

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь			Февраль			Март				Апрель			Май				Июнь				Июль			Август												
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	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	3-9	10-16	17-23	24-31		
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I						::	::											=	=																																			
II								::	::									=	=																																			
III						::	::	::										=	=																																			
IV	::	::	::			8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	=	=																																			

Обозначения:

Самостоятельное обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам, включая компоненты в форме практической подготовки

:: Лабораторно-экзаменационная сессия, включая компоненты в форме практической подготовки

= Каникулы

0 Учебная практика - в форме практической подготовки

8 Производственная практика (по профилю специальности) - в форме практической подготовки

X Производственная практика (преддипломная) - в форме практической подготовки

III ГИА - Защита ВКР - дипломного проекта

Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации

* Неделя отсутствует



2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Самостоятельное изучение	Лабораторно-экзаменационная сессия		Максимальная учебная нагрузка	Практики			ГИА		Каникулы	Всего	Студентов
		нед.	ауд., ч.		час.	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Подготовка			
I	37	4	160	1416						11	52	
II	33	4	160	1086	4					11	52	
III	27	6	160	906	1	8				10	52	
IV	13	6	160	1128		12	4	4	2	2	43	
Всего	110	20	640	4536	5	20	4	4	2	34	199	

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации										Учебная нагрузка обучающихся, ч.										Распределение по курсам																				Максимальная учебная нагрузка										
		Экзамены	Зачеты	Дифференциальные эссе	Курсовые проекты	Курсовые работы	Итоговые эссе, контрол. раб.	Домашние контрол. раб.	Другие	Массовая	Семестр (ср.ч.п.)	Обязательная в том числе										Курс 1					Курс 2					Курс 3					Курс 4					Общ. часть	Вар. часть									
												Всего	Лекции, уроки	Лаб в форме ПРП	Лаб в форме ПРП	Семинар, занятия	Курсовые проекты	Масло	Семестр	Обязательная	в том числе				Масло	Семестр	Обязательная	в том числе			Масло	Семестр	Обязательная	в том числе			Масло	Семестр	Обязательная	в том числе												
																					Лекции, уроки	Лаб в форме ПРП	Лаб в форме ПРП	Семинар, занятия				Курсовые проекты	Лекции, уроки	Лаб в форме ПРП				Лаб в форме ПРП	Семинар, занятия	Курсовые проекты				Лекции, уроки	Лаб в форме ПРП			Лаб в форме ПРП	Семинар, занятия	Курсовые проекты	Лекции, уроки	Лаб в форме ПРП	Лаб в форме ПРП	Семинар, занятия	Курсовые проекты	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	13	16	18	19	20	21	24	27	28	30	31	32	33	34	37	40	41	43	44	45	46	47	50	53	54	56	57	58	59	60	63	66	67	69	70	71	72	73	76	77	78	
23	ПП ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	23	1	27			30	3	4536	3696	640	318	180	82		60	1416	1256	160	82	60	18				1086	926	160	80	48	32		906	746	160	66	48	16	30	1128	968	160	90	24	16	30	3186	1350				
25	ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	1	4				4	3	702	656	46	14	32				180	156	24	8	16						125	111	14	4	10		41	37	4												648	54				
26	ОГСЭ.01 Основы философии	2					2		64	56	8	4	4														64	56	8	4	4																		64			
27	ОГСЭ.02 История		1						64	56	8	2	6														64	56	8	2	6																			64		
28	ОГСЭ.03 Иностранный язык		4				12	1-3	184	166	18		18														62	56	6		6																			184		
29	ОГСЭ.04 Физическая культура		4						336	334	2	2																																					336			
