

Учебный план ТЭМ 022

приложение 1

Индекс	Наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации						Объем образовательной программы (академических часов)										Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.)											
		I курс		II курс		III курс		всего	самостоятельная работа	Нагрузка во взаимодействии с преподавателем (далее - НВП)							I курс				II курс				III курс				
		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.			теоретическое обучение	По дисциплинам и МДК		практики	консультации	промежуточная аттестация	1 сем.		2 сем.		3 сем.		4 сем.		5 сем.		6 сем.			
											всего во взаимодействии с преподавателем	лаб. и практ. занятия				курсовые работы (проекты)	НВП	СР	НВП	СР	НВП	СР	НВП	СР	НВП	СР	НВП	СР	
нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл							598	44	530	126	404	0	0	12	12	78	6	116	10	62	6	82	6	126	10	66	6	
ОГСЭ.01	Основы философии		ДЗ					54	4	50	30	20							50	4									
ОГСЭ.02	История	Э						66	4	50	34	16			6	6	50	4											
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		ДЗ		ДЗ		Э	212	20	180	12	168			6	6			32	4	36	4	40	4	38	4	34	4	
ОГСЭ.04	Физическая культура	3	3	3	3	3	ДЗ	206	12	194	12	182					28	2	34	2	26	2	42	2	32	2	32	2	
ОГСЭ.05	Психология общения					3		60	4	56	38	18												56	4				
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл							188	12	152	70	82	0	0	12	12	108	8	44	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
ЕН.01	Математика	Э						86	4	70	36	34			6	6	70	4											
ЕН.02	Информатика		Э					102	8	82	34	48			6	6	38	4	44	4									
ОП.00	Общепрофессиональный цикл							946	72	826	504	322	0	0	24	24	146	16	260	20	196	16	106	8	118	12	0	0	
ОП.01	Инженерная графика		ДЗ					78	8	70	20	50					28	4	42	4									
ОП.02	Техническая механика		ДЗ	Э				160	12	136	76	60			6	6			70	8	66	4							
ОП.03	Электротехника и электроника	Э						100	8	80	62	18			6	6	80	8											
ОП.04	Материаловедение			Э				72	4	56	32	24			6	6					56	4							
ОП.05	Метрология, стандартизация и сертификация				ДЗ			70	4	66	46	20											66	4					
ОП.06	Структура транспортной системы			ДЗ				50	4	46	36	10									46	4							
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности					ДЗ		44	4	40	22	18													40	4			
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности					ДЗ		40	4	36	26	10													36	4			
ОП.09	Охрана труда					ДЗ		46	4	42	32	10													42	4			
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности				ДЗ			76	8	68	46	22									28	4	40	4					
ОП.11	Правила безопасности дорожного движения		Э					126	8	106	46	60			6	6	38	4	68	4									
ОП.12	Основы гидравлики и гидропневмопривод		ДЗ					84	4	80	60	20							80	4									
П.00	Профессиональный цикл							2516	60	2372	900	352	40	1080	42	42	206	8	362	12	282	14	652	10	338	8	388	8	
ПМ.00	Профессиональные модули							2372	60	2228	900	352	40	936	42	42	206	8	362	12	282	14	652	10	338	8	388	8	

ПМ.01	Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог (в т.ч. железнодорожного пути)						624	20	568	314	74	0	180	18	18	80	4	90	4	110	8	288	4	0	0	0	0
МДК.01.01	Устройство, ремонт и содержание автомобильных и железных дорог		ДЗ	Э			252	12	228	188	40			6	6	80	4	90	4	58	4						
МДК.01.02	Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования				Э		180	8	160	126	34			6	6					52	4	108	4				
ПП.01	Производственная практика по эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудованию при строительстве, содержании и ремонте дорог				3		180	0	180	0			180									180					
ЭПМ.01	Экзамен по профессиональному модулю				Эпм		12							6	6												
	Всего часов теоретического обучения по профессиональному модулю						444																				
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ						894	20	850	412	130	20	288	12	12	126	4	146	4	60	2	46	2	216	4	256	4
МДК.02.01	Устройство подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	ДЗ	Э				292	8	272	222	50			6	6	126	4	146	4								
МДК.02.02	Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования				ДЗ	ДЗ	302	12	290	190	80	20								60	2	46	2	108	4	76	4
УП.02.01	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования				3		108	0	108	0			108										108				
ПП.02	Производственная практика по выполнению технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских					3	180	0	180	0			180													180	
ЭПМ.02	Экзамен по профессиональному модулю					Эпм	12							6	6												
	Всего часов теоретического обучения по профессиональному модулю						606																				
ПМ.03	Организация работы первичных трудовых коллективов						274	8	254	126	36	20	72	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	122	4	132	4
МДК.03.01	Организация работы и управление подразделением организации					ДЗ	190	8	182	126	36	20											122	4	60	4	

ПП.03	Производственная практика по организации работы первичных трудовых коллективов					3	72	0	72	0			72											72				
ЭПМ.03	Экзамен по профессиональному модулю					Эпм	12						6	6														
	Всего часов теоретического обучения по профессиональному модулю						202																					
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким рабочим профессиям, должностям служащих (18522 Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов)						580	12	556	48	112	0	396	6	6	0	0	126	4	112	4	318	4	0	0	0	0	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов				ДЗ		172	12	160	48	112						54	4	40	4	66	4						
УП.04.01	Учебная слесарная практика		3				72	0	72	0			72															
УП.04.02	Учебная демонтажно-монтажная практика				3		108	0	108	0			108									108						
УП.04.03	Учебная сварочная практика			3			72	0	72	0			72						72									
ПП.04	Производственная практика выполнению работ по одной или нескольким рабочим профессиям, должностям служащих (18522 Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов)				3		144	0	144	0			144									144						
ЭПМ.04	Экзамен по профессиональному модулю				Экв		12						6	6														
	Всего часов теоретического обучения по профессиональному модулю						184																					
ПДП	Преддипломная практика					3	144	0	144	0			144													144		
ГИА	Государственная итоговая аттестация						216	0	216																	216		
	РУП						0	0									576	828	576	864	612	468						
ПА	Промежуточная аттестация						180		180				90	90	36		36		36		36					36		
	Всего часов теоретического обучения						3168																					
	в том числе аудиторных часов						2980																					
	Всего часов						4464	188	4276								538	38	782	46	540	36	840	24	582	30	454	14
НВП	В том числе: - Часов во взаимодействии с преподавателем						3736	0	3880		674					538	782		540	840		582	30		454			
СР	самостоятельная работа						188	188									38	46		36		24	30			14		
	баланс						0	0	0							0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена														Всего	Д и МДК (количество)													
															УП в часах													
															ПП в часах													
															Экз. (количество)													
															ДЗ (количество)													
															Зачетов (количество)													
															Недели практики													

теор обуч	3168
практика	1080
ГИА	216
всего	4464

432 12