

Министерство транспорта Российской Федерации

Утверждаю Председатель Ученого совета, и о ректора

План одобрен Ученым советом вуза Протокол № 4 о⊊ /8,02,202(

А.Н. Ганус

учебный план

программы подготовки специалистов среднего звена

ДВГУПС, ФСПО - ХТЖТ

		наименование образ	вовательного учреждения (орга	анизации)		
	по спец	иальности среді	него профессионально	го образования		•
23.02.01	Организация перевозо	к и управление н	на транспорте (по вида	ім)		
код	наименование специальности		•			
по программе базовой подгот	говки		cp	оеднее общее обр	разование	
			Уровень образова	ния, необходимый для і	приема на обучение по ППССЗ	
квалификация:	Техник					
форма обучения	Заочная	Срок получен	ния СПО по ППССЗ	Зг 10м	год начала подготовки по УП	2021
профиль получаемого профе	ессионального образован	ния	-			
			при реализации программы	среднего общего образ	ования	
Приказ об утверждении ФГОС	от2	22.04.2014 N	<u>376</u>			

1 Календарный учебный график

	(Сен	тябр	Ъ] .	С	ктя	брь			Ноя6	брь			Де	каб	рь	Ι.	L	Янв	арь		Ĺ	Фев	рал	Ь	٦L		Ма	рт		_	Aı	трел	Ъ			Ма	эй			Ик	ЭНЬ		_		Июл	ΊЬ] .	T	Ar	згуст		
Курс	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 сен - 5 окт		13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 22	29 пек - 4 внв		12 - 11	10 - 25	25 - C1 26 gup - 1 chor	20 Anb - 1 web	0 15	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 апр	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 июл	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	ı	10 - 16	17 - 23	24 - 31	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1 12	2 1	3 1	4 1	5 1	6 17	7 1	8 1	9 2	0 2	1 2	2 2	3 2	24 2	25 2	26 2	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	3 49	9 50) 51	. 52	_
I	A						A A A	-						ļ	A #	١		ŀ	(1	<													Α	Α													К	К	К	: к	КК	. K	К	
11															A	# #	\	ŀ	(<													Α	Α	A A A												К	К	К	: к	КК	К	К	
ш					А	Α	A A A											ŀ	(1	<			,	A /	A	Α	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Τ	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т		К	К	К	: к	КК	К	К	
IV									А	Α	A A A	<u>.</u>	/ <u>}</u>	/ \	/ \	′ \	/ У	′ ŀ	((A	A	A							С	С	С	С	П	П	П	П	И	И	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
Обоз	нач	ен	ия:	:			_	Само				е из	зуче	ние	-	-	-				-	-)	У	Уче	ебна	я п	ракт	гика	1	-							•					П	J	одго Тодго		вка і	к гос	суда	рсте	зенно	ой и	тогово

А Лабораторно-экзаменационная сессия

Каникулы

Т Производственная практика (по профилю специальности)

Производственная практика (преддипломная)

гтестации

И Государственная итоговая аттестация

Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

						Практики		ГІ	1A			
Курс	Самостоятельное изучение	экзам	бораторно- пенационная сессия	Максимальная учебная нагрузка	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка	Проведение	Каникулы	Всего	Студентов
	нед.	нед.	ауд.,ч.	час.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	
I	38 1/3	4 2/3	160	1340						9	52	25
II	38 2/3	4 1/3	160	1109						9	52	25
III	18 1/6	5 5/6	160	1096		19				9	52	25
IV	19 1/6	5 5/6	160	991	6		4	4	2	2	43	25
Всего	114 1/3	20 2/3	640	4536	6	19	4	4	2	29	199	

