	-	-	+		+	+	+	-								_	-		+	-			+	+				+	+	+		+	_		+	-		1		\vdash
					\dashv			+	+	Н	_				+	+	+				H			H		_	- 		-											\dashv		+			+	+		1		\vdash
																																																2		
		4		4	4			\perp							4		+											4			_					4			+	4				4	4	\vdash		2		
		-	+	+	+			+				+			+	+												\dashv	+							\dashv			H						#	\vdash		2		-
					1			t							+						Н			Н				1	1							\dashv	\pm		t	+				Ŧ		F		2		
			Ţ	I	I			F							Ţ	F	I											I						lacksquare		Į			Ţ	Ţ					45	Į	Щ			\vdash
		4		4	4			\perp							4		+											4			_					4			+	4				4	4	\vdash	\vdash			
		-	-		\dashv	+	-	+	+	Н					+	+	+	-	-		H			H		\dashv		-	-		_		\vdash	+		-	-	-		+		+	+	-	+	+				
								+				-																																	+		\Box			
																,															•							_												
	1188	394	2	792	146 3	30 1	6			8:	10 2	270	5	40 2	52 23	30 28	3	30		756	248	4	504	254	228	22			1.7	324	108	216	112	84			20	594	1 1	94 4	1 39	6 2	18 1	58		20			3178	1358
	148	60		88		38				18	87 (67	1	20 1	6 10)4				98	42		56		56					40	16	24		24				76	. 3	32	44		4	14				Ī	648	143
					-				+			25			6 4												_		-	_	_						_					+		_	+	-		2	62	23
					\dashv			+			,5 .	23		,0 1	0 1	+										_		_	+		_		-							\top		+		_	+	H		2	72	
	60	16		44		14				4	12	12		30	3	0				42	14		28		28					16	4	12		12				32	. 1	10	22	2		22				1	178	56
	88	44		44	_	14				6	50 :	30	3	30	3	0				56	28		28		28					24	12	12		12				44	- 2	22	22	2	2	22			Ш	2	336	
																																																1		64
								_	_	_			_					_									_		_				_												_	_				
	294	95	1	198	106	92																																											222	72
	96	_,				32																																										1	96	
	132 66	44 22			28 44	50		-		-		_			-	-	-				_			_				_	4		_			1			_	-	_	4		4		_	4	4	₩	1	126	6 66
	00	22		44	44																																											1		00
	746	239	1 5	506	340 1	50 1	6			62	23 2	203	4.	20 2	36 12	26 28	3	30		658	206	4	448	254	172	22			2	284	92	192	112	60			20	518	3 1	62 4	1 35	2 2	18 1	14		20		ſ	2308	1143
	515	162	1 3	352	236 1	00 1	6			19	99 (64	1	35 9	7 3	4 4				281	83	2	196	142	48	6				62	20	42	30	12				10	5 2	25 4	1 77	7 4	47 3	30	T			Ì	900	885
								Ι																															Ī									2	120	
	66	21	1	44	28	1	6								Ţ														I										Ţ									2	144	
	0.5	20			F0.			1							4													4								4				4					4	4		2	72	
	96 96	30				8 10		\vdash							+													-	-							-			+	+			-	+	+			5 7	96 216	
	50	50		30	50	10														22			.,	10	4					45	15	30	2.	-		-											-		67	
					4			L													8		14							45	15	30	24	6		4				4				4	4	┺		2		
	35	13	+	22	4	18						-			+	+				80	24		56	46	10			\dashv	+							\dashv	-		+	+		+		-	#	\vdash		2	80 105	2
	35 158	48			_	56									+	+	+											\dashv	+							\dashv	+		+	+		+		+	+	H		7	105	318
	230	.5		-20		-					55 !	50	11	05 7	7 2					59	17		42	22	20					17	5	12	6	6		T		34	1	10 2	2 22		8 1	14				7		265
		20			26			1		13		50	10	05 /	, 2	_				29	17		12	22	20			4		1/	3	12	0	0		4		34	ľ				J 1	. 7	4	4	ш			
	64	20	+	44	36	8		+		_	14	14	2	80 2	.0 6	5 4				120	34	2	84	64	14	6		\dashv	+							\dashv	+		ł	+			+	+	+	\vdash	++	5 7		64 164
								t				-								120	3,	_	31	3,	-1	J			T									72	1	15 2	2 55	3	39 1	16				7		72
																																															•			
	231	77	1	154	104	50				42	24 1	139	28	85 1	39 9	2 24	H	30		377	123	2	252	112	124	16			2	222	72	150	82	48			20	41	2 1	37	27:	5 1	.71 8	34		20			1408	258

