

Согласовано  
Генеральный директор  
АО «Владимир-Союзпроммонтаж»



/ Д.Ю. Грошков /  
«20» 08 2025 г.

Утверждаю  
Директор ГАПОУ ВО  
«ВлГК им. Советкина»

*(Signature)*  
/О.В. Крючкова/  
Приказ от 22 августа 2025 г.  
№ 22/1/У



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

**ГАПОУ ВО «Высшая государственная инженерно-техническая школа  
(колледж) имени Д.К. Советкина»**

по профессии среднего профессионального образования

**15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки  
(наплавки))**

Квалификация – сварщик

Форма обучения – очная

Срок получения СПО – 1 год 10 месяцев  
на базе основного общего образования

# План учебного процесса по профессии СПО 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

Срок обучения 1 год 10 месяцев

Профессионалитет

Индекс / № п/п	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (зачеты / дифференцированные зачеты / экзамены)	ВСЕГО	В том числе в форме практической подготовки	Объем образовательной программы в академических часах				Объем образовательной программы, распределенный по курсам и семестрам (акад. час. в семестре)					
					I курс		II курс							
					1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	16 нед.	23 нед.	17 нед. (15/2 нед.)	22 нед. (13 нед./ 9 нед.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>0/13/4</b>	<b>1476</b>	<b>582</b>	<b>1404</b>			<b>72</b>	<b>1404</b>		<b>464</b>	<b>667</b>	<b>138</b>	<b>135</b>
	<b>Обязательная часть</b>													
	<b>Учебные предметы базового уровня</b>	<b>0/10/1</b>	<b>961</b>	<b>428</b>	<b>943</b>			<b>18</b>	<b>943</b>		<b>256</b>	<b>414</b>	<b>138</b>	<b>135</b>
1	Русский язык	-, Э,-,-	96	32	46			18	78		32	46		
2	Литература	-,ДЗ,-,-	101	42	101				101		32	69		
3	Иностранный язык	-,ДЗ,-,-	78	44	78				78		32	46		
4	Информатика	-,-,-,ДЗ	114	46	114				114				62	52
5	История	-, ДЗ,-,-	140	38	140				140		48	92		
6	Обществознание	-,ДЗ,-,-	62	30	62				62		16	46		
7	География	-, -,ДЗ	80	30	80				80				38	42
8	Химия	-,-,-ДЗ	79	28	79				79				38	41
9	Биология	-, ДЗ,-,-	55	30	55				55		32	23		
10	Физическая культура	ДЗ, ДЗ,-,-	78	78	78				78		32	46		
11	Основы безопасности и защиты Родины	-, ДЗ,-,-	78	30	78				78		32	46		
	<b>Учебные предметы углубленного уровня</b>	<b>0/1/3</b>	<b>515</b>	<b>154</b>	<b>461</b>			<b>54</b>	<b>461</b>		<b>208</b>	<b>253</b>		
12	Математика	Э, Э,-,-	309	100	273			36	273		112	161		
13	Физика / индивидуальный проект	Э, ДЗ,-,-	206	54	188			18	188		96	92		