		Формы промежуточной	ой аттестации Учебная нагрузка обучающихся, ч.	Kypc 1	Распределение по курсам Курс 2 Курс 3	Курс 4 Максимальная
	Наименование циклов, разделов,□	ert bi	Обязательная	В ТОМ ЧИСЛЕ	В ТОМ ЧИСЛЕ В ТО	— — — — — — — нагрузка
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Экзамень Зачеты офер. зачовые про	оговые пи контр. раб Другие аксималь тост. (с.р. 4 другия аванятия занятия занятия нинар.	ивид. проектир проектир в с. данятия в с. занятия ар. занятия проекти проекти	мами, тро Камосии. Самост. Самост. Самост. Занятия вра. занятия проекти проекти мями, тро Камосии. Самост. Самост. Занятия занятия занятия занятия занятия занятия роск.	а зачентия просести; прос
		Диф	лека Дома ИТ Пр. Лека Сая За	€ 0 -	лики При	Семина (Семина) Настр (Семина) Наст
3 ON	2 ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	3 4 5 6 7	8 9 10 11 13 16 18 19 20 21	24 27 28 29 31 32 33 34 35 38 4	11 42 43 45 46 47 48 49 52 55 56 57 59 60 61	52 63 66 69 70 71 73 74 75 76 77 80 83 182 183 184
6 *	Начальное общее образование					
9 *	Основное общее образование					
13 БД	Среднее общее образование Базовые дисциплины					
14 * 16 ПД	Профильные дисциплины					
17 * 19 ΠΟΟ	Предлагаемые ОО					
22	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	10 2 29 1 2	2 38 12 4536 3896 640 338 230 20	52 1340 1180 160 86 66 8	1109 949 160 100 56 4 1 1096 936 160 60 62	70.06% 29.94% 2 36 991 831 160 92 46 6 16 3178 1358
25 OFC9	Общий гуманитарный и социально- экономический учебный цикл	2 5	7 5 928 844 84 38 46	451 405 46 24 22	289 263 26 14 12 188 176 12 12	648 280
26 OFC3.01 27 OFC3.02	Основы философии История	1 1	1 75 65 10 6 4 1 1 75 65 10 6 4 1 1 1 75 65 10 6 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 65 10 6 4 75 65 10 6 4		110 65 10 110 65 10
28 OFCЭ.03 29 OFCЭ.04 30 OFCЭ.05	Иностранный язык Физическая культура Русский язык и культура речи	2 3 3	3 12 228 204 24 24 3 3 336 332 4 4 4 1 1 71 61 10 6 4	76 68 8 8 8 1 112 112 112 112 112 112 112 11	76 68 8 8 8 76 68 8 8 112 112 112 112 112 118 4 4	111 182 46 116 336 110 71
31 OFC9.06 32 OFC9.07	Социальная психология Основы экономики		2 2 49 41 8 6 2 2 2 52 42 10 8 2		49 41 8 6 2 52 42 10 8 2	110 49 110 52
33 OFC9.08 34 *	Введение в специальность	1	1 42 34 8 6 2	42 34 8 6 2		110 42
36 EH 37 EH.01	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл Математика	3 1	2 1 314 276 38 18 20 1 102 88 14 8 6	314 276 38 18 20 102 88 14 8 6		222 92
38 EH.02 39 EH.03	Информатика Экология на железнодорожном транспорте	1 1	1 155 139 16 4 12 1 57 49 8 6 2	155 139 16 4 12 57 49 8 6 2		109 132 23 109 57
40 * 42 Π	Профессиональный учебный цикл	10 21 1 2		52 575 499 76 44 24 8	820 686 134 86 44 4 9 908 760 148 60 50	2 36 991 831 160 92 46 6 16 2308 986
44 ΟΠ 45 ΟΠ.01 46 ΟΠ.02	Общепрофессиональные дисциплины Инженерная графика Электротехника и электроника	1 1	17 1 1791 1521 270 160 98 12 1 150 132 18 2 16 1 126 108 18 10 8	575 499 76 44 24 8 150 132 18 2 16 126 108 18 10 8	820 686 134 86 44 4 185 157 28 10 18	211 179 32 20 12 900 891 108 150 108 126
47 OΠ.03 48 OΠ.04	Метрология, стандартизация и сертификация Транспортная система России	2	2 74 62 12 8 4 1 1 109 95 14 12 2	109 95 14 12 2	74 62 12 8 4	108 74 106 109
49 OΠ.05 50 OΠ.06	Технические средства (по видам транспорта) Правовое обеспечение профессиональной деятельности	4	11 190 164 26 20 6 4 79 67 12 8 4	190 164 26 20 6		79 67 12 8 4 108 79
51 ΟΠ.07 52 ΟΠ.08	Охрана труда Безопасность жизнедеятельности	2 2	2 67 55 12 8 4 2 105 91 14 8 6		67 55 12 8 4 1 105 91 14 8 6	106 67 108 105
53 OΠ.09 54 OΠ.10	Станции и узлы Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	3 4	22 2 316 264 52 32 20 334 317 269 48 22 26		316 264 52 32 20	106 316 132 112 20 12 8 106 317
55 OΠ.11 56 OΠ.12	Системы регулирования движения поездов Транспортная безопасность	2 2	22 198 164 34 22 8 4 2 60 50 10 8 2		198 164 34 22 8 4	106 198 106 60
57 * 59 ΠΜ	Профессиональные модули	6 12 1 2	2 12 5 1503 1255 248 122 66 8	52	723 603 120 50 32	2 36 780 652 128 72 34 6 16 1408 95
61 NM.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	2 3 1	4 1 439 371 68 22 18 8	20	304 256 48 12 14	2 20 135 115 20 10 4 6 439
63 МДК.01.01 64 МДК.01.02	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта) Информационное обеспечение перевозочного	3 3	3 206 170 36 8 8 3 98 86 12 4 6 2	20	206 170 36 8 8 98 86 12 4 6	20 106 206
65 МДК.01.03	процесса (по видам транспорта)	3	44 4 135 115 20 10 4 6		55 10 12 4 0	135 115 20 10 4 6 106 135
66 МДК*	Учебная практика (по автоматизированным					
68 УП.01.01 69 УП*	системам управления на железнодорожном транспорте)	4	РП час 36 36 нед 1	час нед	час нед час нед	час 36 нед 1 106 36
71 ПП.01.01 72 ПП*	Производственная практика (по профилю специальности)	3	PП час 252 252 нед 7	час нед	час нед час 252 нед 7	час нед 106 252
74 ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный Всего часов с учетом практик	4	727 356			106
77 NM.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	1 4 1		16	243 199 44 18 10	16 40 32 8 4 4 2 279 4

