

## У Ч Е Б Н Ы Й П Л А Н

образовательной программы среднего профессионального образования  
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
"Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум  
имени А.В.Яковлева" (ГБПОУ "ЧПГТ им. А.В.Яковлева")  
по специальности среднего профессионального образования

## У Т В Е Р Ж Д Е Н О

**Приказом директора № 439  
от 29 мая 2023 года**

### 15.02.03 Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики

Год начала подготовки по учебному плану: **2023**

Квалификация: **техник**

Форма обучения – очная  
Срок обучения – 3 г и 7 мес  
на базе основного общего образования  
Профиль: технологический

#### Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Первое полугодие (1,3,5,7 семестр)							Второе полугодие (2,4,6,8 семестры)							Всего недель
	Обучение по дисциплинам и	Практика		Промежуточная аттестация	Самостояте льная	Каникулы	Обучение по дисциплинам и	Практика			Промежуточная аттестация	Самостояте льная	Каникулы	ГИА	
		учебная	производст					учебная	производст	преддипло					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
1 курс	17			0		2	22				2		9		52
2 курс	16			1		2	22	2			1		8		52
3 курс	16			1		2	14		9		1		9		52
4 курс	0		17	0		2	0			4	1			6	30
<b>Всего</b>	<b>49</b>		<b>17</b>	<b>2</b>		<b>8</b>	<b>58</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>5</b>		<b>26</b>	<b>6</b>	<b>186</b>

#### Календарный учебный график

Месяц Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
1	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	К	К	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			
2	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			
3	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			
4	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т	Т			

#### Условные обозначения:

Т	У	П	К	Х	Т	Ш
теоретическое обучение	учебная практика	производственная практика	каникулы	преддипломная практика	промежуточная аттестация	государственная итоговая аттестация

## 2. План учебного процесса

№	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)		Всего	В том числе практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах (во взаимодействии с преподавателем)						Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)								
		дифференцированный зачет	экзамен			Теоретические занятия	Лабораторные и практические занятия	Курсовой проект (работа)	Практика	Самостоятельная работа	Промежуточная аттестация		1 курс		2 курс		3 курс		4 курс	
											консультация	экзамен	1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем
													Кол-во недель	Кол-во недель	Кол-во недель	Кол-во недель	Кол-во недель	Кол-во недель		
	<b>Блок ООД</b>			<b>1476</b>		<b>899</b>	<b>505</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>24</b>	<b>595</b>	<b>770</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
оод.01	Русский язык		2	96	24	68	10				12	6	34	44						
оод.02	Литература	2		117	46	71	46						51	66						
оод.03	Иностранный язык	2		78	44	34	44						34	44						
оод.04	<b>Математика</b>		2	286	80	188	80				12	6	136	132						
оод.05	Информатика	2		113	38	34	61				12	6	51	44						
оод.06	История	2		134	42	118	16						68	66						
оод.07	Обществознание	2		83	28	73	10						17	66						
оод.08	География	2		44	16	22	22						44							
оод.09	<b>Физика</b>		2	169	60	87	64				12	6	85	66						
оод.10	Химия	2		78	24	56	22						34	44						
оод.11	Биология	3		61	10	53	8						22	39						
оод.12	Физическая культура	2		78	20	6	72						34	44						
оод.13	Основы безопасности жизнедеятельности	2		78	18	60	18						34	44						
оод.14	Введение в специальность	2		39	16	7	32						17	22						
	Индивидуальный проект (не является учебной дисциплиной)			22		22							22							
огсэ.00	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>			<b>570</b>	<b>96</b>	<b>88</b>	<b>268</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>76</b>	<b>112</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
огсэ.01	Основы философии		5	74	4	44	4			8	12	6					48			
огсэ.02	История		3	74	4	44	4			8	12	6		48						
огсэ.03	Иностранный язык	6		162	60	0	130			32					32	38	32	28		

