

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Тамбовский техникум железнодорожного транспорта - филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Ростовский государственный университет путей сообщения"

План одобрен Ученым советом ФГБОУ ВО РГУПС
Протокол № 07 от 27 февраля 2026 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



УТВЕРЖДАЮ

Директор ТаТЖТ - филиала РГУПС
Котов Дмитрий Юрьевич
27 февраля 2026г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

23.02.06

23.02.06 ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДВИЖНОГО СОСТАВА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (ЛОКОМОТИВЫ)
Профиль СОО: технологический

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 19108A5F8C8B700F2E9DFE3C3FB5597F
Владелец: Котов Дмитрий Юрьевич
Действителен: с 02.02.2026 до 28.04.2027

Квалификация: техник

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Основной	Виды деятельности
+	обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог)
+	обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог)
+	организация технологической деятельности (по видам железнодорожного подвижного состава)
+	освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих


Год начала подготовки (по учебному плану) 2026
Учебный год 2026-2027
Образовательный стандарт (ФГОС) № 55 от 30.01.2024

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебной работе / С.М.Назаров/
Заместитель директора по учебно-производственной работе / О.Н.Пикалов /
Заведующий отделением специальности 23.02.06 / Э.Ю.Мироненко/
Председатель ЦК Специальности 23.02.06 / И.Н.Костикова/

Календарный учебный график специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (Локомотивы)



Утверждаю
 Директор филиала  Д.Ю. Котов

27 февраля 2026г.

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
Числа	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
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	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I																		К	К																									Э	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
II																	Э	К	К																									У	У	У	Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
III																	Э	К	К												У	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	П	П	П	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
IV	П	П	П	П	П	П	П											К	К													У	П	П	П	П	Э	П	П	П	Гп	Гп	Гп	Гп	Г	Г	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	
	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	17	22	39	16	20	36	16	12	28	10	13	23	126
У	Учебная практика					3	3		1	1		1	1	5
П	Производственная практика (по профилю специальности)								10	10	7	4	11	21
Э	Промежуточная аттестация		2	2	1	1	2	1	1	2		1	1	7
Гп	Подготовка к государственному экзамену											4	4	4
Г	Проведение государственного экзамена											2	2	2
К	Каникулы	2	9	11	2	9	11	2	9	11	2		2	35
Итого		19	33	52	19	33	52	19	33	52	19	25	44	200
Студентов														
Групп														

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы в академических часах	
	ФГОС	УП
		Фактическое
Дисциплины (модули)	2952	3252
Практики	900	936
Государственная итоговая аттестация	216	216
Общий объем образовательной программы:		
на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования на основе требований федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования	5940	5940