<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>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>	<b>0/3/0</b>	<b>216</b>	<b>86</b>	<b>216</b>				<b>216</b>				<b>140</b>	<b>76</b>	
СГ.01	История России	--,ДЗк <sub>1</sub> ,	34	6	34				34				34		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	--,ДЗк <sub>1</sub> ,	34	18	34				34				34		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	--,ДЗк <sub>1</sub> ,	36	14	36				36				36(2/3)		
СГ.04	Физическая культура	--,ДЗ,	36	36	36				36				36(2/3)		
СГ.05	Основы бережливого производства	--,ДЗк <sub>5</sub>	38	6	38				38				38		
СГ.06	Основы финансовой грамотности	--,ДЗк <sub>5</sub>	38	6	38				38				38		
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>0/2/0</b>	<b>206</b>	<b>206</b>	<b>206</b>				<b>136</b>	<b>70</b>			<b>136</b>	<b>70</b>	
ОП.01	Основы инженерной графики	--,ДЗк <sub>2</sub> ,	34	34	34				34				34		
ОП.02	Основы электротехники	--,ДЗк <sub>2</sub> ,	34	34	34				34				34		
ОП.03	Материаловедение	--,ДЗк <sub>2</sub> ,	34	34	34				34				34		
ОП.04	Допуски и технические измерения	--,ДЗк <sub>2</sub> ,	34	34	34				34				34		
ОП.05 Ц	Прикладные компьютерные программы в профессиональной деятельности	--,ДЗк <sub>6</sub>	34	34	34					34				34	
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	--,ДЗк <sub>6</sub>	36	36	36					36				36	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>0/5/2</b>	<b>1000</b>	<b>838</b>	<b>1000</b>	<b>720</b>			<b>36</b>	<b>764</b>	<b>218</b>	<b>112</b>	<b>161</b>	<b>198</b>	<b>547</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение подготовительных, сборочных операций перед сваркой и контроль сварных соединений</b>	--,Эквк <sub>1</sub>	<b>381</b>	<b>340</b>	<b>381</b>	<b>306</b>			<b>271</b>	<b>110</b>	<b>112</b>	<b>161</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	
МДК.01.01	Технология производства сварных конструкций	-,ДЗ,-,-	39	18	39				37	2	16	23			
МДК.01.02	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой и контроль качества сварных соединений	--,ДЗк <sub>3</sub> ,	36	16	36				36				36(2/3)		
УП.01	Учебная практика	-,ДЗ,-,-	234	234	234	234			126	108	96	138			
ПП.01	Производственная практика	--,ДЗк <sub>8</sub>	72	72	72	72			72					72	
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение ручной дуговой сварки (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом</b>	--,Эквк <sub>1</sub>	<b>270</b>	<b>230</b>	<b>270</b>	<b>198</b>			<b>270</b>				<b>162</b>	<b>108</b>	
МДК.02.01	Основы технологии сварки	--,ДЗк <sub>3</sub> ,	36	16	36				36				36(2/3)		
МДК.02.02	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки) и резки металлов	--,ДЗк <sub>3</sub> ,	36	16	36				36				36(2/3)		

<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>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	
УП.02	Учебная практика	-,-,ДЗк <sub>3</sub> ,	90	90	90	90			90				90		
ПП.02	Производственная практика	-,-,-,ДЗк <sub>8</sub>	108	108	108	108			108				108		
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение частично механизированной сварки (наплавки) плавлением</b>	<b>-,-,-,Эквк<sub>1</sub></b>	<b>241</b>	<b>180</b>	<b>223</b>	<b>144</b>		<b>18</b>	<b>223</b>					<b>223</b>	
МДК.03.01	Сварочные материалы и оборудование для частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	-,-,-,Эк	39	18	39				39					39	
МДК.03.02	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением	-,-,-,Эк	58	18	40			18	40					40	
УП.03	Учебная практика	-,-,-,ДЗк <sub>8</sub>	36	36	36	36			36					36	
ПП.03	Производственная практика	-,-,-,ДЗк <sub>8</sub>	108	108	108	108			108					108	
<b>ПМ.04*</b>	<b>Выполнение сварки ручным способом с внешним источником нагрева и экструзионной сварки различных деталей из полимерных материалов</b>	<b>-,-,-,Эквк<sub>1</sub></b>	<b>108</b>	<b>88</b>	<b>108</b>	<b>72</b>				<b>108</b>				<b>144</b>	
МДК.04.01	Технология сварки ручным способом с внешним источником нагрева	-,-,-,ДЗк <sub>7</sub>	36	16	36					36				36	
УП.04	Учебная практика	-,-,-,ДЗк <sub>7</sub>	36	36	36	36				36				36	
ПП.04	Производственная практика	-,-,-,ДЗк <sub>8</sub>	36	36	36	36				36				36	
	Экзамен квалификационный комплексный	-,-,-,Эквк <sub>1</sub>	18					18							
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>						<b>108</b>				<b>36</b>	<b>36</b>		<b>36</b>	
	<b>Самостоятельная работа</b>														
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>	<b>1 нед.</b>	<b>36</b>												
<b>Всего</b>		<b>0/22/6</b>	<b>2952</b>	<b>1712</b>	<b>2808</b>	<b>720</b>		<b>108</b>	<b>2520</b>	<b>288</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	
Государственная итоговая аттестация: демонстрационный экзамен						<b>ВСЕГО</b>	Дисциплин и МДК				480	690	522	396	
							Учебной практики				96	138	90	72	
							Производственной практики				-	-	-	324	
							Экзаменов				2	2	-	2	
							Диф. зачетов (в т.ч. ДЗ по физкультуре)				1	10	4	7	
							Зачетов				-	-	-	-	