### 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

#### 23.01.10 СЛЕСАРЬ ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ ПОДВИЖНОГО

#### COCTABA

Квалификация: осмотрщик-ремонтник вагонов - слесарь по ремонту подвижного состава.

Нормативный срок освоения программы при очной форме получения образования:

- 1 год 10 месяцев.

#### СОГЛАСОВАНО:

Директор вагонного ремонтного депо Кавказская филиал ООО «Новая вагонно-ремонтная компания» Квалификация по диплому:

Инженер

«29»/1111y

В.А. Харьковский

Инженер по оучению вагонного ремонтного депо Кавказская филиал ООО «Новая вагонно-ремонтная компания»

Квалификация по диплому: инженер

путей сообщения

Д.А. Чучварина

«29» августа 2024г.



Рассмотрена на заседании педагогического совета протокол № 1 от «30» августа 2024г.

профессиональная образовательная программа Основная среднего профессионального образования для профессии 23.01.20 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава, разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 190623.03 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 696 от 2 августа 2013 года, зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 29751от 20 августа 2013г.), с изменениями приказ МОН РФ от 09 апреля 2015г № 389, (зарег. в минюсте России 8 мая 2015г №37216) (ред. от 13.07.2021), укрупненной группы профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение краснодарского края "Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного транспорта"

Разработчики:

И.В. Кисслева

ст.методист

Сигарева Т.А.

мастер производственного обучения

Геворкян С.О.

мастер производственного обучения

# СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ	4
2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ	6
3. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН	7
4. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ППКРС	10
5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК	11
6. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ	12
7. ПРИЛОЖЕНИЯ	

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

#### 1.1. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Область профессиональной деятельности выпускников: Техническое обслуживание и ремонт подвижного состава. Объекты профессиональной деятельности выпускников: устройство, узлы и механизмы подвижного состава; инструменты, контрольно - измерительные приборы, применяемые при техническом обслуживании и ремонте подвижного состава; техническая документация;

.

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

В результате освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих обучающиеся должны овладеть следующими основными видами деятельности (ВД), общими (ОК), профессиональными (ПК) компетенциями и личностными результатами (ЛР).

#### Общие компетенции

#### Наименование общих компетенций

- ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;
- ОК 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности;
- OК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по правовой и финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях;
- ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде;
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста;
- ОК 06. Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных российских духовно-нравственных ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения;
- OК 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;
- ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

# Основные виды деятельности и профессиональные компетенции

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
ВД 1.	Техническое обслуживание и ремонт основных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава.
ПК 1.1.	Выявлять неисправности основных узлов оборудования и механизмов подвижного состава.
ПК 1.2.	Проводить демонтаж, монтаж, сборку и регулировку узлов и механизмов подвижного состава.
ПК 1.3.	Проводить ремонт узлов, механизмов и изготовление отдельных деталей подвижного состава.
ВД 2.	Контроль качества отремонтированных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава.
ПК 2.1.	Выполнять работу на стендах, измерительных установках для исследования состояния узлов и механизмов подвижного состава.
ПК 2.2.	Проводить испытания узлов и механизмов подвижного состава.
ПК 2.3.	Оформлять техническую документацию и составлять дефектную ведомость.

#### 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ

#### 2.1. Нормативные сроки освоения программы

Нормативный срок освоения программы при очной форме получения образования:

- 1 год 10 месяцев.

#### 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. Осмотрщик-ремонтник вагонов 4 разряда слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда.