-	-	-	Формы пром. атт.				Итого акад. часов						Объём ОП		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Закрепленная кафедра							
			Экзамен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Трудо-емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8	Код	Наименование	
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						1476	1476	1326	1326	78	72		60%	40%	612	864										
СОО.Среднее общее образование						1476	1476	1326	1326	78	72		885.6	590.4	612	864										
+	БД	Общеобразовательные дисциплины	2		12222 2222		828	828	804	804		24	499	329	408	420										
+	ООД.01	Русский язык	2				102	102	78	78		24	62	40	34	68										
+	ООД.02	Литература			2		95	95	95	95			57	38	51	44										
+	ООД.03	История			2*		117	117	117	117			70	47	51	66										
+	ООД.04	Обществознание			2*		78	78	78	78			47	31	34	44										
+	ООД.05	География			2		56	56	56	56			34	22	34	22										
+	ООД.06	Иностранный язык			2		78	78	78	78			47	31	34	44										
+	ООД.07	Физическая культура			2		78	78	78	78			47	31	34	44										
+	ООД.08	Основы безопасности и защиты Родины			1		68	68	68	68			41	27	68											
+	ООД.09	Химия			2*		78	78	78	78			47	31	34	44										
+	ООД.10	Биология			2*		78	78	78	78			47	31	34	44										
+	ООД	Профильные дисциплины	22		112		609	609	561	561	76	48	366	243	187	422										
+	ООД.11	Математика	2		1		251	251	213	213	14	24	151	100	74	177										
+	ООД.12	Физика	2		1		210	210	172	172	14	24	126	84	57	153										
+	ООД.13	Информатика			2		148	148	100	100	48		89	59	56	92										
+	ООД	Дополнительные дисциплины			2		39	39	37	37	2		22.6	16.4	17	22										
+	ООД.14	Индивидуальный проект			2		39	39	37	37	2		22.6	16.4	17	22										
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						4464	4464	3762	3762	522	180		3168	1296			612	864	612	864	612	900				
СГ.Социально-гуманитарный цикл						524	524	470	470	54			402	122			102	154	132	56	52	28				
+	СГ.01	История России			3		38	38	32	32	6		34	4			38									
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6	7		164	164	148	148	16		152	12			32	40	38	28	26					
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			4		74	74	68	68	6		68	6			74									
+	СГ.04	Физическая культура		34567	8		192	192	174	174	18		148	44			32	40	38	28	26	28				
+	СГ.05	Основы финансовой грамотности		5			56	56	48	48	8			56					56							
ОП.Общепрофессиональный цикл						1032	1032	756	756	168	108		576	456			338	392	170				132			
+	ОП.01	Инженерная графика			4		94	94	80	80	14		72	22					94							
+	ОП.02	Техническая механика	4				112	112	80	80	14	18	62	50					112							
+	ОП.03	Электротехника	3				118	118	80	80	20	18	84	34			118									
+	ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника			4		98	98	80	80	18		84	14					98							
+	ОП.05	Материаловедение	3				116	116	80	80	18	18	72	44			116									
+	ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация		5			56	56	48	48	8		42	14					56							
+	ОП.07	Общий курс железных дорог	4				88	88	60	60	10	18	52	36					88							
+	ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	5				114	114	64	64	14	36	60	54					114							
+	ОП.09	Информатика			3		60	60	48	48	12		48	12			60									
+	ОП.10	Экология на железнодорожном транспорте		3			44	44	32	32	12			44			44									
+	ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности			8		43	43	39	39	4			43									43			
+	ОП.12	Транспортная безопасность			8		89	89	65	65	24			89									89			
ПЦ.Профессиональный цикл						2908	2908	2536	2536	300	72		2190	718			172	318	310	808	560	740				
+	ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	8		34455 777		1417	1417	1223	1223	176	18	1122	295			116	226	136	234	488	217				
+	МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)			3457		650	650	522	522	128		460	190			116	154	58	98	132	92				
+	МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов			57		317	317	269	269	48		230	87					78	28	104	107				
+	УП.01.01	Учебная практика			4		72	72	72	72			72						72							
+	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)			7		360	360	360	360			360							108	252					
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	8				18	18				18		18									18			

Индекс	Содержание	Тип
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам	ОК
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника	
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	
ОП.05	Материаловедение	
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.07	Общий курс железных дорог	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ОП.09	Информатика	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.12	Транспортная безопасность	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (локомотивы)	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	

ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности	ОК
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника	
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	
ОП.05	Материаловедение	
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.07	Общий курс железных дорог	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ОП.09	Информатика	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) локомотивы	
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (локомотивы)	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях	ОК
СГ.01	История России	

СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.07	Общий курс железных дорог	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ОК 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде	ОК
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
СГ.04	Физическая культура	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника	
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	
ОП.05	Материаловедение	
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.07	Общий курс железных дорог	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.12	Транспортная безопасность	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	

ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (локомотивы)	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста	ОК
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника	
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	
ОП.05	Материаловедение	
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.07	Общий курс железных дорог	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.12	Транспортная безопасность	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (вагоны)	
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (вагоны)	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	

МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ОК 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения	ОК
СГ.01	История России	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (вагоны)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (вагоны)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (вагоны) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (вагоны)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (вагоны)	
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (вагоны)	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ОК 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях	ОК
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ОП.10	Экология на железнодорожном транспорте	
ОП.12	Транспортная безопасность	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (вагоны)	
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (вагоны)	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ОК 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности	ОК
СГ.04	Физическая культура	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках	ОК
СГ.01	История России	
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
СГ.05	Основы финансовой грамотности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника	
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	
ОП.05	Материаловедение	
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ОП.12	Транспортная безопасность	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	

МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (локомотивы)
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)

Вид деятельности: обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог)