30	ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи		1				1		54	44	10	6	4														54	44	10	6	4																			54		
33	ЕН Математический и общий естественнонаучный цикл	1	2				2		264	232	32	16	16				264	232	32	16	16																													216	48	
34	ЕН.01 Математика	1					1		105	93	12	8	4				105	93	12	8	4																													105		
35	ЕН.02 Информатика		1				1		111	97	14	4	10				111	97	14	4	10																												111			
36	ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте		1				1		48	42	6	4	2				48	42	6	4	2																												48			
39	П Профессиональный цикл	21	1	21			24		3570	3008	562	288	132	82		60	972	868	104	58	28	18				961	815	146	76	38	32		865	709	156	66	44	16	30	772	616	156	88	22	16	30	2322	1248				
41	ОП Общепрофессиональные дисциплины	6	5				8		1254	1102	152	84	50	18			972	868	104	58	28	18				102	88	14	8	6			126	104	22	12	10											756	498			
42	ОП.01 Инженерная графика		1				1		162	146	16	4	12				162	146	16	4	12																												122	40		
43	ОП.02 Техническая механика	1					1		216	196	20	12	6	2			216	196	20	12	6	2																											106	110		
44	ОП.03 Электротехника	1					1		108	92	16	6	10				108	92	16	6	10																												108			
45	ОП.04 Электроника и микропроцессорная техника	1					1		162	144	18	12		6			162	144	18	12																													102	60		
46	ОП.05 Материаловедение	1					1		162	148	14	10	4				162	148	14	10	4																											72	90			
47	ОП.06 Метрология, стандартизация и сертификация		1				1		54	46	8	6	2				54	46	8	6	2																												48	6		
48	ОП.07 Железные дороги	1					1		108	96	12	8	4				108	96	12	8	4																												48	60		
49	ОП.08 Охрана труда	3					3		54	40	14	8	6																																				48	6		
50	ОП.09 Безопасность жизнедеятельности		2				2		102	88	14	8	6														102	88	14	8	6																			102		
51	ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности		4						54	42	12	6	6																																					54		
52	ЭК.ОП.1.1.1 Транспортная безопасность		3						72	64	8	4	4																																					72		
52	ЭК.ОП.1.1.2 Цифровая железная дорога																																																			
55	ПМ Профессиональные модули	15	1	16			16		2316	1906	410	204	82	64		60											859	727	132	68	32	32		739	605	134	54	34	16	30	718	574	144	82	16	16	30	1566	750			
57	ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава	7	1	11			10		1716	1448	268	152	52	64													776	660	116	56	28	32		370	314	56	32	8	16										969	747		
59	МДК.01.01 Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава) (электроподвижной состав)	2-4	2-4				223344		1188	1016	172	90	34	48													688	588	100	46	24	30		293	251	42	24	6	12										549	639		
60	МДК.01.02 Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) (электроподвижной состав) и обеспечение безопасности движения поездов	2-4	2-4				2344		528	432	96	62	18	16													88	72	16	10	4	2		77	63	14	8	2	4										420	108		
63	УП.01.01 Учебная практика (слесарная, электромонтажная) - в форме практической подготовки		2				РП	час	72		72	нед		2			час		нед							час	72	нед	2			час		нед																		
64	УП.01.02 Учебная практика (механическая и электросварочная)		2				РП	час	72		72	нед		2			час		нед							час	72	нед	2			час		нед																		
65	УП.01.03 Учебная практика (вводная-ознакомительная) -		3				РП	час	36		36	нед		1			час		нед							час		нед			час		36	нед	1																	
68	ПП.01.01 практика по профилю специальности (ремонтная)		3	4			РП	час	252		252	нед		7			час		нед							час		нед			час	144	нед	4																		
69	ПП.01.02 практика по профилю специальности (эксплуатационная)		4				РП	час	252</																																											