99 33 66 54 12	225 75 150 72 24 24 30	147 49 98 48 34 16	431 40
99 33 66 54 12	135 45 90 48 12 30		7 228 6
	90 30 60 24 12 24		7 70 20
		147 49 98 48 34 16	7 133 14
час нед	час нед	час 36 нед 1 час нед	час нед 7 36
час нед	час нед	час 144 нед 4 час нед	час нед 7 144
		101 31 70 44 26 143 53 90 42 28	20 112 35 77 53 24 330 26
		101 31 70 44 26 113 47 66 24 22	20 7 198 16
		30 6 24 18 6	112 35 77 53 24 7 132 10
час нед	час нед	час 108 нед 3 час нед	час нед 7 108
час нед	час нед	час нед час 216 нед 6	час 36 нед 1 7 252
132 44 88 50 38	199 64 135 67 68	66 24 42 20 22 79 19 60 40 20	300 102 198 118 60 20 647 129
		79 19 60 40 20	174 64 110 60 30 20 7 205 48
132 44 88 50 38	199 64 135 67 68	66 24 42 20 22	7 334 63
			126 38 88 58 30 7 108 18
час нед	час 72 нед 2	час нед час нед	час нед 7 72
час нед	час нед	час нед час 180 нед 5	час 36 нед 1 7 216
		63 19 2 42 42	63
		63 19 2 42 42	7 63
час нед	час нед	час 72 нед 2 час нед	час нед 7 72
час нед	час 72 нед 2	час 360 нед 10 час 396 нед	11 час 72 нед 2
час нед	час 72 нед 2 час 72 нед 2	час 144 нед 4 час нед час 144 нед 4 час нед	час нед час нед
час нед	час 72 нед 2	час 144 нед 4 час нед час нед нед нед	час нед
час нед	час нед		11 час 72 нед 2
час нед нед	час нед нед нед	час 216 нед 6 час 396 нед час нед час нед	11 час 72 нед 2 час нед
час нед	час нед	час нед час нед	час 144 нед 4 144

час		нед		час	н	нед		час		н	ед		час		нед				216	6					
час		нед		час	н	нед		час		н	ед		час		нед		час			нед					
час		нед		час	н	нед		час		н	ед		час		нед		час			нед					
час		нед		час	н	нед		час		н	ед		час		нед		час		144	нед 4				144	
час		нед		час	н	нед		час		н	ед		час		нед		час		72	нед 2				72	
																							Ī		
																							1		
		2									4									4			Ī		
		2									4									4			l		
1186 394	7	92 446 330	16	810 270	540 2	252 230	28 30	752 2	18	504 2	228	22	324 108	216	112 84	20	590 19	14	396	218 158	8	20		4582 13	1358
											1 1												1 6		
1188 394	2 7	92 446 330	16	810 270	540 2	252 230	28 30	756 2	18 4	504 2	228	22	324 108	216	112 84	20	594 1	4	396	218 158	В	20		4582 13	1358
1188 394	2 7	92 446 330	16	810 270	540 2	252 230	28 30	756 2	18 4	504 2	228 3	22	324 108	216	112 84	20	594 1	14 4	396	218 158 3	8	20		4582 1	1358
1188 394	2 7	92 446 330	16	810 270	540 2	252 230	28 30	756 2	48 4	504 2	254 228 3	22	324 108	216	112 84	20	594 1	4 4	396	218 158 3	8	20	<u> </u>	4582 1	1358
1188 394	2 7	92 446 330 5	0 16	810 270	540 2	252 230	28 30	756 2	48 4	504 2	228 3	22	324 108	216	112 84 3	20	594 1	14 4	396	218 158 3	В	20		4582 1	1358
1188 394	2 7	92 446 330 5 5) 16	810 270	540 2	252 230 3 1	28 30	756 2	48 4	504 2	228 228 3	22	324 108	216	3 1	20	594 1	4 4	396	218 158 3	В	20		4582 1	1358
1188 394	2 7	92 446 330 5 5	0 16	810 270	540 2	3 1	28 30	756 2	48 4	504 2	3 7	22	324 108	216	3 1	20	594 1	4 4	396	218 158 3 6	В	20	<u> </u>	4582 1	1358

