# МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ "КРОПОТКИНСКИЙ ТЕХНИКУМ ТЕХНОЛОГИЙ И ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА"

### ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

### ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ

### 23.01.09 МАШИНИСТ ЛОКОМОТИВА

Квалификация: Слесарь по ремонту подвижного состава – помощник машиниста электровоза.

Срок обучения 2 года 10 месяцев

СОГЛАСОВАНО: Начальник эксплуатационного локомотивного депо Кавказская дирекция тяги Северо-Кавказской железной дороги - филиал ОАО «РЖД» Квалификация по диплому: Инженер путей сообщения «29» августа 2024г	УТВЕРЖДЕНА: Директор ГБПОУ "КТТ и ЖТ" В.А. Шахбазян
Резванов Н.В. Заместитель начальника ремонтного локомотивного депо Тимашевск- Кавказская Квалификация по диплому: Инженер путей сообщения «29» августа 2024гКрошка В.И.	Рассмотрена на заседании педагогического совета протокол № 1 от «30» августа 2024г. Рассмотрена на заседании МК строительных профессий и транспорта Протокол №1 от 29 августа 2024г
	Председатель/А.С. Чумаченко/
Основная профессиональная образования для профессионального образования для локомотива, разработана на основе образовательного стандарта среднего профессии 190623.01 Машинист локом Министерства образования и науки Росси 2 августа 2013 года (ред. от 01.09.2022), (рег. № 29697 от 20 августа 2013г.), 09.04.2015г, в ред. 2022г., укрупненной и технологии наземного транспорта.  Организация-разработчик: Государствен образовательное учреждение Краснодарствен	Федерального государственного профессионального образования по мотива, утвержденного приказом ийской Федерации приказ № 703 от зарегистр. Министерством юстиции с изменениями приказ № 389 от группы профессий 23.00.00 Техника
технологий и железнодорожного транспо	
Разработчики:	
Н.Я. Рыбальченко       преподава         С.А. Мишенин       мастер прои         И.В. Киселева       методист	тель зводственного обучения

### СОДЕРЖАНИЕ

1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ	
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ	4
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ	5
3. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН	6
4. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ППКРС	9
5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК	10
5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ  7. ПРИЛОЖЕНИЯ	11

# 1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ

### 1.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Область профессиональной деятельности выпускников:

управление, техническое обслуживание и ремонт локомотивов (электровоз): под руководством машиниста;

обеспечение условий эффективной эксплуатации обслуживаемого подвижного состава.

Объекты профессиональной деятельности выпускников:

локомотив (электровоз);

устройства, узлы и агрегаты оборудования локомотива (электровоз); инструменты, контрольно-измерительные приборы, применяемые при техническом обслуживании и ремонте локомотива (электровоз); профиль пути;

сигнальные устройства.

### 1.2. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы обучающиеся должны овладеть следующими основными видами профессиональной деятельности (ВД), общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями.

### Общие компетенции

Код	Наименование общих компетенций
OK. 01	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
OK. 02	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
OK. 03	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
ОК. 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
OK. 05	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
OK. 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. 07	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению,

	применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;
OK. 08	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности;
OK. 09	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.  (п. 5.3 в ред. Приказа Минпросвещения России от 01.09.2022 N 796)

### Основные виды деятельности и профессиональные компетенции

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и								
	профессиональных компетенций								
ВД 1.	Техническое обслуживание и ремонт локомотива (электровоз).								
ПК 1.1.	Проверять взаимодействие узлов локомотива.								
ПК 1.2.	Производить монтаж, разборку, соединение и регулировку частей ремонтируемого объекта локомотива.								
ВД 2.	Управление и техническая эксплуатация локомотива (электровоз) под руководством машиниста								
ПК 2.1.	Осуществлять приемку и подготовку локомотива к рейсу.								
ПК 2.2.	Обеспечивать управление локомотивом								
ПК 2.3	Осуществлять контроль работы устройств, узлов и агрегатов локомотива.								

### 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ

### 2.1. Нормативные сроки освоения программы

Нормативный срок освоения программы при очной форме получения образования:

- на базе основного общего образования – 2 года 10 мес.

### 2.2. Требования к поступающим:

наличие основного общего образования.

