

Учебный план

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.			всего во взаимодействии с преподавателем	По дисциплинам и МДК			практики	консультации	промежуточная аттестация	1 сем.		2 сем.		3 сем.		4 сем.		5 сем.		6 сем.	
											теоретическое обучение	лаб. и практ. занятия	курсовые работы (проекты)				НВП	CP	НВП	CP	НВП	CP	НВП	CP	НВП	CP	НВП	CP
		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							574	44	530	126	404					78	6	116	10	52	6	78	6	130	10	76	6
ОГСЭ.01	Основы философии		ДЗ					54	4	50	30	20							50	4								
ОГСЭ.02	История	Э						54	4	50	34	16					50	4										
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности		ДЗ		ДЗ		Э	200	20	180	12	168							32	4	26	4	36	4	42	4	44	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							164	12	152	70	82					108	8	44	4	0	0	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э						74	4	70	36	34					70	4										
ЕН.02	Информатика		Э					90	8	82	34	48					38	4	44	4								
ОП.00	Общепрофессиональный цикл							898	72	826	504	322					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				148	12	136	76	60							70	8	66	4						
ОП.03	Электротехника и электроника	Э						88	8	80	62	18					80	8										
ОП.04	Материаловедение			Э				60	4	56	32	24								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					114	8	106	46	60					38	4	68	4								
ОП.12	Основы гидравлики и гидропневмопривод		ДЗ					84	4	80	60	20							80	4								
П.00	Профессиональный цикл							2432	60	2372	900	352	40	1080			206	8	362	12	294	12	654	12	334	8	378	8
ПМ.00	Профессиональные модули							2288	60	2228	900	352	40	936			206	8	362	12	294	12	654	12	334	8	378	8

ПМ.01	Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования при строительстве, содержании и ремонте дорог (в т.ч. железнодорожного пути)				Эпм		660	20	640	314	74	0	252			80	4	90	4	182	8	288	4	0	0	0	0
МДК.01.01	Устройство, ремонт и содержание автомобильных и железных дорог		ДЗ	Э			240	12	228	188	40					80	4	90	4	58	4						
МДК.01.02	Эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования				Э		168	8	160	126	34									52	4	108	4				
УП.01	Учебная практика станочная				З		72	0	72	0			72							72							
ПП.01	Производственная практика по эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудованию при строительстве, содержании и ремонте дорог					З	180	0	180	0			180														
ПМ.02	Техническое обслуживание и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских и на месте выполнения работ					Эпм	834	20	814	412	130	20	252			126	4	146	4	0	0	84	4	212	4	246	4
МДК.02.01	Устройство подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования		ДЗ	Э			280	8	272	222	50					126	4	146	4								
МДК.02.02	Организация технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования					ДЗ	302	12	290	190	80	20										84	4	140	4	66	4
УП.02.01	Учебная практика по ТО ПТСДМ					З	72	0	72	0			72											72			
ПП.02	Производственная практика по выполнению технического обслуживания и ремонта подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования в стационарных мастерских					З	180	0	180	0			180													180	
ПМ.03	Организация работы первичных трудовых коллективов					Эпм	262	8	254	126	36	20	72			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					З	72	0	72	0			72													72	
ПМ.04	Выполнение работ по рабочей профессии: "Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов"					Экв	532	12	520	48	112	0	360			0	0	126	4	112	4	282	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			72														
УП.04.02	Учебная демонтажно-монтажная практика				3			72	0	72	0			72							72										
УП.04.03	Учебная сварочная практика			3				72	0	72	0			72					72												
ПП.04	Производственная практика				3			144	0	144	0			144							144										
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							36	36	36	36						36					
	Всего часов							4464	188	4276							538	38	782	46	542	34	838	26	582	30	454	14			
НВП	В том числе: - Часов во взаимодействии с преподавателем							3736	0	3880		674					538	38	782	46	542	34	838	26	582	30	454				
СР	самостоятельная работа							188	188																						
	баланс							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										0		72		144		72		72	0	0
											ПП в часах										0		0		0		324		0		396
											Экз. (количество)										3		3		3		3		0		3
											ДЗ (количество)										1		6		1		4		3		2
											Зачетов (количество)										0		1		2		3		2		3
Недели практики												2		4		11		2		11											