79 МДК.02.01			181 145 36 10 10 16			141 113 28 6 6 16	40 32 8 4 4 1 106 181
	Организация пассажирских перевозок и	3 3 4 3					
80 МДК.02.02	обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	3 3	102 86 16 12 4			102 86 16 12 4	106 98 4
81 МДК*							
83 УП.02.01	Учебная практика (по организации движения)	4 PN час	108 108 нед 3	час нед	час нед	час нед	час 108 нед 3 106 108
84 УП*	Производственная практика (по профилю						
86 ПП.02.01	специальности)	3 РП час	216 216 нед 6	час нед	час нед	час 216 нед 6	час нед 106 216
87 ПП*							
90 FIM.02.3K	Экзамен квалификационный Всего часов с учетом практик	4	607 376				106
92 IIM.03	Организация транспортно-логистической	2 3 1 1 6 2	724 606 118 68 34 16			176 148 28 20 8	548 458 90 48 26 16 687 37
ч	деятельности (по видам транспорта)					170 110 20 20 0	
94 МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	4 4 4 44	283 235 48 22 10 16				283 235 48 22 10 16 106 248 35
95 МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	3 334 4	351 295 56 38 18			176 148 28 20 8	175 147 28 18 10 106 349 2
96 МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	4 4	90 76 14 8 6				90 76 14 8 6 106 90
97 МДК* 99 УП.03.01		4 PN yac	- 72 72 нел 2			час нед	час 72 нед 2 106 72
# YП*	Учебная практика (по перевозке грузов)	4 PFI час	. 72 72 нед 2	час нед	час нед	час нед	час 72 нед 2 106 72
# ПП.03.01	Производственная практика (по профилю	3 PN час	: 180 180 нед 5	час нед	час нед	час 180 нед 5	час нед 106 180
# NN*	специальности)		100 100	1104	1004	100 1104 3	100 100
# ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	4					106
#	Всего часов с учетом практик		976 370				
# ΠM.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1 1 1	57 47 10 10				57 47 10 10 3 54
# MДК.04.01	Выполнение работ по одной или нескольким	4	57 47 10 10				57 47 10 10 10 106 3 54
# мдк*	профессиям рабочих, должностям служащих						
# УП*							
# III.04.01	Производственная практика (по профилю	3 РП час	2 36 36 нед 1	час нед	час нел	час 36 нед 1	час нед 106 36
# NN*	специальности)						
# ПМ.04.ЭК		4					106
#	Всего часов с учетом практик		93 46				
# ПМ*	Учебная и производственная (по профилю						
#	специальности) практики	час	900 900 нед 25	час нед	час нед	час 684 нед 19	час 216 нед 6
#	Учебная практика Концентрипованная		216 216 нед 6 2 216 216 нед 6	час нед час нед	час нед	час нед час нед	час 216 нед 6 час 216 нед 6
#	Рассредоточенная Рассредоточенная	uac uac		час нед	час нед	час нед	час 216 нед 6 час нед
#	Производственная (по профилю специальности)	час		час нед	час нед	час 684 нед 19	час нед
#	практика Концентрированная		684 684 нед 19	час нед	час нед	час 684 нед 19	час нед
#	Рассредоточенная	час		час нед	час нед	час нед	час нед
# пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	4 РП час	144 144 нед 4	час нед	час нед	час нед	час 144 нед 4 106 144
#	Государственная итоговая аттестация	час	с 216 216 нед 6	час нед	час нед	час нед	час 216 нед 6
#	Подготовка выпускной квалификационной	час	: 144 144 нед 4	час нед	час нед	час нед	час 144 нед 4 106 144
	работы						