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Экз	Комплексный экзамен	8	[8]	ОП.10 Техническая эксплуатация и безопасность движения
1	JR3	Комплексный экзамен	0	[8]	ОП.13 Транспортная безопасность
2	Экз	Комплексный экзамен	4	[4]	ОП.04 Транспортная система России
2	JK3	Комплексный экзамен	7	[4]	ОП.05 Технические средства (по видам транспорта)
3	Диф. зач	Комплексный диф.	6	[6]	МДК.01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по
٥	диф. зач	зачет	0	[6]	УП.01.01 Учебная практика
4	Диф. зач	Комплексный диф.	6	[6]	МДК.04.01 Приемосдатчик груза и багажа
4	диф. зач	зачет	0	[6]	ПП.04.01 Производственная практика
5	Duch 2211	Комплексный диф.	2	[2]	ООД.03 История
5	Диф. зач	зачет	2	[2]	ООД.04 Обществознание
6	Duch 2211	Комплексный диф.	2	[2]	ООД.09 Химия
6	Диф. зач	зачет	2	[2]	ООД.10 Биология

оод	Общеобразовательные дисциплины												
00Д.01	Русский язык												
00Д.02	Литература												
00Д.03	История												
00Д.04	Обществознание												
ООД.05	География												
ООД.06	Иностранный язык												
00Д.07	Физическая культура												
00Д.08	Основы безопасности жизнедеятельности												
00Д.09	Химия												
00Д.10	Биология												
00Д.11	Математика												
00Д.12	Физика												
00Д.13	Информатика												
00Д.14	Основы проектной деятельности												
пд	,												
ПОО													
огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1	ПК 3.3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ок 8				
0ГСЭ.01	Основы философии	OK 6											
0ГСЭ.02	История	OK 6											
0ГСЭ.03	Иностранный язык	OK 4	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1	ПК 3.3							
0ГСЭ.04	Физическая культура	OK 4	OK 8										
0ГСЭ.05	Русский язык и культура речи	OK 5											
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ОК 1	ОК 2	ОК 7			
EH.01	Математика	OK 1	OK 2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 3.1							
EH.02	Информатика	OK 1	OK 2	ПК 1.1	ПК 2.1	ПК 2.3	ПК 3.1						
EH.03	Экология на железнодорожном транспорте	OK 1	OK 7	ПК 2.2									
		ПК 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	OK 1	OK 4	OK 5
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9								
ОП.01	Инженерная графика	OK 1	ПК 3.1	ПК 2.1									
ОП.02	Электротехника и электроника	OK 1	ПК 1.2	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 1.1							
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	OK 1	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3							
ОП.04	Транспортная система России	OK 1	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3					
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	OK 1	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.2					
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	OK 1	ОК 5	ОК 6	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ОП.07	Охрана труда	OK 1	OK 7	ПК 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	
ОП.08		OK 1	OK 4	OK 7	OK 8	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2
	Face-participal transfer and the second seco												
011.00	Безопасность жизнедеятельности	ПК 3.3											
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности Станции и узлы	ПК 3.3 ОК 1	OK 9	OK 7	ПК 2.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ОП.09			OK 9	OK 7	ПК 2.1 ПК 1.2	ПК 3.2 ПК 2.2	ПК 3.3 ПК 3.3						
ОП.09 ОП.10	Станции и узлы	OK 1											
	Станции и узлы Техническая эксплуатация и безопасность движения	OK 1 OK 1	ОК 9	OK 7	ПК 1.2	ПК 2.2							

ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 7	ОК 9		
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	OK 1	ОК 3	ОК 5	OK 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3				
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ок з	OK 5	OK 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3			
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ок з	OK 5	OK 7	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3			
УП.01.01	Учебная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 7	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3		
ПП.01.01	Производственная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 7	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3		
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 7	ОК 9		
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 5	OK 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3			
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 5	OK 7	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3			
УП.02.01	Учебная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 7	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3		
ПП.02.01	Производственная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 7	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3		
ПМ.03	Организация транспортно - логистической деятельности (по видам транспорта)	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 9	
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 5	OK 6	OK 7	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	OK 1	ОК 3	ОК 7	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	OK 1	OK 3	OK 7	OK 9	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.1					
УП.03.01	Учебная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 7	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
ПП.03.01	Производственная практика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 7	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3		
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ОК 1	ОК 3	ОК 4	ОК 5	OK 7	ОК 9			
МДК.04.01	Приемосдатчик груза и багажа	OK 1	OK 3	OK 5	OK 7	OK 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3				
ПП.04.01	Производственная практика	OK 1	OK 3	OK 4	OK 5	OK 7	OK 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3			

Νō	Наименование
	Кабинеты:
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики и информационных систем
5	Инженерной графики
6	Метрологии, стнадартизации и сертификации
7	Транспортной 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 исследовательской деятельности
16	Безопасности движения
17	Методический
	Лаборатории:
1	Электротехники и электроники
2	Управления движением
3	Автоматизированных систем управления
	Залы:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широко профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
4	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
5	Актовый зал