## 3. План учебного процесса для ОПОП СПО по ППКРС 23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава 2024-2026 24-ОВ-1

				Уч	ебная нагр	узка обучаюц	щихся (ч	ac.)			о ауди	аспред обязато торноі по кур местра семе	ельно й нагј рсам і ам (ча	ой рузки и	
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК,		рмы куточной					ельная горная			1 к	сурс	2 к	курс	
пидеме	практик	-	стации		практичес		аудит	Орная	-		1	2	3	4 2015	1
			ļ	максима	-	самостояте		лаборат	консул	DW20MOH		сем.	сем.	4 сем.	↓   '
				льная	подготовк а		Всего занятий	орных и		экзамен 1	17	22,5	16	19	вариатив
1	2		3	4		5	6	8		<del>                                     </del>	9	10	11	12	bapriarris
O.00	Общеобразовательный цикл		семестр	1476	1458	852	0	0	0	18	606	852	0	0	
ОД	Общеобразовательные дисциплины	11 ДЗ	33	1476	1458	852	0	0		18	606	852	0	0	4
ОД.01	Русский язык		1	86	9		86	9	2	6	80	0	0	0	1
ОД.02	Литература	2	<u> </u>	108	65		108	65			0	108	0	0	
ОД.03	Иностранный язык	2		72	72		72	72			36	36	0	0	
ОД.04	Математика		2	320	76		320	76	4	6	122	192	0	0	
ОД.05	Информатика	2		144	82		144	82			40	104	0	0	
ОД.06	История	2		136	8		136	8			48	88	0	0	
ОД.07	Обществознание	2		72	17		72	17			34	38	0	0	
ОД.08	География	2	 I	72	34		72	34			0	72	0	0	
ОД.09	Физическая культура	2	 	72	66		72	66			34	38	0	0	
ОД.10	Основы безопасности и защиты Родины	2		68	46		68	46			34	34	0	0	
ОД.11	Физика		2	150	26		150	26	2	6	56	88	0	0	
ОД.12	Химия	2	1	72	25		72	25			34	38	0	0	
ОД.13	Биология	1		72	10		72	10			72	0	0	0	
ДУД.14	Основы проектной деятельности	2	 I	32	8		32	8			16	16	0	0	
	Обязательная часть циклов ОПОП и раздел «Физическая культура»			1788	1044	360	1440	405	12	48	0	0	588	816	

ОП.00	Общепрофессиональный цикл	5 ДЗ	4 9	660	230	196	464	230	0	24	0	0	304	136	
ОП.01	Основы технического черчения	2		52	25	16	36	25			0	0	36	0	
ОП.02	Основы слесарных, слесарно- сборочных работ		3	65	6	17	48	6		6	0	0	42	0	
ОП.03	Электротехника		3	58	18	16	42	18		6	0	0	36	0	
ОП.04	Основы материаловедения	2		52	18	16	36	18			0	0	36	0	
ОП.05	Допуски, посадки и технические измерения		3	59	18	15	44	18		6	0	0	38	0	
ОП.06	Охрана труда		3	56	22	14	42	22		6	0	0	36	0	
ОП.07	Основы информационных технологий в профессиональной деятельности			50	24	14	36	24			0	0	0	36	
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	4		48	16	16	32	16			0	0	0	32	
ОП.09	История России	3		50	0	18	32	0			0	0	32	0	32
ОП.10	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		66	48	18	48	48			0	0	48		48
ОП.11	Основы финансовой грамотности	4		54	15	18	36	15			0	0	0	36	32
ОП.12	Основы бережливого производства	4		50	20	18	32	20			0	0	0	32	32
ПМ.00	Профессиональные модули	4 ДЗ	2 Э/2Эк	1048	774	124	936	135	12	24	0	0	284	640	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт основных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин		1Э/Эк	654	522	76	584	90	6	12	0	0	284	294	
МДК.01.01	Конструкция, устройство, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава		3	222	90	76	146	90	6	6	0	0	140		
УП.01	Учебная практика	3		72	144		72	0			0	0	72		
ПП.01	Производственная практика	4		360	288		360	0			0	0	72	288	