#	работы Защита выпускной квалификационной работы	час		час нед	час нед	час нед	час 72 нед 2 106 72
# # #	Защита выпускной квалификационной работы Подготовка к государственным экзаменам	час	нед	час нед	час нед час нед	час нед	час нед
# # # # #	Защита выпускной квалификационной работы	час час			час нед		
# # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Защита выпускной квалификационной работы Подготовка к государственным экзаменам Проведение государственных экзаменов	час час	нед	час нед час нед 4	час нед час нед час нед	час нед час нед	час нед час нед
# # # # # # #	Защита выпусной квалификационной работы Подготовка к государственным экзаменам Проведение государственных экзаменов Консультации на каждого обучающегося в учеби ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК Экзамены (без учета физ. культуры)	час час	нед - нед	49C HEA	час нед час н	час нед час нед	час нед час нед
# # # # # #	Защита выпусоной квалификационной работы Подготовка к государственным эксанечам Проведение государственных эксанечов Консультации на каждого обучающегося в учебя ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК Зсавмены (без учета физ. культуры) Зажеты (без учета физ. культуры)	час час	нед - нед	час нед час нед 4	час нед час нед час нед час нед час нед час	час нед нед 1096 936 160 60 62 2 36	час нед
# # # # # # # # #	Защита выпусной квалификационной работы Подготовка к государственным экзаменам Проведение государственных экзаменов Консультации на каждого обучающегося в учеби ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК Экзамены (без учета физ. культуры) Зачеты (без учета физ. культуры) Диффер, зачеты (без учета физ. культуры) Курсовые проекты (без учета физ. культуры)	час час	нед - нед	час мед нед нед нами нами нами нами нед нами не	час нед час нед час нед 1109 949 160 100 56 4 2 2 1	1096 936 160 60 62 2 36 3 3	991 831 160 92 46 6 16 3178 1358 4 8
# # # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Защита выпусоной квалификационной работы Подготовка к государственным экзанечам Проведение государственным экзанечам Консультации на каждого обучающегося в учеб ВСЕГО ПО ДИСШИПЛИНАМ И МДК Экзанени (без учета физ. культуры) Зачеты (без учета физ. культуры) Диффер, зачеты (без учета физ. культуры) Курсовые проекты (без учета физ. культуры) Курсовые проекты (без учета физ. культуры) Курсовые работы (без учета физ. культуры)	Nac 148C OM FOITY 10 2 29 1 2 2 38 12	нед - нед	час мед нед нед нами нами нами нами нед нами не	час нед час нед час нед 1109 949 160 100 56 4 2 2 1	1096 936 160 60 62 2 36 36 3 3 1 1 1 1 1 1 1 1	991 831 160 92 46 6 16 3178 1358 4 1
# # # # # # # # # # # # #	Защита выпусной квалификационной работы Подготовка к государственным экзаменам Проведение государственных экзаменов Консультации на каждого обучающегося в учеби ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК Экзамены (без учета физ. культуры) Зачеты (без учета физ. культуры) Диффер, зачеты (без учета физ. культуры) Курсовые проекты (без учета физ. культуры)	Vac Vac	нед - нед	час мед нед нед нами нами нами нами нед нами не	час нед час нед час нед 1109 949 160 100 56 4 2 2 1	1096 936 160 60 62 2 36 3 3	991 831 160 92 46 6 16 3178 1358 4 8

