

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

## программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Иркутской области «Иркутский колледж автомобильного транспорта и дорожного строительства»

*наименование образовательного учреждения (организации)*

## по специальности среднего профессионального образования

13.02.13 Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

*код* *наименование специальности*

основное общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение*

**квалификация:** Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств

**форма обучения** Очная **Срок получения образования по ППССЗ** 3 г 10 м **год начала подготовки по УП** 2026

**профиль получаемого профессионального образования** Технический  
*при реализации программы среднего общего образования*

**Приказ об утверждении ФГОС** от 27.10.2023 № 797

Виды деятельности
Осуществление технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования
Организационное обеспечение эксплуатации, технического обслуживания и ремонта электрического
Разработка и оформление технической документации электрического и электромеханического оборудования
Основы эксплуатации автоматизированных систем учета и контроля







Индекс	Наименование	Э	ДЗ	3	Формы промежуточной аттестации								Обязательная часть образовательной программы в ак.ч.	Вариативная часть образовательной программы в ак.ч.	Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам							
					Форма промежуточной аттестации (зачет, дифф. Зачет, экзамен и др.)	Всего	В т.ч. в форме практической подготовки	Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем							1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
								Учебные занятия	Практики	Курсовой проект (работа)	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация			17	22	16	18	16	14	7	9
															612	792	576	648	576	504	252	324
<b>ПМ.03</b>	<b>Разработка и оформление технической документации электрического и электромеханического оборудования</b>					<b>544</b>	<b>440</b>	<b>280</b>	<b>216</b>		<b>20</b>	<b>28</b>	<b>300</b>	<b>7</b>				<b>36</b>	<b>64</b>	<b>84</b>	<b>42</b>	<b>54</b>
МДК.03.01	Разработка технической документации	8	6		ЗаО, Э	168	128	160				8	167					36	32	28	28	36
МДК.03.02	Основы проектирования электротехнических изделий	8			Э	148	96	120			20	8	133	7				32	56	14	18	
УП.03.	Учебная практика		6		ЗаО	72	72		72											72		
ПП.03.	Производственная практика		8		ЗаО	144	144		144													144
ПМ.03.	Экзамен по модулю	8			Э	12						12										
<b>ПМ.04</b>	<b>Основы эксплуатации автоматизированных систем учета и контроля</b>					<b>248</b>	<b>168</b>	<b>120</b>	<b>72</b>		<b>36</b>	<b>20</b>		<b>192</b>				<b>64</b>	<b>56</b>			
МДК.04.01	Теоретические основы эксплуатации, настройки и программирования автоматизированных систем управления	6			Э	164	96	120			36	8		120				64	56			
УП.04.	Учебная практика		6		ЗаО(6)	36	36		36				36						36			
ПП.04.	Производственная практика					36	36		36					36						36		
ПМ.04.	Экзамен по модулю	6			Э	12						12										
<b>ПМ.05</b>	<b>Освоение видов работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 18590 Слесарь -электрик по ремонту электрооборудования (2 разряд)</b>					<b>274</b>	<b>204</b>	<b>120</b>	<b>108</b>		<b>20</b>	<b>26</b>		<b>248</b>				<b>64</b>	<b>56</b>			
МДК 05.01	Выполнение работ по профессии	6			Э	148	96	120			20	8		140				64	56			
УП.05.	Учебная практика		6		ЗаО(6)	36	36		36				36						36			
ПП.05.	Производственная практика					72	72		72					72						72		
ПМ.05.	Квалификационный экзамен	8			Эк	18						18										
<b>ПМ.06</b>	<b>Выполнение работ по профессии 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования</b>					<b>334</b>	<b>274</b>	<b>164</b>	<b>144</b>			<b>26</b>		<b>316</b>				<b>128</b>	<b>36</b>			
МДК.06.01	Выполнение работ по профессии	4			Э	172	130	164				8		172				128	36			
УП.06.	Учебная практика		4		ЗаО(4)	36	36		36				36						36			
ПП.06.	Производственная практика					108	108		108					108						108		
ПМ.06.	Квалификационный экзамен	4			Эк	18						18										
<b>ПДП.01</b>	<b>Производственная практика (преддипломная)</b>					<b>144</b>	<b>144</b>		<b>144</b>				<b>72</b>	<b>72</b>								<b>144</b>
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>					<b>216</b>																<b>216</b>
<b>Итого:</b>						<b>5940</b>	<b>3468</b>	<b>4284</b>	<b>1080</b>	<b>40</b>	<b>96</b>	<b>254</b>	<b>1800</b>	<b>1151</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>648</b>	<b>576</b>	<b>504</b>	<b>252</b>	<b>324</b>