ПК 1.1.	Эксплуатировать железнодорожный подвижной состав (по видам подвижного состава)	ПК
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.03	Электротехника	
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	
ОП.05	Материаловедение	
ОП.07	Общий курс железных дорог	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ПК 1.2.	Проводить техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава в соответствии с требованиями технологических процессов	ПК
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.03	Электротехника	
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	
ОП.05	Материаловедение	
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	

МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ПК 1.3.	Обеспечивать безопасность движения железнодорожного подвижного состава	ПК
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.07	Общий курс железных дорог	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ОП.12	Транспортная безопасность	
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
Вид деятельности: обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог)		
ПК 2.1.	Управлять планированием и организацией производственных работ коллектива исполнителей с соблюдением норм безопасных условий труда	ПК
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ПК 2.2.	Распределять работников по рабочим местам и определять им производственные задания	ПК
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	

ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ПК 2.3.	Оценивать и обеспечивать экономическую эффективность производственного процесса как в целом, так и на отдельных этапах	ПК
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	

Вид деятельности: организация технологической деятельности (по видам железнодорожного подвижного состава)

ПК 3.1.	Оформлять технологическую документацию	ПК
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (локомотивы)	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	

ПК 3.2.	Разрабатывать технологические процессы на ремонт отдельных деталей и узлов железнодорожного подвижного состава в соответствии с нормативной документацией	ПК
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	
ОП.01	Инженерная графика	
ОП.02	Техническая механика	
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	
ОП.05	Материаловедение	
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (локомотивы)	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	

Вид деятельности: освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих

ПК.4.1	Производить подготовку к техническому обслуживанию и ремонту железнодорожного подвижного состава	-
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	

МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ПК.4.2	Производить ремонт несложных деталей железнодорожного подвижного состава	-
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ПК.4.3	Производить техническое обслуживание простых узлов и деталей железнодорожного подвижного состава	-
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ПК.4.4	Проводить ремонт простых узлов и деталей железнодорожного подвижного состава	-
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
СОО	Среднее общее образование	
БД	Общеобразовательные дисциплины	
ООД.01	Русский язык	
ООД.02	Литература	
ООД.03	История	
ООД.04	Обществознание	
ООД.05	География	
ООД.06	Иностранный язык	
ООД.07	Физическая культура	
ООД.08	Основы безопасности и защиты Родины	
ООД.09	Химия	
ООД.10	Биология	
ООД	Профильные дисциплины	
ООД.11	Математика	
ООД.12	Физика	
ООД.13	Информатика	
ООД	Дополнительные дисциплины	
ООД.14	Индивидуальный проект	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4
СГ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.
СГ.01	История России	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК09
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.
СГ.04	Физическая культура	ОК 04.; ОК 08.
СГ.05	Основы финансовой грамотности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 09.
ОП	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ОП.01	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.ПК.3.2
ОП.02	Техническая механика	ОК 01.; ОК 02.; ОК04.; ОК05.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 3,2
ОП.03	Электротехника	ОК 01.; ОК 02.; ОК04.; ОК05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	ОК 01.; ОК 02.; ОК04.; ОК05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
ОП.05	Материаловедение	ОК 01.; ОК 02.; ОК04.; ОК05.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК3.2
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	ОК 01.; ОК 02.; ОК03.; ОК04.; ОК05.; ОК 09.; ПК 1.2.; ПК 3.2.
ОП.07	Общий курс железных дорог	ОК 01.; ОК 02.; ОК03.; ОК04.; ОК05.; ПК1.1; ПК 1.3.
ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК05.; ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК2,1ПК 3.2
ОП.09	Информатика	ОК 01.; ОК 02.
ОП.10	Экология на железнодорожном транспорте	ОК 07.
ОП.11	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 02.; ОК 04.; ОК05; ОК06.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.

ОП.12	Транспортная безопасность	ОК 01.; ОК02.; ОК 04.; ОК05,ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК1.1;ПК 1.3.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4
ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.
ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
МДК.02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (локомотивы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
УП.03.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4
МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4
УП.04.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ОК06.;ОК 07.; ОК 09.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	

ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4
ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защиты дипломного проекта (работы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4
ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК.4.1; ПК.4.2; ПК.4.3; ПК.4.4