75	ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей	4	1		3	396	320	76	28	18			30						83	67	16	12	4			271	219	52	8	14		30	42	34	8	8			396												
77	МДК.02.01	Организация работы и управление подразделением организации	2-4			2-4	396	320	76	28	18			30						83	67	16	12	4			271	219	52	8	14		30	42	34	8	8			396												
82	ПП.02.01	практическая подготовка - практика по профилю специальности (наблюдение и оценка деятельности работы коллектива исполнителей)		4		РП	час	36	36	нед		1		час		нед			час		нед					час		нед				час	36	нед	1																	
85	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																																	
86		Всего часов с учетом практик					432		112																																											
88	ПМ.03	Участие в конструкторско-технологической деятельности (по видам подвижного состава) (электроподвижной состав)	3	1		3	153	95	58	18	10			30													47	29	18	8	10		106	66	40	10			30	150	3											
90	МДК.03.01	Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (по видам подвижного состава) (электроподвижной состав)	34			334	153	95	58	18	10			30													47	29	18	8	10		106	66	40	10			30	150	3											
95	ПП.03.01	практика по профилю специальности (конструкторско - технологическая)		4		РП	час	36	36	нед		1		час		нед			час		нед					час		нед				час	36	нед	1																	
98	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																																	
99		Всего часов с учетом практик					189		94																																											
#	ПМ.04	Выполнение работ по рабочей профессии 18540 Слесарь по ремонту подвижного состава	1	2			51	43	8	6	2															51	43	8	6	2											51											
#	МДК.04.01	Специальные технологии		3			51	43	8	6	2															51	43	8	6	2											51											
#	ПП.04.01	практика по профилю специальности (слесарь по ремонту подвижного состава)		3		РП	час	144	144	нед		4		час		нед			час		нед					час	144	нед	4			час		нед																		
#	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	4																																																	
#		Всего часов с учетом практик					195		152																																											
#		Учебная и производственная (по профилю специальности) практики - в форме практической подготовки					час	900	900	нед		25		час		нед			час	144	нед		4			час	324	нед	9		час	432	нед	12																		
#		Учебная практика - в форме практической подготовки					час	180	180	нед		5		час		нед			час	144	нед		4			час	36	нед	1		час		нед																			
#		Концентрированная					час	180	180	нед		5		час		нед			час	144	нед		4			час	36	нед	1		час		нед																			
#		Производственная (по профилю специальности) практика - в форме практической подготовки					час	720	720	нед		20		час		нед			час		нед					час	288	нед	8		час	432	нед	12																		
#		Концентрированная					час	720	720	нед		20		час		нед			час		нед					час	288	нед	8		час	432	нед	12																		
#	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)		4		РП	час	144	144	нед		4		час		нед			час		нед					час		нед			час	144	нед	4																		
#		Государственная итоговая аттестация					час	216	216	нед		6		час		нед			час		нед					час		нед			час	216	нед	6																		
#		Подготовка выпускной квалификационной работы					час	144	144	нед		4		час		нед			час		нед					час		нед			час	144	нед	4																		
#		Защита выпускной квалификационной работы - дипломного проекта					час	72	72	нед		2		час		нед			час		нед					час		нед			час	72	нед	2																		
#		Консультации на каждого обучающегося в учебном году																																																		
#		ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	23	1	27		30	3	4536	3896	640	318	180	82	60	1416	1256	160	82	60	18					1086	926	160	80	48	32		906	746	160	66	48	16	30	1128	968	160	90	24	16	30	3186	1350				
#		Экзамены (без учета физ. культуры)																																																		
#		Зачеты (без учета физ. культуры)																																																		
#		Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																																																		
#		Курсовые проекты (без учета физ. культуры)																																																		
#		Курсовые работы (без учета физ. культуры)																																																		
#		Итоговые письм. контр. раб. (без учета физ. культуры)																																																		
#		Домашние контр. раб. (без учета физ. культуры)																																																		

Обозначения: строка 6.

ПрЗ ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ **ПрЗ в форме ПрП** ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

ЛабЗ ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ **ЛабЗ в форме ПрП** ЛАБОРАТОРНЫЕ ЗАНЯТИЯ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

ПрП ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА

КурсПр КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ **КурсПр в форме ПрП** КУРСОВОЕ ПРОЕКТИРОВАНИЕ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

ИП ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ **ИП в форме ПрП** ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ В ФОРМЕ ПРАКТИЧЕСКОЙ ПОДГОТОВКИ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Курс	[Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	ЭкзКв	Комплексный квалификационный экзамен	4	[4]	ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава
				[4]	ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей
				[4]	ПМ.03 Участие в конструкторско-технологической деятельности (по видам подвижного состава) (электроподвижной состав)