# 2.3. Перечень возможных сочетаний профессий рабочих, должностей служащих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94):

1. Слесарь по ремонту подвижного состава – помощник машиниста электровоза.

### 3. План учебного процесса для ОПОП СПО по ППКРС 23.01.09 Машинист локомотива 2г.10м 2024-2027 24-МЛ-1

		Формы промежуточной аттестации		Уче	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)						
					сая	<b>5</b>					₽	1 курс		2 курс		3 курс		
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных	диффере		Бная	ическ вка	льна		ie.	х		экзамены	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	
	модулей, МДК, практик	нцирова нный зачет	экзамен	максимальная	в т.ч. практическая подготовка	самостоятельная	Всего	теоретические занятия	лабораторных и практических занятий	консультации	<b>ЭКЗ</b>	17	24	16	19,5	7,5	4	вариат ив
1	2	3	4	5	6	7			9		11	12	13	14	15	16	17	
O.00	Общеобразовательная подготовка	семестр	семестр	2205	494	713	1458	981	477	0	18	606	852	0	0	0	0	
ОД	Общеобразовательные дисциплины	10 ДЗ	3Э	2205	494	713	1458	981	477	0	18	606	852	0	0	0	0	
ОД.01	Русский язык		1	126	9	40	80	71	9		6	80	0	0	0	0	0	
ОД.02	Литература	2		162	16	54	108	92	16			0	108	0	0	0	0	
ОД.03	Иностранный язык	2		108	72	36	72	0	72			36	36	0	0	0	0	
ОД.04	Математика		2	477	74	157	314	240	74		6	122	192	0	0	0	0	
ОД.05	Информатика	2		216	82	72	144	62	82			40	104	0	0	0	0	
ОД.06	История	2		204	16	68	136	120	16			48	88	0	0	0	0	
ОД.07	Обществознание	2		108	17	36	72	55	17			34	38	0	0	0	0	
ОД.08	География	2		108	28	36	72	44	28			0	72	0	0	0	0	
ОД.09	Физическая культура	2		108	60	36	72	12	60			34	38	0	0	0	0	
ОД.10	Основы безопасности и защиты Родины	2		102	46	34	68	47	21			34	34	0	0	0	0	
ОД.11	Физика		2	222	26	72	144	118	26		6	56	88	0	0	0	0	
ОД.12	Химия	2		108	38	36	72	34	38			34	38	0	0	0	0	
ОД.13	Биология	1		108	10	36	72	62	10			72	0	0	0	0	0	

ДОД.14	Основы проектной деятельности	2		48	8	16	32	24	8			16	16	0	0	0	0	
	Обязательная часть циклов ОПОП и раздел «Физическая культура»	11Д3	5Э/2 Эк	3335	2056	527	2808		779	0	36	0	0	576	846	594	792	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	8 ДЗ	2Э	690	209	211	479		209	0	12	0	0	351	128	0	0	
ОП.01	Основы технического черчения	3		72	35	20	52	17	35			0	0	52	0	0	0	7
ОП.02	Слесарное дело		3	76	52	20	56	4	52		6	0	0	56	0	0	0	
ОП.03	Электротехника		3	65	29	20	45	16	29		6	0	0	45	0	0	0	
ОП.04	Материаловедение		4	96	23	32	64	41	23			0	0	30	34	0	0	19
ОП.05	Общий курс железных дорог	3		75	24	25	50	26	24			0	0	50	0	0	0	5
ОП.06	Охрана труда	3		70	18	20	50	32	18			0	0	50	0	0	0	5
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	4		74	28	20	54	26	28			0	0	16	38	0	0	9
ОП.08	Бережливое производство	3		54		18	36	36				0	0	36	0	0	0	
ОП.09	История России	4		54		18	36	36						0	36			36
ОП.10	Финансовая грамотность с основами предпринимательской деятельности	4		54		18	36	36				0	0	16	20	0	0	36
П.00	Профессиональный цикл	6 ДЗ	2Э/2 Эк	1097	1847	316	2329		500	0	24	0	0	199	692	576	792	
ПМ.00	Профессиональные модули	4 ДЗ	2Э/2 Эк	957	1777	246	2259		229	0	24	0	0	199	692	576	792	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт локомотива	2 ДЗ	1Э/ 1 Эм	687	884	206	1165	281	200	0	12	0	0	199	642	324	0	
МДК.01. 01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт узлов локомотива		4	687	200	206	481	281	200		6	0	0	199	282	0	0	115
УП.01	Учебная практика	4		216	216		216					0	0	0	216	0	0	
ПП.01	Производственная практика	5		468	468		468					0	0	0	144	324	0	
ПМ.01	Квалификационный экзамен		5								6					Экв		
ПМ.02	Управление и техническая эксплуатация локомотива под руководством машиниста	3Д3	1Э/ 1Эм	270	893	40	1094	201	29	0	12	0	0	0	50	252	792	

