

УТВЕРЖДЕН  
приказом ГБПОУ  
от 02.10.2023 No 481

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования

Государственного бюджетного профессионального  
образовательного учреждения Иркутской области

«

»

по специальности среднего профессионального образования

**23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт  
двигателей, систем и агрегатов автомобилей**

по программе базовой подготовки

Квалификация: *Специалист*

Форма обучения - *очная*

Срок освоения – *3 года и 10 мес.*

на базе *основного общего образования*

Профиль получаемого образования:

*технический*

**1. Сводные данные по бюджету времени (в часах)**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация и консультации	Государственная итоговая аттестация	Всего (по курсам)	Каникулы (в нед.)
			по профилю специальности	преддипломная (для ППССЗ)					
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
I курс	1383				57	36		1476	11
II курс	1064	144			196	72		1476	11
III курс	907	72	216		227	90		1512	10
IV курс	443	108	396	144	115	54	216	1476	2
<b>Всего</b>	<b>3797</b>	<b>324</b>	<b>612</b>	<b>144</b>	<b>595</b>	<b>252</b>	<b>216</b>	<b>5940</b>	<b>34</b>



<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	7э/дз	2э	656	131	525	175	350	0	0	12	12	0	0	26	6	93	23	128	34	132	32	81	19	65	17	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии		Э	48	10	38	38				6	6									38	10						
ОГСЭ.02	История		Э	48	10	38	38				6	6							38	10								
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3,3,3,3, ДЗ		172	34	138	0	138									28	6	28	8	28	6	27	7	27	7		
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3, ДЗ		240	48	192	4	188									38	10	38	10	39	9	39	9	38	10		
ОГСЭ.05	Психология общения	-, ДЗ		52	10	42	28	14													27	7	15	3				
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ДЗ		64	13	51	41	10									27	7	24	6								
ОГСЭ.07	История Иркутской области	ДЗ комп		32	6	26	26								26	6												
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	3з/дз	0э	176	35	141	67	74	0	0	0	0	0	0	29	7	54	14	58	14	0	0	0	0	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	-, ДЗ		70	14	56	32	24									27	7	29	7								
ЕН.02	Информатика	-, ДЗ		70	14	56	12	44									27	7	29	7								
ЕН.03	Экология	ДЗ комп		36	7	29	23	6							29	7												
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	18з/дз	18э	3056	429	2627	935	696	60	936	84	108	81	21	93	23	229	55	360	56	346	78	636	98	396	98	486	0
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	4з/дз	8э	1053	213	840	454	386	0	0	48	48	81	21	93	23	110	26	136	36	132	32	195	51	93	24	0	0
ОП.01	Инженерная графика	-, ДЗ		138	28	110	28	82					54	14	56	14												
ОП.02	Техническая механика	-, Э		160	32	128	68	60			6	6					68	16	60	16								
ОП.03	Электротехника и электроника		-, Э	100	20	80	40	40			6	6					42	10	38	10								
ОП.04	Материаловедение		-, Э	80	16	64	44	20			6	6	27	7	37	9												
ОП.05	Метрология, стандартизация, сертификация		-, Э	64	13	51	31	20			6	6									27	7	24	6				
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ		48	10	38	8	30													38	10						
ОП.07	Правовое обеспечение профессиональной деятельности		Э	48	10	38	28	10			6	6													38	10		
ОП.08	Охрана труда		Э	48	10	38	28	10			6	6							38	10								
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности		-, Э	103	21	82	34	48			6	6									27	7	55	14				
ОП.10	Правила безопасности дорожного движения		-, Э	180	36	144	96	48			6	6									40	8	49	14	55	14		
ОП.11	Основы предпринимательской деятельности	ДЗ		48	10	38	28	10															38	10				

ОП.12	Эффективное поведение на рынке труда	ДЗ		36	7	29	21	8														29	7						
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	14з/дз	10э	<b>2003</b>	<b>216</b>	<b>1787</b>	<b>481</b>	<b>310</b>	<b>60</b>	<b>936</b>	<b>36</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>119</b>	<b>29</b>	<b>224</b>	<b>20</b>	<b>214</b>	<b>46</b>	<b>441</b>	<b>47</b>	<b>303</b>	<b>74</b>	<b>486</b>	<b>0</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств</b>	3з/дз	5э	<b>980</b>	<b>117</b>	<b>863</b>	<b>237</b>	<b>190</b>	<b>40</b>	<b>396</b>	<b>24</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>90</b>	<b>22</b>	<b>224</b>	<b>20</b>	<b>140</b>	<b>36</b>	<b>409</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
МДК.01.01	Устройство автомобилей		-, Э	212	42	170	80	70	20		6	6					90	22	80	20									
МДК.01.02	Автомобильные эксплуатационные материалы	ДЗ		48	10	38	18	20													38	10							
МДК.01.03	Технологические процессы технического обслуживания и ремонта автомобилей		Э	64	13	51	21	10	20		6	6									24	6	27	7					
МДК.01.04	Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей		Э комп	80	16	64	34	30			6	6									30	8	34	8					
МДК.01.05	Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей			60	12	48	28	20															48	12					
МДК.01.06	Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей		Э комп	60	12	48	28	20			6	6									48	12							
МДК.01.07	Ремонт кузовов автомобилей			60	12	48	28	20															48	12					
УП.01	Учебная практика	-, -, -, 3		180		180				180									144				36						
ПП.01	Производственная практика	3		216		216				216													216						
Эм ПМ.01	Экзамен по модулю		Эм	0							6																		
<b>ПМ.02</b>	<b>Организация процессов по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств</b>	2з/дз	3э	<b>335</b>	<b>39</b>	<b>296</b>	<b>102</b>	<b>30</b>	<b>20</b>	<b>144</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>38</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>82</b>	<b>21</b>	<b>144</b>	<b>0</b>
МДК.02.01	Техническая документация		Э	48	10	38	28	10			6	6									38	10							
МДК.02.02	Управление процессом технического обслуживания и ремонта автомобилей		Э	103	21	82	52	10	20		6	6													82	21			
МДК.02.03	Управление коллективом исполнителей	ДЗ		40	8	32	22	10															32	8					
ПП.02	Производственная практика	3		144		144				144																		144	
Эм ПМ.02	Экзамен по модулю		Эм	0							6																		
<b>ПМ.03</b>	<b>Организация процессов модернизации и модификации</b>	5з/дз	1э	<b>300</b>	<b>40</b>	<b>260</b>	<b>102</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>108</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>152</b>	<b>40</b>	<b>108</b>	<b>0</b>
МДК.03.01	Особенности конструкций автотранспортных средств	ДЗ		48	10	38	28	10																	38	10			
МДК.03.02	Организация работ по модернизации автотранспортных средств	ДЗ		48	10	38	28	10																	38	10			
МДК.03.03	Тюнинг автомобилей	ДЗ		48	10	38	18	20																	38	10			