ПМ.01	Квалификационный экзамен		4				6			6				6	
ПМ.02	Контроль качества отремонтированных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава	2Д3	1Э/Эк	394	252	48	352	45	6	12	0	0	0	346	
МДК.02.01	Виды и технология диагностики технического состояния узлов и деталей подвижного состава		4	142		48	94	45	6	6	0	0	0	88	
ПП.02	Производственная практика	4		252	252		252	0			0	0	0	252	
ПМ.02	Квалификационный экзамен		4				6			6				6	
ФК.00	Физическая культура	4		80	40	40	40	40			0	0	0	40	
	Государственная итоговая аттестация						36							36	144
	Всего	23 ДЗ	11 Э	3264	2502	1212	1476	405	12	66	606	852	588	816	
	промежуточна аттестация										6	12	24	12	
Консультации на	учебную группу 4 часа на обучающег	ося, вс	его по 10	00 часов	(при 25 ч	еловек) в		дисциплин и МДК			606	852	444	264	
год (всего 300 час					` -	•		учебной практики			0	0	72	0	
Государственная итоговая аттестация:с 17.06.27г по 30.06.27г.							Всего	производс твенной практики			0	0	72	540	
								экзаменов			1	2	5	3	
Выпускная квалификационная работа (письменная экзаменационная работа и выпускная практическая квалификационная работа)											1	10	5	7	

### 4. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ППКРС

Распределение 144 часов 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 максимальной учебной нагрузки обучающегося , час.	Обязательна я учебная нагрузка, час.	Обоснование
1	2	3	4	5
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	<b>632</b> (560+72)	<b>436</b> (292+144)	
ОП.09	История России	54	36	Протокол
ОП.10	Иностранный язык в профессиональной деятельности	54	36	расширенного заседания методической
ОП.11	Основы финансовой грамотности с основами предпринимательской деятельности	54	36	комиссии строительных профессий и
ОП.12	Основы бережливого производства	54	36	транспорта протокол №11от 26. 06.2024г

5. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК.

Индекс дисциплины, профессиональ ного модуля, практики по ФГОС	Наименование циклов, разделов и программ	Номер приложения, содержащего программу в ОПОП
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	ОБЖ	10
ОД.11	Физика	11
ОД.12	Химия	12
ОД.13	Биология	13
ДУД.14	Основы проектной деятельности	14
ОП.01	Основы технического черчения	15
ОП.02	Основы слесарных, слесарно-сборочных работ	16
ОП.03	Электротехника	17
ОП.04	Основы материаловедения	18
ОП.05	Допуски, посадки и технические измерения	19
ОП.06	Охрана труда	20
ОП.07	Основы информационных технологий в профессиональной деятельности	21
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	22
ОП.09	История России	23
ОП.10	Иностранный язык в профессиональной деятельности Основы финансовой грамотности с основами	24 25
ОП.11	предпринимательской деятельности	23
ОП.12	Основы бережливого производства	26
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт основных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов подвижного состава	27
ПМ.02	Контроль качества отремонтированных узлов обслуживаемого оборудования, электрических машин, аппаратов, механизмов и приборов	28

	подвижного состава	
ФК.00	Физическая культура	29
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	30

Программы, перечисленные в перечне, размещены в приложениях.

#### 5.1 Рабочая программа воспитания

5.1.1. Цели и задачи воспитания обучающихся при освоении ими образовательной программы:

Цель рабочей программы воспитания — формирование общих компетенций квалифицированных рабочих, служащих/ специалистов среднего звена.

#### Задачи:

- формирование единого воспитательного пространства, создающего равные условия для развития обучающихся профессиональной образовательной организации;
- организация всех видов деятельности, вовлекающей обучающихся в общественно-ценностные социализирующие отношения;
- формирование у обучающиеся профессиональной образовательной организации общих ценностей, моральных и нравственных ориентиров, необходимых для устойчивого развития государства;
- усиление воспитательного воздействия благодаря непрерывности процесса воспитания.
- 5.1.2. Программа разработана в соответствии с предъявляемыми требованиями (приложение 31).

#### 5.2. Примерный календарный план воспитательной работы

Календарный план воспитательной работы представлен в приложении 32.

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

6.1. Промежуточная аттестация проходит в соответствие с Положением о порядке проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации, в форме дифференцированного зачета, экзамена и экзамена (квалификационного). Всего за курс обучения предусмотрено 23 дифференцированных зачета (в том числе 2 по физической культуре), 10 экзаменов (в том числе 2 квалификационных).