№	Индекс	Наименование	Семестр 1											Семестр 2											Итого за курс											Каф.	Семестр						
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя					
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс				СР	Конт роль			
ИТОГО (с факультативами)				612											17		864											24		1476											41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612													864													1476													
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО)			36													36													36													
	ОП, факультативы (в период экз. сес.)			34													36													18													
	Аудиторная нагрузка			34													34													34													
	Контактная работа			34													34													34													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				612	578	341	12	225		12		22		ТО: 17 Э:	864	748	405	20	323		24		20	72		ТО: 22 Э: 2	1476	1326	746	32	548		36		42	72	ТО: 39 Э: 2						
1	БД	Общеобразовательные дисциплины	ЗаО(1)	408	408	233		175							Эк ЗаО(7)	420	396	191		205				24		Эк ЗаО(6)	828	804	424		380				24			12					
2	ООД.01	Русский язык		34	34	14		20						Эк	68	44	28		16				24		Эк	102	78	42		36				24			12						
3	ООД.02	Литература		51	51	25		26						ЗаО	44	44	16		28						ЗаО	95	95	41		54							12						
4	ООД.03	История		51	51	31		20						ЗаО*	66	66	40		26						ЗаО	117	117	71		46							12						
5	ООД.04	Обществознание		34	34	17		17						ЗаО*	44	44	27		17						ЗаО	78	78	44		34							12						
6	ООД.05	География		34	34	28		6						ЗаО	22	22	18		4						ЗаО	56	56	46		10							12						
7	ООД.06	Иностранный язык		34	34	2		32						ЗаО	44	44			44						ЗаО	78	78	2		76							12						
8	ООД.07	Физическая культура		34	34	2		32						ЗаО	44	44	2		42						ЗаО	78	78	4		74							12						
9	ООД.08	Основы безопасности и защиты Родины	ЗаО	68	68	62		6																ЗаО	68	68	62		6								12						
10	ООД.09	Химия		34	34	26		8						ЗаО*	44	44	28		16						ЗаО	78	78	54		24							12						
11	ООД.10	Биология		34	34	26		8						ЗаО*	44	44	32		12						ЗаО	78	78	58		20							12						
12	ООД	Профильные дисциплины	ЗаО(2)	187	153	91	12	50		12		22		Эк(2) ЗаО(2)	422	332	194	20	118		24		18	48		Эк(2) ЗаО(4)	609	485	285	32	168		36		40	48		12					
13	ООД.11	Математика	ЗаО	74	68	48		20			6			Эк	177	145	79		66				8	24		Эк ЗаО	251	213	127		86			14	24		12						
14	ООД.12	Физика	ЗаО	57	51	37	12	2			6			Эк	153	121	99	20	2				8	24		Эк ЗаО	210	172	136	32	4			14	24		12						
15	ООД.13	Информатика		56	34	6		28		12	10			ЗаО	92	66	16		50		24		2		ЗаО	148	100	22		78		36		12			12						
16	ООД	Дополнительные дисциплины		17	17	17								ЗаО	22	20	20						2		ЗаО	39	37	37						2			12						
17	ООД.14	Индивидуальный проект		17	17	17								ЗаО	22	20	20						2		ЗаО	39	37	37						2			12						
ПРАКТИКИ			(План)																																								
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																								
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				ЗаО(3)										Эк(3) ЗаО(7)										Эк(3) ЗаО(10)																			
КАНИКУЛЫ														2											9											11							

