

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ ВО «МИК»

_____ А.А. Чернышев
«28» июня 2022 года

СОГЛАСОВАНО И ОДОБРЕНО
ОАО «РЖД» Локомотивное депо Муром
Заместитель начальника
Локомотивного депо Муром по кадрам

_____ А.А. Суслов
«30» июня 2022 года

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ПКРС)
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Владимирской области
«Муромский индустриальный колледж»

Профессия: 23.01.09 Машинист локомотива

Квалификация: слесарь по ремонту подвижного состава - помощник машиниста электровоза

Форма обучения: очная
Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев
На базе: основного общего образования
Профиль получаемого профессионального образования:
технологический

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	практика		Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы
		Учебная	Производственная					
1 курс	32,5	7,5	-	24	1	-	41	11
2 курс	26	13	-	28	2	-	41	11
3 курс	19,5	17,5	2	57	2	-	41	11
4 курс	14	-	23	55	2	2	41	2
Всего	92	38	25	164	7	2	164	35

3. План учебного процесса (для основной образовательной программы по профессии)

индекс	наименование учебных циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации		объем образовательной программы (академических часов)							распределение нагрузки								
		экзамены	дифференцированные зачеты	ВСЕГО	самостоятельная работа	нагрузка во взаимодействии с преподавателем					Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
						всего во взаимодействии с преподавателем	по учебным дисциплинам и МДК		практика	консультации		по курсам и семестрам		по курсам и семестрам		по курсам и семестрам		по курсам и семестрам	
							теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия				1 семестр – 17 недель	2 семестр – 22 недели	3 семестр – 17 недель	4 семестр – 21 неделя	5 семестр – 17 недель	6 семестр – 21 неделя	7 семестр – 17 недель	8 семестр – 12 недель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
	Учебное время, отведенное на теоретическое обучение																		
	Общеобразовательный цикл			2206	72	2098					36	374	462	340	352	204	198	112	56
ОУП.00	Обязательные учебные предметы			1287	36	1233					18	255	308	221	286	119	44		
ОУП.01	Русский язык	4		140	12	122					6	17/1	22/1	17/1	66/3				
ОУП.02	Литература		4	100		100						17/1	22/1	17/1	44/2				
ОУП.03	Иностранный язык		4	173		173						68/4	66/3	17/1	22/1				
ОУП.04	Математика	6		308	12	290					6	34/2	44/2	34/2	66/3	68/4	44/2		
ОУП.05	История	К4		182	6	173					3	51/3	66/3	34/2	22/1				
ОУП.06	Физическая культура		3	168		168						51/3	66/3	51/3					
ОУП.07	Основы безопасности жизнедеятельности		5	73		73								17/1	22/1	34/2			
ОУП.08	Астрономия		5	39		39									22/1	17/1			
	Индивидуальный проект	К4		104	6	95					3	17/1	22/1	34/2	22/1				
УПВ.00	Учебные предметы по выбору			488	12	470					6	85	110	119	44	68	44		
УПВ.01	Родной язык		6	56		56										34/2	22/1		
УПВ.02	Физика	6		191	12	173					6	34/2	44/2	17/1	22/1	34/2	22/1		
УПВ.03	Информатика		3	112		112						34/2	44/2	34/2					
УПВ.04	Химия		4	129		129						17/1	22/1	68/4	22/1				

ДУПК. 00	Дополнительные учебные предметы, курсы			431	24	395					12	34	44	-	22	17	110	112	56
ДУП.01	Электробезопасность	6 и 8		150	24	114					12						44/2	42/3	28/4
ДУК.02	Психологические аспекты профессионального мастерства		8	28		28													28/4
ДУК.03	Финансовая грамотность		5	39		39								22/1	17/1				
ДУК.04	Обществознание		2	78		78						34/2	44/2						
ДУК.05	Биология		6	50		50											22/1	28/2	
ДУК.06	География		7	50		50											22/1	28/2	
ДУК.07	Экология		7	36		36											22/1	14/1	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл			902	72	794					36	85	132	34	132	68	154	112	77
ОП.01	Основы технического черчения	2		96	12	78					6	34/2	44/2						
ОП.02	Слесарное дело	2		96	12	78					6	34/2	44/2						
ОП.03	Электротехника	4		79	12	61					6		22/1	17/1	22/1				
ОП.04	Материаловедение	4		96	12	78					6	17/1	22/1	17/1	22/1				
ОП.05	Общий курс железных дорог		5	34		34										34/2			
ОП.06	Охрана труда	6		62	12	44					6						44/2		
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности		7	56		56												56/4	
ОП.08	Автотормоза	К8		119	6	110					3				22/1	17/1	22/1	28/2	21/3
ОП.09	Правила технической эксплуатации и инструкции	К8		105	6	96					3				22/1	17/1	22/1	14/1	21/3
ОП.10	Приборы безопасности		8	49		49												14/1	35/5
ОП.11	Физическая культура		6	66		66											66/3		
ОП.12	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптиро- ванные информационные и коммуникативные технологии		4	22		22									22/1				
ОП.13	Правовое обеспечение профессиональной деятельности /Социальная адаптация и основы социально- правовых знаний		4	22		22									22/1				