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	2
ОП.04	Основы материаловедения	2
ОП.07	Основы информационных технологий в профессиональной деятельности	4
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	4
ОП.09	История России	3
ОП.10	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3
ОП.11	Основы финансовой грамотности с основами предпринимательской деятельности	4
ОП.12	Основы бережливого производства	4
УП.01	Учебная практика	3
ПП.01	Производственная практика	4
ПП.02	Производственная практика	4
ФК.00	Физическая культура	4

#### А также экзамены:

ОД.01	Русский язык	2
ОД.04	Математика	2
ОД.11	Физика	2
ОП.02	Основы слесарных, слесарно-сборочных работ	2
ОП.03	Электротехника	3
ОП.05	Допуски, посадки и технические измерения	3
ОП.06	Охрана труда	3
МДК.01.01	Конструкция, устройство, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава	3
ПМ.01	Квалификационный экзамен	4
МДК.02.01	Виды и технология диагностики технического состояния узлов и деталей подвижного состава	4
ПМ.02	Квалификационный экзамен	4

МДК.02.01 Виды и технология диагностики технического состояния узлов и деталей подвижного состава

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

Из дисциплин общеобразовательного цикла определены экзамены по, математике – в письменной форме; по русскому языку, физике – в устной.

На промежуточную аттестацию в форме экзамена отведено 36 часов.

Промежуточную аттестацию в форме экзамена предусмотрено проводить в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Для реализации текущей и промежуточной аттестации техникумом разрабатываются комплекты оценочных средств, в которых определены четкие и понятные критерии оценивания, сроки и условия проведения.

Обязательным разделом ППКРС является практика. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ОПОП СПО по профессии 23.01.10 Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава предусмотрены следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Учебная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено. Производственная практика концентрировано.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования — соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже 4 разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Программа государственной итоговой аттестации — разрабатывается и утверждается техникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

По окончании обучения и успешной сдачи государственной итоговой аттестации выпускник получает диплом о среднем профессиональном образовании по профессии.

#### 6.2. Требования к выпускным квалификационным работам:

Требования к выпускным квалификационным работам предъявляются 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», ФГОС СПО по профессии и программой государственной итоговой аттестации. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного профессионального не ниже 4 разряда предусматривает сложность работы ПО профессии, предусмотренного ФГОС.

#### 6.3. Организация государственной итоговой аттестации выпускников:

Государственная итоговая аттестация проводится В соответствии о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Краснодарского края «Кропоткинский техникум технологий и железнодорожного выпускной квалификационной транспорта» включает защиту (выпускная квалификационная работа практическая письменная И экзаменационная работа).

# лист переутверждения

# ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ **23.01.10** Слесарь по обслуживанию и ремонту подвижного состава

рассмотрена на заседании педагогического совета (проток	ол № _1_ от "_30_"_августа_2024
г.) утверждена на 2024- 2025 учебный год приказом №	директора ГБПОУ «КТТиЖТ» от
"_30_" августа 2024г.	
Директор ГБПОУ "КТТиЖТ"	/ В.А.Шахбазян /
рассмотрена на заседании педагогического совета (пр	<u>——</u>
""20 г.) переутверждена на 20 20	учебный год приказом
директора ГБПОУ «КТТиЖТ» № от ""	20 г. (без изменений / c
изменениями)	
Директор ГБПОУ "КТТиЖТ"	//
рассмотрена на заседании педагогического совета (пр	<del></del>
"20 г.) переутверждена на 20 20	учебный год приказом
директора ГБПОУ «КТТиЖТ» № от ""	20 г. (без изменений / c
изменениями)	
Директор ГБПОУ "КТТиЖТ"	//

## ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

#### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 701031612826891639560652498134944806191634741016

Владелец Шахбазян Вера Арамовна

Действителен С 16.09.2024 по 16.09.2025