№	Индекс	Наименование	Семестр 3											Семестр 4											Итого за курс											Каф.	Семестр																								
			Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя	Контроль	Академических часов										Неделя																							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс				СР	Конт роль																					
ИТОГО (с факультативами)				612											17		864											24		1476											41																				
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612													864													1476																															
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)		36													36													36																															
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)		36													36													36																															
		Аудиторная нагрузка		30													30													27																															
		Контактная работа		30													30													27																															
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				612	480	268	34	178					96	36	ТО: 16 Э: 1	756	600	266	54	280					120	36	ТО: 20 Э: 1	1368	1080	522	88	470					216	72	ТО: 36 Э: 2																						
1	СГ.01	История России	Эк	38	32	20		12					6														Эк	38	32	20		12					6									3															
2	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		32	32			32								40	40			40									72	72			72												34567																
3	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности														74	68	28		40					6				74	68	28		40				6							4																	
4	СГ.04	Физическая культура	За	32	32	2		30								40	40			40								72	72			72											345678																		
6	ОП.01	Инженерная графика														94	80	18		62				14				94	80	18		62			14								4																		
7	ОП.02	Техническая механика														112	80	58	8	14				14	18			112	80	58	8	14			14	18							4																		
8	ОП.03	Электротехника	Эк	118	80	58	22							20	18													118	80	58	22				20	18								3																	
9	ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника														98	80	60	8	12				18				98	80	60	8	12			18								4																		
10	ОП.05	Материаловедение	Эк	116	80	68	12						18	18														116	80	68	12			18	18								3																		
11	ОП.07	Общий курс железных дорог														88	60	48		12				10	18			88	60	48		12			10	18						4																			
12	ОП.09	Информатика	ЗаО	60	48	24		24					12															60	48	24		24			12							3																			
13	ОП.10	Экология на железнодорожном транспорте	За	44	32	22		10					12															44	32	22		10			12							3																			
14	ПМ.01	ПМ 01 Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	ЗаО	116	96	76		20					20			154	112	64	12	36				42				270	208	140	12	56			62							345678																			
15	МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	ЗаО	116	96	76		20					20			154	112	64	12	36				42				270	208	140	12	56			62							345678																			
16	ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих		56	48			48					8			56	40			40				16				112	88			88			24							3456																			
17	МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава		56	48			48					8			56	40			40				16				112	88			88			24							3456																			
ПРАКТИКИ			(План)												108	108			108						3		108	108			108											3																			
2	УП.01.01	Учебная практика ПМ.01													ЗаО	72	72			72						2	ЗаО	72	72			72											2	4																	
	УП.04.01	Учебная практика ПМ.04													ЗаО	36	36			36						1	ЗаО	36	36			36											1	4																	
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																																										
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(2) За(2) ЗаО(2)											Эк(3) За(3) ЗаО(7)											Эк(5) За(3) ЗаО(10)																																			
КАНИКУЛЫ																																					2												9												10

№	Индекс	Наименование	Семестр 5													Семестр 6													Итого за курс													Каф.	Семестр	
			Академических часов											Контроль	Неделя	Академических часов											Контроль	Неделя	Академических часов											Контроль	Неделя			
			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Всего			Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль	Всего	Кон такт.			Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	СР	Конт роль								
ИТОГО (с факультативами)			612											17	864											24	1476											41						
ИТОГО по ОП (без факультативов)			612												864												1476																	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)			36												36												36																	
ОП, факультативы (в период ТО)			36												36												36																	
ОП, факультативы (в период экз. сес.)			30												30												30																	
Аудиторная нагрузка			30												30												30																	
Контактная работа			30												30												30																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			612	480	240	18	222				96	36	ТО: 16 Э: 1	468	360	148	26	154	30			72	36	ТО: 12 Э: 1	1080	840	390	44	376	30			168	72	ТО: 29 Э: 2									
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	38	32			32			6		3а	28	24			24					4		3а	66	56			56			10				34567								
2	СГ.04	Физическая культура	38	32			32			6		3а	28	24			24					4		3а(2)	66	56			56			10				345678								
3	СГ.05	Основы финансовой грамотности	56	48	40		8			8		3а	56	48	40		8					8		3а	56	48	40		8			8				5								
4	ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	56	48	38		10			8		3а	56	48	38		10					8		3а	56	48	38		10			8				5								
5	ОП.08	Охрана труда и основы бережливого производства	114	64	52		12			14	36	Эк	114	64	52		12					14	36	Эк	114	64	52		12			14	36			5								
6	ПМ.01	ПМ 01. Обеспечение безопасной эксплуатации, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)	136	112	60	18	34			24		3аО(2)	126	102	48	26	28					24		3аО(2)	262	214	108	44	62			48			345678									
7	МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт железнодорожного подвижного состава (локомотивы)	58	48	20	18	10			10		3аО	98	78	32	26	20					20		3аО	156	126	52	44	30			30			345678									
8	МДК.01.02	Эксплуатация железнодорожного подвижного состава (локомотивы) и обеспечение безопасности движения поездов	78	64	40		24			14		3аО	28	24	16		8					4		3аО	106	88	56		32			18			5678									
9	ПМ.02	Обеспечение экономической эффективности производства и организация деятельности и управления коллективом исполнителей (по	116	96	50		46			20		Эк 3аО	224	174	96		48	30				32	18	Эк 3аО(2)КР	340	270	146		94	30		52	18		56									
10	МДК.02.01	Планирование и организация работы структурного подразделения	58	48	20		28			10		3аО*	92	78	28		20	30				14		3аО*КР	150	126	48		48	30		24			56									
11	МДК.02.02	Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения	58	48	30		18			10		3аО*	14	12	8		4					2		3аО*	72	60	38		22			12			56									
12	МДК.02.03	Современные технологии регулирования правоотношений в профессиональной деятельности										3аО	80	66	44		22					14		3аО	80	66	44		22			14			6									
	МДК02.04	Цифровая трансформация железнодорожного транспорта										3аО	20	18	16		2					2		3аО	20	18	16		2			2			6									
13	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю										Эк	18									18		Эк	30								18		6									
14	ПМ.03	Организация технологической деятельности (по видам подвижного состава железных дорог) (локомотивы)										3аО	16	12	6		6					4		3аО	16	12	6		6			4			678									
15	МДК.03.01	Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (локомотивы)										3аО	16	12	6		6					4		3аО	16	12	6		6			4			678									
	ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	58	48			48			10		Эк	46	24			24					4	18	Эк	104	72			72			14	18		3456									
	МДК.04.01	Слесарь по ремонту подвижного состава	58	48			48			10		3аО	28	24			24					4		3аО	86	72			72			14			3456									
	ПМ.04	Экзамен по модулю										Эк	18									18		Эк	18								18											
	ПРАКТИКА											396	396			396								396																				
	УП.02.01	Учебная практика										3аО	36	36			36					1		3аО	36	36			36					1		6								
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)										108	108			108						3		108	108			108					3		67									
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)										3аО*	108	108			108					3		3аО*	108	108			108				3		6									
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)										3аО*	144	144			144					2		3аО*	144	144			144				4		6									
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)																																												
	ГИА.03	Подготовка к государственному экзамену и (или) защите государственного проекта (работы)																																		8								
	ГИА.04	Подготовка к государственному экзамену и (или) защите государственного проекта (работы)																																		8								
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк3а(3) 3аО(3)										Эк(2) 3а(2) 3аО(3)										Эк(3) 3а(5) 3аО(6)																					
КАНИКУЛЫ													2										9										11											