МДК.02. 01	Конструкция и управление локомотивом		5	270	29	40	230	201	29		6	0	0	0	50	108	72	20
УП.02	Учебная практика	6		216	216		216					0	0	0	0	144	72	
ПП.02	Производственная практика	6		648	648		648					0	0	0	0	0	648	
ПМ.02	Экзамен по модулю		6								6							
ФК.00	Физическая культура	5		140	70	70	70		70			0	0	26	26	18	0	
Всего 22 ДЗ 9Э 5540				2550	1240	4266		779	0	54	606	852	576	846	594	792		
	Промеж	суточная ат	тестация				126					6	12	36	18	18	36	252
ГИА	Государственная итоговая аттестация						36										36	
Консульта	щии на учебную группу 4 часа на о	одного обуч	ающегося,	всего	по 100	часов			дисциплин и МДК			606	852	576	486	126	72	
(при 25 че.	ловек) в год (всего 300 часов)								учебной практики			0	0	0	216	144	72	
Государст	Государственная итоговая аттестация: с 23.06.2026г. по 30.06.2026г.								производст венной практики			0	0	0	144	324	648	
									экзаменов			1	2	2	2	1	2	
Государст	Государственный экзамен								дифф.зачет ов			1	10	4	4	2	2	

### 4. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ППКРС

Распределение 252 часов вариативной части между циклами ОПОП СПО по ППКРС проведено на основании анкетирования работодателей и расширенного заседания МК с участием работодателей приводится в таблице. В результате проведенного опроса выявлено, что работодателю целесообразно получить специалиста, грамотно разбирающего в современных технологических процессах, нестандартных методах и способах выполнения профессиональных задач, находить инновационные решения выполнения этих задач и квалификационных требований. работодателями были даны рекомендации в части внедрения современных востребованных технологий.

Распределение 252 часа вариативной части между циклами ППКРС проведено на основании анкетирования работодателей и расширенного заседания МК с участием работодателей приводится в таблице:

Индекс	Наименование циклов (раздела), требования к знаниям, умениям, практическому опыту	Всего максимально й учебной нагрузки обучающего ся, час.	Обязатель ная учебная нагрузка, час.	Обоснование
1	2	3	4	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	<b>690</b> (632+58)	<b>479</b> (362+117)	
ОП.01	Основы технического черчения	<b>72</b> (69+3)	<b>52</b> (45+7)	Решение расширенног о заседания
ОП.04	Материаловедение	<b>96</b> (86+10)	<b>64</b> (45+19)	методическо й комиссии «Железнодор ожных профессий», протокол №11 «26» июня 2024г
ОП.05	Общий курс железных дорог	<b>75</b> (72+3)	<b>50</b> (45+5)	

	T		
ОП.06	Охрана труда	70	50
		(67+3)	(45+5)
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	74	54
011.07	резолиеноетр жизмедежтельноети	(69+5)	(45+9)
		(0)	(18/3)
ОП.09	История России	54	36
ОП.10	Фууулгаарая этом отуулату	<i>5 4</i>	26
O11.10	Финансовая грамотность с	54	36
	основами предпринимательской		
	деятельности		
		2645	2329
П.00	Профессиональный цикл	(2578+67)	(2194+135)
		2505	2259
ПМ.00	Профессиональные модули	(2438+67)	(2124+135)
ПМ.01		1371	1165
11101.01		(1317+54)	(1050+115)
	Устройство, техническое	(1017 01)	(1000 110)
	обслуживание и ремонт узлов		
	локомотива		
	В результате изучения		
	вариативной части		
	профессионального модуля		
	«Техническое обслуживание и		
	ремонт локомотива (по видам)»		
	обучающийся должен:		
	иметь практический опыт:		
	- выполнения ремонта и		
	изготовления деталей по 7-10		
	квалитетам;		
	- выполнения регулировки и	<b></b>	404
МДК.01.01	испытания отдельных	687	481
r 1 1.0 1	механизмов; - выполнения ТО подвижного	(633+54)	(374+115)
	- выполнения 10 поовижного состава на ПТО;		
	- выполнения текущего отцепочного ремонта		
	подвижного состава на		
	специализированных путях;		
	уметь:		
	- выполнять ремонт (ТО-1, ТО-		
	2,TO-3,TP-1,TP-2);		
	- выполнять ремонт деталей и		
	узлов электровоза;		
	- выполнять текущий		
	отцепочный ремонт подвижного		
	состава.		
	1		

