

2. План учебного процесса по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, 2024-2028

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	контрольная работа	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной программы (час)	Учебная нагрузка обучающихся (час.), нагрузка обучающихся в взаимодействии с преподавателем										Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)														
					Самостоятельная работа	Всего	теоретического обучения	лаб. и практ. занятия, вкл. семинары и практ. подготовки				ИП	по промежуточной аттестации	Курсовых работ (проектов)	Промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		IV курс							
								Всего	в т.ч. в форме практической подготовки	консультации и	у					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.						
																								0	2	1	1	1	1
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл		03/5/Д3/0Э	582	504	78	26	46	44	0	6	0	0	16	0	20	0	4	0	4	0	4	0	4	0	2	0	18	0
СГ.01	История России	2	Д32	70	54	16	8	2			6			4	6														
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	2,4,6,8	Д38	172	138	34	2	32	32	0				4	4		4	4		4	4				2		8		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	8	Д38	104	94	10	8	2	2	0																	10		
СГ.04	Физическая культура/Адаптивная физическая культура		Д32	172	164	8	2	6	6	0				4	4														
СГ.05	Основы финансовой грамотности	2	Д32	64	54	10	6	4	4	0				4	6														
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		03/8/Д3/5Э	984	744	216	126	90	90	0	21	0	35	52	0	50	0	18	0	28	0	12	0	22	0	0	0	34	0
ОП.01	Инженерная графика	2	Д32	88	72	16	6	10	10	0				8	8														
ОП.02	Техническая механика	2,4	Д34	64	44	20	14	6	6	0				4	4		4	8											
ОП.03	Электротехника	2,4	Э4	106	70	26	20	6	6	0	3	7	10	8	4	4													
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	4,6	Д36	88	60	28	20	8	8	0				0	0	4	10		4	10									
ОП.05	Материаловедение	6	Э6	74	54	10	8	2	2	0	3	7	0	0	0				4	6									
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	4	Э2	74	52	12	6	6	6	0	3	7	0	0	0														
ОП.07	Общий курс железных жорго	2	Э2	74	48	16	10	6	6	0	3	7	8	8	0	0													
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	8	Д38	60	50	10	2	8	8	0				0	0												10		
ОП.09	Информатика	2	Э2	74	52	12	2	10	10	0	3	7	6	6	0	0													
ОП.10	Математические методы решения прикладных профессиональных задач	2	Д32	102	116	12	2	10	10	0	6			6	6		0	0											
ОП.11	Экология на железнодорожном транспорте	2	Д32	60	40	20	16	4	4	0				10	10														
ОП.12	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	8	Д38	40	26	14	10	4	4	0				0	0												14		
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности	6	Д32	48	38	10	8	2	2	0				0	0				4	6									
ОП.14	Конструктор карьеры	8	Э8	32	22	10	2	8	8	0																	10		
ПМ.00	Профессиональный цикл		73/5/Д3/6Э	2682	952	352	246	106	106	0	0	0	151	0	0	22	0	312	0	370	36	208	36	198	36	466	36	0	0
ПМ.01	Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (электроподвижной состав)		33/1/Д3/2Э	1126	562	122	92	30	30	0			43	0	0	22	0	282	0	26	0	188	36	0	0	0	0	0	0
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (электроподвижной состав)	4,5	Э5	426	358	58	42	16	16	0	3	7	0	4		14	14		26										
МДК.01.02	Эксплуатация подвижного состава (электроподвижной состав) и обеспечение безопасности движения поездов	4,5	Д35	268	204	64	50	14	14	0				0	18		16	12		18									
УП.01	Учебная практика			35	108	0	0	0	0	0				0	0		108	0	0						0		0		
ПП.01	Производственная практика		Э5, Э6	288	0	0	0	0	0	0				0	0		144	0		144									
	Экзамен по модулю		Э6	36																	36								
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (электроподвижной состав)		13/1/Д3/1Э	318	96	60	40	20	20	0			18	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	184	18	0	0	0	0
МДК.02.01	Организация работы и управление подразделением организации	6	Д36	156	96	60	40	20	20		10			0	0		0	0		20	40				0		0		
ПП.02	Производственная практика		Э6	144	0					0				0	0		0	0		144					0		0		
	Экзамен по модулю		Э6	18																					18				
ПМ.03	Организация технологической деятельности (электроподвижной состав)		13/1/Д3/1Э	290	78	50	34	16	16	0			18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	18	180	0	0	0
МДК.03.01	Разработка технологических процессов, технической и технологической документации	7	Д37	128	78	50	34	16	16		10			0	0		0	0		14	36				0		0		
ПП.03	Производственная практика		Э7	144	0					0				0	0		0	0		0	144								
	Экзамен по модулю		Э6	18																					18				
ПМ.04	Выполнение работ по профессии 18540 Слесарь по ремонту подвижного состава		13/1/Д3/1Э	412	90	70	50	20	20	0			36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	286	36	0	0
МДК.04.01	Технология выполнения работ по профессии Слесарь по ремонту подвижного состава	7	Д37	160	90	70	50	20	20	0				0	0		0	0		0					70		0		
ПП.04	Производственная практика		Э7	216						0				0	0		0	0							216				
	Квалификационный экзамен		Э7	36			0							36												36			
ПМ.05	Выполнение работ по профессии 16275 Осмотрщик-ремонтник вагонов		13/1/Д3/1Э	536	126	50	30	20	20	0			36	0	0	0	0	30	0	344	36	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.05.01	Технология выполнения работ по профессии Осмотрщик-ремонтник вагонов	4	Д34	176	126	50	30	20	20	0				0	0		30	20		0					0		0		
ПП.05	Производственная практика		Э8	324	0					0				0	0		0	324		0					0		0		
	Квалификационный экзамен		Э8	36			0							36					36									0	
ВСЕГО			83/18/Д3/11Э	4248	2200	646	398	242	240	0	27	0	186	68	0	92	0	334	0	402	36	224	36	224	36	468	36	52	0
ПА.00	Промежуточная аттестация (в нед)					8 нед.								0															
						4 нед.																							
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация					6 нед.																							
	Объем образовательной программы			4464		165 нед.																							
Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.					Всего	дисциплины и МДК						68	92	82	78	80	80	108	52										
						учебной практики						0	0	108	0	0	0	0	0	0	0								
						производственной практики						0	0	144	324	144	144	360	0										
						преддипломной практики						0	0	0	0	0	0	0	0										
						экзаменов						0	3	0	1	2	2	1	2										
						дифференцированных зачетов						7	0	2	1	2	2	2	4										
								0	3	1	1	2	1																