

МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт транспортного оборудования и автоматики					ДЗ			618	206	412	250	162	0			28	62	140	182		
УП.01.01	Учебная практика по эксплуатации транспортного электрооборудования и автоматики										36							36				
УП.01.02	Учебная практика по техническому обслуживанию и ремонту транспортного электрооборудования и автоматики				3						36								36			
ПП.01.01	Производственная практика по выполнению технического обслуживания, ремонта и эксплуатации изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики					3					72									72		
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей						Эпм		324	108	216	150	46	20	0	0	0	0	0	0	186	30
МДК.02.01	Организация работы подразделения организации и управления ею						ДЗ		324	108	216	150	46	20							186	30
ПП.02.01	Производственная практика по планированию работы коллектива исполнителей и определению основных технико-экономических показателей деятельности подразделения организации						3				72											72
ПМ.03	Участие в конструкторско-технологической работе						Эпм		489	163	326	184	142	0	0	0	0	0	100	144	58	24
МДК.03.01	Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики					ДЗ			489	163	326	184	142						100	144	58	24
ПП.03.01	Производственная практика по оформлению конструкторской и технологической документации, разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики						3				144											144
ПМ.04	Проведение диагностирования транспортного электрооборудования и автоматики						Эпм		549	183	366	210	136	20	0	0	0	0	82	158	102	24
МДК.04.01	Диагностирование деталей, узлов, изделий и систем транспортного электрооборудования и автоматики					ДЗ			549	183	366	210	136	20					82	158	102	24
ПП.04.01	Производственная практика по профилю специальности						3				144											144
ПМ.05	Выполнение работ по профессии "Слесарь по ремонту автомобилей"					Экв			225	75	150	100	50	0	0	0	0	64	38	48	0	0
МДК.05.01	Специальная технология слесаря по ремонту автомобилей								225	75	150	100	50	0				64	38	48		
УП.05.01	Учебная слесарная практика			3							72							72				
УП.05.02	Учебная станочная практика			3							108						108					
УП.05.03	Учебная сварочная практика				3						72							72				
УП.05.04	Учебная демонтажно-монтажная практика					3					108									108		
	Всего								6696	2232	4464	2580	1844	40	612	792	468	720	504	648	612	108
ПДП	Преддипломная практика						3				144											144
ГИА	Государственная итоговая аттестация										216											216
ПА	Промежуточная аттестация										252				0	72	36	36	0	72	0	36
	Учебная и производственная практика										828				0	0	108	72	108	180	0	360
	ВСЕГО										5940				612	864	612	864	612	900	612	864
	Кол-во часов в неделю														36	36	36	36	36	36	36	36
Консультации	4 часа на одного обучающегося														12	14	11	13	8	7	10	7
	Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта)														0	0	1	2	2	1	0	0
															0	0	0	0	0	1	0	4
															0	4	1	3	0	2	0	4
															1	9	1	7	1	5	3	4
															0	0	1	1	2	2	0	4