	1			1
	знать:			
	- устройство и взаимодействие			
	ремонтируемых узлов;			
	- технологические процессы			
	выполняемых работ;			
	- правила производства работ;			
	- системы взаимодействия			
	ремонтируемых узлов;			
	- правила испытаний и сдачи в			
	эксплуатацию сложного			
	оборудования, правила охраны			
	труда и противопожарной			
	безопасности;			
	- испытание и регулировку узлов			
	и агрегатов подвижного			
	состава;			
	- конструкцию универсальных и			
	специальных приспособлений.			
		1200	1004	
ПМ.02		<b>1209</b> (1199+10)	<b>1094</b> (1074+20)	
	Конструкция и управление	(1177+10)	(10/4/20)	
	локомотивом В результате			
	изучения вариативной части			
	профессионального модуля			
	«Управление и техническая			
	``			
	видам) под руководством машиниста» обучающийся			
	_			
	должен:			
	<b>иметь практический опыт:</b> <i>выполнения должностных</i>			
	инструкций по сигнализации, ПТЭ, по движению поездов и			
	маневровой работе с			
	использованием тренажера.	270	230	
МДК.02.01	уметь:	(260+10)	(210+20)	
	выполнения должностных	(200+10)	(210+20)	
	инструкций по сигнализации, ПТЭ, по движению поездов и			
	1 1			
	использованием тренажера;			
	знать:			
	сигналы, сигнальные			
	указатели и знаки на ж.д.			
	транспорте; Инструкции по			
	движению поездов и маневровой			
	работе; Работа АЛСН;			
	Инструкции по ПТЭ, регламент			
	переговоров; Работу систем			
	автоматического ведения			
	поезда; Работу устройства			
	КЛУБ - У.			

# 5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК

Индекс дисциплины, профессионального модуля, практики по ФГОС	профессионального модуля, практики по Наименование циклов, разделов и программ					
1	2	3				
	О.00 Общеобразовательный цикл					
ОД.01	Русский язык	1				
ОД.02	Литература	2				
ОД.03	Иностранный язык	3				
ОД.04	Математика	4				
ОД.05	Информатика	5				
ОД.06	История	6				
ОД.07	Обществознание	7				
ОД.08	География	8				
ОД.09	Физическая культура	9				
ОД.10	Основы безопасности и защиты Родины	10				
ОД.11	Физика	11				
ОД.12	Химия	12				
ОД.13	Биология	13				
ДОД.14	Основы проектной деятельности	14				
ОП.01	Основы технического черчения	15				
ОП.02	Слесарное дело	16				
ОП.03	Электротехника	17				
ОП.04	Материаловедение	18				
ОП.05	Общий курс железных дорог	19				
ОП.06	Охрана труда	20				
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	21				
ОП.08	Бережливое производство	22				
ОП.09	История России	23				
ОП.10	Финансовая грамотность с основами предпринимательской деятельности	24				
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт локомотива (электровоз)	25				
ПМ.02	Управление и техническая эксплуатация локомотива (электровоз) под руководством машиниста	26				
ФК.00	Физическая культура	27				
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	28				

Программы, перечисленные в перечне, размещены в приложениях.

### 6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

6.1. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля по каждой дисциплине, профессиональному модулю разработаны и фиксируются в рабочих программах.

Промежуточная аттестация проходит в соответствие с Положением о порядке проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации, в форме зачета, дифференцированного зачета, экзамена и экзамена квалификационного. Всего за курс обучения предусмотрено 22 дифференцированных зачетов, 10 экзаменов (1 квалификационный по ПМ.01 и 1 экзамен по модулю).