+	ГИА.04	Проведение государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы)	8		72									

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика												
УП.01.01 Учебная практика	2	2			2							
УП.04.01 Учебная практика	2	2			1							
УП.02.01 Учебная практика	3	2			1							
УП.03.01 Учебная практика	4	2			1							
Вид практики: Производственная практика												
ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			3							
ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			3							
ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности)	3	2			4							
ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности)	4	1			7							
ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)	4	2			4							
	Итого по факту											
	Итого по плану					26						

Вид	Курс	Сем	Каф.	Студ.	Замечания
Разработка технологических процессов и технологической документации (по видам железнодорожного подвижного состава) (вагоны)					
КР	4	2		0	
Планирование деятельности локомотивных депо					
КР	3	2		0	

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет	1	2
	<i>МДК02.01Планирование и организация работы структурного подразделения</i>	3	5
	<i>МДК 02.02 Управление производственной деятельностью малого структурного подразделения</i>	3	5
	<i>ПП02.01Производственная практика (по профилю специальности)</i>	3	6
	<i>ПП04.01Производственная практика (по профилю специальности)</i>	3	6

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой		

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный диф. зачет		

Нормы часов (акад.)	
Академических часов в одной зачетной единице трудоемкости (з.е.)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период ТО (акад.час/нед)	36
Максимальная учебная нагрузка в неделю в период экз. сессий (акад.час/нед)	36
Минимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	0
Максимальный объем контактной работы в неделю (акад.час/нед)	36

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

№	Наименование
Кабинеты:	
1	русского языка и литературы;
2	биологии;
3	химии;
4	физики;
5	социально-гуманитарных дисциплин;
6	информатики;
7	инженерной графики;
8	электроники и микропроцессорной техники;
9	метрологии, стандартизации и сертификации;
10	экологических основ природопользования;
11	общего курса железных дорог;
12	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
13	конструкции железнодорожного подвижного состава;
14	информационных технологий в профессиональной деятельности;
15	транспортной безопасности.
Лаборатории:	
1	электротехники;
2	электрических машин и преобразователей железнодорожного подвижного состава;
3	электрических аппаратов и цепей железнодорожного подвижного состава;
4	автоматических тормозов железнодорожного подвижного состава;
5	технического обслуживания и ремонта железнодорожного подвижного состава.
Мастерские:	
1	слесарная;
2	электромонтажная.
Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал

8. Пояснения к учебному плану

1.1. Нормативная база реализации основной образовательной программы. Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования - программа подготовки специалистов среднего звена Тихорецкого техникума железнодорожного транспорта- филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный университет путей сообщения» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 55 от 30 января 2024г., зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 77447 от 06 марта 2024) по специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17 мая 2012 г., реализуемого в пределах основной образовательной программы с учетом профиля получаемого профессионального образования.