МДК.03.04	Производственное оборудование	ДЗ		48	10	38	28	10															38	10													
ПП.03	Производственная практика	З		108		108				108															108												
Эм ПМ.03	Экзамен по модулю		Эм								6																										
ПМ.04	<b>Выполнение работ по профессиям рабочих: Водитель автомобиля; 18511 Слесарь по ремонту</b>	4з/дз	1э	388	20	368	40	40	0	288	0	6	0	0	0	0	29	7	0	0	36	0	0	0	69	13	234	0									
МДК.04.01	Основы слесарного дела	ДЗ		36	7	29	9	20								29	7																				
МДК.04.02	Организация работы водителя автомобиля	ДЗ		64	13	51	31	20																51	13												
УП.04	Учебная практика	-,-, 3		144		144				144											36			18		90											
ПП.04	Производственная практика	З		144		144				144																144											
Эк ПМ.04	Квалификационный экзамен		Эк	0							6																										
ПДП.00	<b>Преддипломная практика</b>			144						144																144											
ПА.00	<b>Промежуточная аттестация и консультации</b>			252							114	138			36				72		24		66		36	18											
	<b>Самостоятельная работа</b>			595	595																																
ГИА.00	<b>Государственная итоговая аттестация</b>			216			216																			216											
	<i>Защита дипломного проекта</i>																																				
	<i>Государственный экзамен в виде демонстрационного экзамена</i>																																				
<b>Итого:</b>		40з/дз	23э	5940	595	4733	2167	1786	60	1080	114	138	591	21	828	36	520	92	760	104	502	110	783	117	497	115	864	0									
<b>Государственная итоговая аттестация</b>										<b>Всего</b>	Дисциплин и МДК										591	0	792	0	520	0	544	0	442	0	465	0	443	0	0	0	
<b>1. Программа обучения по специальности</b>											учебной практики																144		36		36		18		90		
<b>1.1. Дипломный проект</b>											производст. практики																				216				396		
Выполнение дипломного проекта с 23.05.2026 по 19.06.2026 (всего 4 нед.)											преддипломн. практики																							144			
Защита дипломного проекта с 20.06.2026 по 03.07.2026 (всего 2 нед.)											консультации												18			36		12		30		18					
											экзамены												18			36		12		36		18		18			
											самостоятельная работа											21		36		92		104		110		117		115		0	
											госуд. итоговая аттестация																								216		
											<b>ВСЕГО</b>										591	21	828	36	520	92	760	104	502	110	783	117	497	115	648	0	
1.2. Выполнение демонстрационного экзамена с 13.06.2026 по 19.06.2026											Количество экзаменов												3			6		2		6		3		3			
										Количество зачетов											1		9		3		7		3		7		6		4		

## Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

Номер кабинета	Кабинеты:
305, 307	русского языка и литературы
101,206	иностранного языка
204	истории
306	ОБЖ
308	химии
302	обществознания
308	биологии
204	географии
308	экологии
314	астрономии
310, 311	математики
303, 207	информатики
314	физики
204	истории Иркутской области
303	основ учебно-исследовательской и проектной деятельности
203, 302	социально-экономических дисциплин;
101, 206	иностранного языка;
310, 311	математики;
207, 303	информатики;
313	инженерной графики
313	технической механики
314	электротехники и электроники
312	материаловедения
101	метрологии, стандартизации, сертификации
303	информационных технологий в профессиональной деятельности
302	правового обеспечения профессиональной деятельности
102	охраны труда
306	безопасности жизнедеятельности
101	устройства автомобилей
312	автомобильных эксплуатационных материалов
103	технического обслуживания и ремонта автомобилей
103	технического обслуживания и ремонта двигателей
103	технического обслуживания и ремонта электрооборудования
304	технического обслуживания и ремонта шасси автомобилей
103	ремонта кузовов автомобилей
	<b>Лаборатории:</b>
301	электротехники и электроники;
	материаловедения;
	метрологии, стандартизации и сертификации;
	двигателей внутреннего сгорания;
	электрооборудования автомобилей;
	автомобильных эксплуатационных материалов;
	технического обслуживания автомобилей;
	ремонта автомобилей;
	технических средств обучения.
	<b>Мастерские:</b>

	слесарно-станочная
	сварочная
	разборочно-сборочная
	технического обслуживания автомобилей, включающая участк
	- уборочно-моечный
	- диагностический
	- слесарно-механический
	- кузовной
	- окрасочный
	<b>Спортивный комплекс:</b>
	спортивный зал
	тренажерный зал
	<b>Залы:</b>
	актовый зал
	библиотека, читальный зал с выходом в интернет