Пояснения

Настоящий учебный план Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22.04.2014 г. "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 "Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)", зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 32499 от 29.05.2014). Вид транспорта- железнодорожный транспорт. В соответствии с п.23 Приказа Минобрнауки России от 14.06.2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», обучающиеся получающие среднее профессиональное образование по программам подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования, одновременно, в пределах образовательной программы среднего профессионального образования, получают среднее общее образование. Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован на основе ФГОС среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки РФ от 17.05.2012 №413, Приказом Минобрнауки России от 31.12.2015 № 1578 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413", Приказом Минобрнауки России от 29.06.2017 № 613 "О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413" и Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки РФ от 17.03.2015 №06-259). Срок обучения по ППССЗ увеличен на 52 недели, в том числе: 39 недель теоретическое обучение, 2 недели - промежуточная аттестация, 11 недель – каникулы. В первый год обучения студенты получают общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению ППССЗ по специальности. Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла соответствующего специальности профиля, углубляются и расширяются на последующих курсах обучения за счет изучения дисциплин таких учебных циклов ППССЗ, как «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального учебного цикла. При реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения ППССЗ на базе основного общего образования предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется студентами самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов. Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год (на условную учебную группу из 25 человек - 100 часов). В период обучения предусмотрено проведение индивидуальных консультаций, а в период проведения промежуточной аттестации – групповых (устных). Промежуточная аттестация при освоении программы среднего общего образования проводится в форме дифференцированных зачетов. Завершающим этапом промежуточной

Организация учебного процесса

Продолжительность учебной недели – 6 дней. Продолжительность занятий – 90 мин. Зачеты, как форма промежуточной аттестации, проводятся за счет времени, отведенного на изучение дисциплины. Текущий контроль осуществляется в процессе изучений дисциплин, проводится в сроки, определяемые календарным планом учебной дисциплины. Форма текущего контроля – устная и письменная. Процедуры текущего контроля знаний: индивидуальный и групповой опрос, контрольные работы, тестирования, расчетные задания, лабораторные и практические работы, курсовые проекты. Промежуточный контроль проводится в виде зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов. Промежуточные и квалификационные экзамены сдаются в периоды, предусмотренные графиком учебного процесса. Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные, письменные, устные. Учебная практика проводится концентрированно на третьем курсе (5 семестр – 2 недели) в учебно-производственных мастерских техникума, базовых предприятиях железнодорожного транспорта.

Вариативная часть распределена следующим образом:
- увеличен цикл ОГСЭ на 143 часа, добавлена дисциплина "Русский язык и культура речи" - 64 часа, добавлены часы на следующие дисциплины: "Основы
философии" - 23 часа, "Иностранный язык" - 56 часов;
- увеличен цикл ЕН на 72 часа, добавлена дисциплина "Экология на железнодорожном транпсорте" - 66 часов, добавлены часы на учебную дисциплину
"Математика" - 6 часов;
- в цикле ОП добавлены дисциплины: "Станции и узлы " - 318 часов, "Техническая эксплуатация и безопасность движения" - 265 часов, "Менеджмент" - 64 часа,
"Системы регулирования движением" - 164 часа и "Транспортная безопасность" - 72 часа, добавлены часы на учебную дисиплину "Безопасность
жизнедеятельности" - 2 часа
- в ПМ.01 добавлены часы на МДК.01.01 - 6 часов, МДК.01.02 - 20 часов, МДК.01.03 - 14 часов;
- в ПМ.02 добавлены часы на МДК.02.01 16 часов, МДК.02.02 - 10 часов;
- в ПМ.03 добавлены часы на МДК.03.01 - 48 часов, на МДК.03.02 - 63 часа, на МДК.03.03 - 18 часов;
- в ПМ.04 добавлен МДК.04.01 - 63 часа;
Всего распределено 1358 час.
Производственная практика (по профилю специальности) проводится на третьем курсе (6 семестр – 6 недель) и четвертом курсе (7 семестр – 11 недель, 8
семестр – 2 недели) на базе предприятий железнодорожного транспорта. По результатам изучения ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким
профессиям рабочих, должностям служащих студентам присваивается (после сдачи экзамена) квалификация по профессии Приемосдатчик груза и багажа. На
четвертом курсе (8 семестр – 4 недели) студенты проходят преддипломную практику на базовом предприятии. Государственная итоговая аттестация включает
подготовку (4 недели) и проведение государственного экзамена (2 недели).
Согласовано

Е.А. Богуславская

Заместитель директора по учебной работе