1.2 Организация учебного процесса и режим занятий. Организация учебного процесса осуществляется в соответствии с расписанием занятий и основной образовательной программой, которые разрабатываются образовательной организацией самостоятельно с учетом требований рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования. Учебный год образовательной организации начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику. Продолжительность учебной недели - пять дней. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. По дисциплинам и профессиональным модулям занятия группируются парами. Для студентов устанавливаются каникулы 2 раза в течение учебного года общей продолжительностью 11 недель в год, в том числе в зимний период - 2 недели. Формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются цикловыми комиссиями и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Консультации для обучающихся предусматриваются в период проведения промежуточной аттестации в форме экзамена и при выполнении курсового проекта (работы), за счет времени, отводимого на соответствующие дисциплины, МДК, профессиональные модули. Формы проведения консультаций - групповые, устные. Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Учебная практика проводится на базе образовательной организации при освоении студентами профессиональных и общих компетенций в рамках профессиональных модулей в несколько периодов: 2 курс - 4 семестр. Производственная практика (по профилю специальности) проводится концентрированно в рамках изучения профессиональных модулей в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся: 3 курс - 6 семестр, 4 курс - 7, 8 семестр. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются цикловыми комиссиями по каждому виду практики. В учебные циклы включается промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными образовательной организацией фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения. На промежуточную аттестацию в форме экзаменов отводится 6 недель. Промежуточная аттестация в форме экзаменов проводится за счет времени, запланированного на соответствующие дисциплины, МДК, профессиональные модули в рамках недели, отводимой на промежуточную аттестацию. Промежуточную аттестацию в форме зачета, дифференцированного зачета или комплексного дифференцированного зачета следует проводить за счет часов, отведенных на освоение соответствующего профессионального модуля или дисциплины. Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена и (или) защиты дипломного проекта (работы). Государственная итоговая аттестация включает подготовку (4 недели), проведение (2 недели).

1.3. Проведение учебных сборов для юношей. Учебные сборы для юношей осуществляются в разделе «Основы военной службы» в рамках изучения дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Учебные сборы проводятся в 4 семестре, в соответствии с рабочей учебной программой дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Для подгруппы девушек в этот период предусмотрено изучение основ медицинских знаний.

1.4. Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл основной образовательной программы сформирован с учетом положений федеральной образовательной программы среднего общего образования. В течение 1 курса каждым обучающимся выполняется индивидуальный проект по одной или нескольким профильным дисциплинам, за счет времени, отведенного на изучение дисциплины.

1.5. Формирование вариативной части основной образовательной программы. В соответствии с запросом работодателя на дополнительные результаты освоения основной образовательной программы, не предусмотренные ФГОС СПО, а также учитывая уровень подготовленности обучающихся часы вариативной части использованы на введение новых дисциплин, профессиональных модулей и увеличение объема образовательной программы, отведенного на учебные циклы следующим образом:

- Социально-гуманитарный цикл - увеличен объем времени на 122 часа, в том числе на введение дисциплины "Основы финансовой грамотности" - 56 часа.

- Общепрофессиональный цикл - увеличен объем времени на 456 часов, в том числе на введение дисциплины "Экология на железнодорожном транспорте" - 44 часов, "Информационные технологии в профессиональной деятельности" - 43 часов, "Транспортная безопасность" - 89 часа

- Профессиональный цикл - увеличен объем времени на 718 часа, в том числе на введение "ПМ.04 Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих" - 396 часа.

1.6. Организация обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья. Для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья предоставляется возможность обучения по образовательной программе, учитывающей особенности их психофизического развития, индивидуальных возможностей и при необходимости обеспечивающей коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию указанных лиц.