ПП.00	Профессиональный цикл			2796	24	2760				12	153	234	238	308	340	440	388	659	
ПМ.00	Профессиональные модули			2724	24	2220				12	153	234	238	308	340	440	388	119	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт локомотива (по видам)	8		1339	12	1321				6	153	234	238	308	70	80	224	14	
МДК.01.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт узлов локомотива		8	343		343					51/3	66/3	34/2	44/2	34/2	44/2	56/4	14/2	
УП.01	Учебная практика		8	738		738					102/6	132/6 +36/1Н	204/12	264/12					
ПП.01	Производственная практика		8	240		240									36/18	36/18	168/12		
ПМ.02	Управление и техническая эксплуатация локомотива (по видам) под руководством машиниста			917	12	899				6					270	360	164	105	
МДК.02.01	Конструкция и управление локомотивом	8		77		77											56/4	21/3	
УП.02	Учебная практика		8	564		630									270/18	360/18			
ПП.02	Производственная практика		К8	192		192											108/36	84/12	
ПП.02	Поездная практика			468		468													468/36
ГИА	Государственная (итоговая) аттестация (в виде демонстрационного экзамена)			72		72													72
				5904	168	5652				84	612	828	612	792	612	792	612	792	
Государственная итоговая аттестация: Выпускная квалификационная работа в виде демонстрационного экзамена				Всего	Дисциплин и МДК						510	660	408	528	306	396	336	240	
					Учебной практики						102	168	204	264	270	360	-	-	
					Производственной практики						-	-	-	-	36	36	276	552	
					Экзаменов						-	2	-	4	-	4	-	4	
					Дифференцированных зачетов						-	1	2	5	4	3	3	7	

4. Практика

№ п/п	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в часах
1	Техническое обслуживание и ремонт локомотива (по видам)	Учебная	Рассредоточено	1-4	702
		Учебная	Концентрировано	2	36
		Производственная	Рассредоточено	5-7	240
2	Управление и техническая эксплуатация локомотива (по видам) под руководством машиниста	Учебная	Рассредоточено	5-6	630
		Производственная	Рассредоточено	8	84
		Производственная	Концентрировано	7-8	576
Итого:				1-8	2268

5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских по ФГОС	Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских по факту	Примечание (совмещение кабинетов, лабораторий, мастерских по ФГОС)
<p>кабинеты: электротехники; технического черчения; общего курса железных дорог; охраны труда; безопасности жизнедеятельности</p> <p>лаборатории: материаловедения; конструкции локомотива; автоматических тормозов;</p> <p>мастерские: слесарные; электромонтажные;</p> <p>тренажеры, тренажерные комплексы: спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; стрелковый тир, включая электронный;</p> <p>спортивный комплекс: спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы</p> <p>залы: библиотека; читальный зал с выходом в сеть интернет; актовый зал</p>	<p>кабинеты: электротехники; технического черчения; общего курса железных дорог; охраны труда; безопасности жизнедеятельности</p> <p>лаборатории: материаловедения; конструкции локомотива; автоматических тормозов</p> <p>мастерские: слесарная; электромонтажная</p> <p>спортивный и тренажерный комплекс: спортивный зал; спортивная площадка с элементами полосы препятствий; стрелковый тир (электронный)</p> <p>спортивный комплекс: спортивный зал; спортивная площадка с элементами полосы препятствий; стрелковый тир (электронный)</p> <p>залы: библиотека; читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал</p>	<p>кабинет охраны труда совмещен с кабинетом безопасности жизнедеятельности</p> <p>слесарная мастерская совмещена с электромонтажной мастерской</p> <p>библиотека совмещена с читальным залом с выходом в Интернет</p>