Дифференцированные зачеты проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину или междисциплинарный курс.

Дифференцированные зачеты проводятся по следующим учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам:

ОД.02	Литература	2
ОД.03	Иностранный язык	2
ОД.05	Информатика	2
ОД.06	История	2
ОД.07	Обществознание	2
ОД.08	География	2
ОД.09	Физическая культура	2
ОД.10	Основы безопасности и защиты Родины	2
ОД.12	Химия	2
ОД.13	Биология	1
ДОД.14	Основы проектной деятельности	2
ОП.01	Основы технического черчения	3
ОП.05	Общий курс железных дорог	3
ОП.06	Охрана труда	3
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	4
ОП.08	Бережливое производство	3
ОП.09	История России	4
ОП.10	Финансовая грамотность с основами предпринимательской деятельности	4
УП.01	Учебная практика	4
ПП.01	Производственная практика	5

УП.02	Учебная практика	6
ПП.02	Производственная практика	6
ФК.00	Физическая культура	5

#### А также экзамены:

ОД.01	Русский язык	2
ОД.04	Математика	4
ОД.11	Физика	2
ОП.02	Слесарное дело	3
ОП.03	Электротехника	3
ОП.04	Материаловедение	3
МДК.01.01	Устройство, техническое обслуживание и ремонт узлов локомотива	4
ПМ.01	Квалификационный экзамен	5
МДК.02.01	Конструкция и управление локомотивом	5
ПМ.02	Экзамен по модулю	6

Из дисциплин общеобразовательного цикла определены экзамены по, русскому языку, математике – в письменной форме; по физике (профильная дисциплина), электротехнике, материаловедению, слесарному делу – в устной.

Так же предусмотрены экзамены по МДК.01.01 Устройство, техническое обслуживание и ремонт узлов локомотива МДК.02.01 Конструкция и управление локомотивом - в устной форме.

Экзамен квалификационный по модулю ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт локомотива, экзамен по модулю - ПМ.02 Управление и техническая эксплуатация локомотива под руководством машиниста.

На промежуточную аттестацию в форме экзамена отведено 126 часов. Промежуточную аттестацию в форме экзамена предусмотрено проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Для реализации текущей и промежуточной аттестации техникумом разрабатывается фонд оценочных средств, в котором определены четкие и понятные критерии оценивания, сроки и место проведения.

Обязательным разделом ППКРС является практика. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО 23.01.09 Машинист локомотива предусмотрены следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется как концентрированно, так и рассредоточено.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме государственного экзамена.

Фонды оценочных средств для государственной итоговой аттестации – разрабатываются и утверждаются образовательным учреждением после предварительного положительного заключения работодателей.

По окончании обучения и успешной сдачи государственной итоговой аттестации выпускник получает диплом о среднем профессиональном образовании установленный законодательством Российской Федерации и свидетельство о профессии Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда.

### 6.2. Требования к выпускным квалификационным работам:

Требования к выпускным квалификационным работам предъявляются в соответствии с Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации ПО образовательным программам среднего профессионального образования В государственном бюджетном образовательном учреждении Краснодарского края профессиональном «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта» и ФГОС СПО по профессии.

### 6.3. Организация государственной итоговой аттестации выпускников:

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта» в форме государственного экзамена.

### лист переутверждения

# ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

### 23.01.09 Машинист локомотива

рассмотрена на заседании педагогического совета	(протокол № _l_ от
"_30_"_августа_2023 г.) утверждена на 2024- 2025 учебн	ный год приказом №
директора ГБПОУ «КТТиЖТ» от "_30_" августа 2024г.	
Директор ГБПОУ "КТТиЖТ"	/ В.А.Шахбазян /
рассмотрена на заседании педагогического совета (про	
директора ГБПОУ «КТТиЖТ» № от ""	20 г. (без изменений
/ с изменениями)	
Директор ГБПОУ "КТТиЖТ"	//
рассмотрена на заседании педагогического совета (про	<del></del>
""20 г.) переутверждена на 20 20 у	
директора ГБПОУ «КТТиЖТ» № от ""	_20 г. (без изменений
/ с изменениями)	
Директор ГБПОУ "КТТиЖТ"	