Индекс	Содержание
OK 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
OK 2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
OK 3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
OK 4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
OK 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
OK 6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
OK 7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий
OK 8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
OK 9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
ПК 1.1	Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками
ПК 1.2	Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций
ПК 1.3	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса
ПК 2.1	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса
ПК 2.2	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов
ПК 2.3	Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса
ПК 3.1	Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями
ПК 3.2	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов
ПК 3.3	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика

НО	Начальное общее образование												
00	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
пд	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
огсэ	Общий гуманитарный и социально-	OK 1	ОК 2	ок з	ОК 4	OK 5	ОК 6	ОК 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
OI C3	экономический учебный цикл	ПК 2.1	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.3								
0ГСЭ.01	Основы философии	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
0ГСЭ.02	История	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
0ГСЭ.03	Иностранный язык	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.3	ПК 3.1
01 (23.03	иностранный язык	ПК 3.3											
ОГСЭ.04	Физическая культура	OK 2	OK 3	ОК 6									
0ГСЭ.05	Русский язык и культура речи	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.3	ПК 3.1	
0ГСЭ.06	COMPARING	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.3
01 03.00	Социальная психология	ПК 3.1	ПК 3.3										
0ГСЭ.07	Основы экономики	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
0ГСЭ.08	Введение в специальность	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
	Математический и общий	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	OK 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.3	ПК 2.1
EH	естественнонаучный учебный цикл	ПК 2.3	ПК 3.1										
EH.01	Математика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 3.1
		OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 2.1	ПК 2.3
EH.02	Информатика	ПК 3.1											
EH.03	Экология на железнодорожном транспорте	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
		ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	OK 5	OK 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ОП.01	Инженерная графика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 3.1	
00.03	2	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
ОП.02	Электротехника и электроника	ПК 2.3											
00.00		OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.2	ПК 2.1	ПК 2.2
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	ПК 2.3											
00.04		OK 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.04	Транспортная система России	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3									
05.05	- ,	OK 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 2.1
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.2									
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ΟΠ 07	Overalla Tevra	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 1.3
ОП.07	Охрана труда	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
00.00		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3						
ОП.09	Станции и узлы	OK 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

ОП.10	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	OK 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.11	Системы регулирования движения поездов	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.12	Транспортная безопасность	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.2	ПК 2.2	
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	ок 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ок 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
мдк.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.2	ПК 1.3	
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1		
мдк.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	
УП.01.01	Учебная практика (по автоматизированным системам управления на железнодорожном транспорте)	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	ОК 6	ОК 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	ок 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ок 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
мдк.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	OK 1	ОК 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.02.01	Учебная практика (по организации движения)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	ок 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ок 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
мдк.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
мдк.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.2	ПК 3.3	
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 3.2	ПК 3.3	
УП.03.01	Учебная практика (по перевозке грузов)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.2	ПК 3.3	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
TN 04	Выполнение работ по одной или	ОК 1	ОК 2	ок з	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.2
ПМ.04	нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	ПК 3.2	ПК 3.3										
МДК.04.01	Выполнение работ по одной или нескольким	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.2
пдк.от.от	профессиям рабочих, должностям служащих	ПК 3.2	ПК 3.3										
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 2.2	ПК 3.3

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	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
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

HONORIGINAL A TERROPORTA TRIARIA

Настоящий учебный план разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 376 от 22 апреля 2014 г., зарегистрированного Министерством юстиции (№32499 от 29 мая 2014 г.).

Учебный год начинается и заканчивается в соответствии с календарным учебным графиком.

Общая продолжительность промежуточных аттестаций в учебном году составляет 30 календарных дней на 1, 2 курсах и 40 дней на 3 и 4 курсах. В общую продолжительность включены дни сдачи экзаменов, дни отдыха студентов (воскресенья) и обязательная учебная нагрузка (не более 8 часов в день). Количество часов обязательной аудиторной учебной нагрузки – 160 часов в год.

Формы текущего контроля знаний оговорены в рабочих программах дисциплин и профессиональных модулей.

После изучения профессионального модуля проводится квалификационный экзамен.

Все виды практик, за исключением прозводственной (преддипломной), реализуются студентом в соответствии с календарным учебным графиком. Студент, имеющий стаж работы по профилю специальности, а также соответствующую рабочую профессию, освобождается от прохождения практик, кроме прозводственной (преддипломной).

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО не превышает 8, а число контрольных работ в учебном году не более 2 по одной дисциплине и не более 10 в год

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Согласовано

Проректор по учебной работе	Рестр Е.С. Fафиатулина
Начальник УМУ	Е.И. Гарлицкий
И.о. декана ФСПО - ХТЖТ	Д.Н. Никитин