ОГСЭ.04	Физическая культура	6		260	28	0	130			130					32	38	32	28		
ЕН.00	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>			<b>232</b>	<b>64</b>	<b>91</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>77</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>19</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01	Математика	4		76	24	27	24			25					32	19				
ЕН.02	Информационные технологии	6		156	40	64	40			52							48	56		
П.00	<b>Профессиональный цикл</b>			<b>3968</b>	<b>2186</b>	<b>865</b>	<b>924</b>	<b>40</b>	<b>1080</b>	<b>915</b>	<b>68</b>	<b>76</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>393</b>	<b>733</b>	<b>416</b>	<b>716</b>	<b>612</b>	<b>0</b>
ОП.00	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>			<b>1340</b>	<b>446</b>	<b>381</b>	<b>472</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>427</b>	<b>36</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>22</b>	<b>272</b>	<b>266</b>	<b>112</b>	<b>164</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОП.01	Элементы гидравлических и пневматических приводов		<b>4</b>	222	58	82	58			70	6	6			64	76				
ОП.02	Гидромеханика		<b>4</b>	117	60	10	60			35	6	6			32	38				
ОП.03	Технологическое оборудование	6*		48	20	12	20			16								32		
ОП.04	Техническая механика	4		158	12	93	12			53					48	57				
ОП.05	Материаловедение		3	90	24	24	24			24	12	6			48					
ОП.06	Инженерная графика	4		105	72	6	64			35					32	38				
ОП.07	Электротехника с основами электроники	4		105	54	16	54			35					32	38				
ОП.08	Метрология, стандартизация и сертификация	5		48	24	8	24			16							32			
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	6		102	48	20	48			34								68		
ОП.10	Автоматизация производства	6*		48	30	12	20			16								32		
ОП.11	Общие компетенции профессионала			96	18	28	36			32							32	32		
ОП.12	Социально-значимая деятельность	4		111	10	38	36			37			17	22	16	19				
ОП.13	Основы бережливого производства		5	90	16	32	16			24	12	6					48			
ПМ.00	<b>Профессиональные модули</b>			2628	<b>1740</b>	<b>484</b>	<b>452</b>	<b>40</b>	<b>1080</b>	<b>488</b>	<b>32</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>121</b>	<b>467</b>	<b>304</b>	<b>552</b>	<b>612</b>	<b>0</b>
ПМ.01	<b>Организация и выполнение монтажа, наладки, испытаний технического обслуживания и ремонта гидравлических и пневматических устройств и систем</b>		<b>8 (э(м))</b>	727	<b>424</b>	<b>150</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>324</b>	<b>125</b>	<b>20</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>64</b>	<b>38</b>	<b>96</b>	<b>52</b>	<b>324</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Монтаж, наладка, техническое обслуживание и ремонт гидравлических и пневматических устройств и систем	6		395	100	150	80	20		125	20				64	38	96	52		
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	8		324	324				324										324	
ПА	Экзамен по модулю			8																
ПМ.02	<b>Проектирование гидравлических и пневматических приводов</b>		<b>8 (э(м))</b>	512	<b>348</b>	<b>76</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>288</b>	<b>68</b>	<b>6</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>80</b>	<b>56</b>	<b>288</b>	<b>0</b>
МДК .02.01	Объемные гидравлические и пневматические приводы, гидропневмоавтоматика		<b>6</b>	216	60	76	60			68	6	6					80	56		
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	8		288	288				288										288	
ПА	Экзамен по модулю			8																
ПМ.03	<b>Организация работы коллектива исполнителей на производственном участке</b>		<b>6 (э(м))</b>	431	<b>192</b>	<b>134</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>72</b>	<b>117</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>114</b>	<b>64</b>	<b>128</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

МДК.03.01	Основы права, экономики, управления, организации и охраны труда	6		351	120	134	80	20		117						114	64	56				
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	6 (к)		72	72				72									72				
ПА	Экзамен по модулю			8																		
ПМ.04	<b>Выполнение работ по профессии рабочего 18559 Слесарь-ремонтник</b>	<b>4</b>	<b>6 (КЭ)</b>	506	316	60	168	0	144	114	6	14	0	0	57	315	0	0	0	0		
МДК.04.01	Основы слесарного дела		<b>4</b>	183	72	42	72			57	<b>6</b>	<b>6</b>			57	57						
МДК.04.02	Организация и технология сборки, регулировки и испытания машин и оборудования различного назначения			114	60	16	60			38								76				
МДК.04.03	Техническое обслуживание и ремонт деталей, узлов и механизмов, оборудования, агрегатов и машин средней сложности			57	40	2	36			19								38				
УП. 04	Учебная практика	4		72	72				72							72						
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	4		72	72				72							72						
ПА	Экзамен по модулю			8																		
ДПБ 1	<b>Дополнительный профессиональный блок АО "Челябинский трубопрокатный завод"</b>			452	460	64	64	0	252	64	0	8	0	0	0	0	64	316	0	0		
ПМ.05.	Производство АО "Челябинский трубопрокатный завод"		<b>6 (КЭ)</b>	452	460	64	64	0	252	64	0	8	0	0	0	0	64	316	0	0		
МДК.05.01	Технология работ по обслуживанию, текущему ремонту и эксплуатации оборудования	6		192	64	64	64			64							64	64				
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)	6		252	252				252										252			
ПА	Экзамен по модулю	8		8																		
ПДП.00	Практика производственная (преддипломная)			144	144				144											144		
ГИА.00	<b>Государственная итоговая аттестация</b>			216																		
	<b>ВСЕГО ЧАСОВ</b>			<b>6606</b>	<b>2490</b>	<b>1943</b>	<b>1761</b>	<b>40</b>	<b>1224</b>	<b>1170</b>	<b>140</b>	<b>112</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>0</b>		
				<b>ВСЕГО</b>			дисциплин и МДК						612	792	576	684	576	504	0	0		
<b>Государственная итоговая аттестация</b>							учебной практики						0	0	0	72	0	0	0	0		
							производственной практики						0	0	0	72	0	324	612	0		
1.1. Дипломный проект: выполнение дипломного проекта - 4 недели, демонстрационный экзамен -1 неделя , защита дипломного проекта - 43 неделя (1 неделя)							преддиплом . Практики						0	0	0	0	0	0	0	144		
							экзаменов(в.г. ч. Э(к))						0	3	2	3	2	3	0	2		
							дифф.зачетов						0	9	1	7	2	9	0	3		
							зачетов						0	0	0	0	0	0	0	0		