

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник Управления диагностики и контроля качества

Г УП «ТЭК СПб»

А.В. Капустин

2023 года



**РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО**

на заседании Педагогического Совета

СПб ГПОУ «Автомеханический колледж»

Протокол № 12 от «01» 03 2023 года

**УТВЕРЖДАЮ**

Директор СПб ГПОУ

«Автомеханический колледж»

Р.Н. Дучковский

2023 года



**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования

*программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих*

Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Автомеханический колледж» по профессии

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

**Квалификация: (должность в соответствии с профессиональным стандартом «Сварщик»):**

**ОКПР «Сварщик ручной дуговой сварки плавлением покрытым электродом»**

**ОКПР «Сварщик частично механизированной сварки плавлением»**

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения - 10 мес. на базе среднего общего образования

Режим работы - 5-ти дневная рабочая неделя

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
1 курс	16	8	14	1	2	2	43
Всего	16	8	14	1	2	2	43



Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	максимальная нагрузка	самостоятельная работа	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)			
					Всего занятий	Обязательные учебные занятия		I сем.	I курс		14 нед.			
						теория	лабораторно-практические занятия		2 сем.					
1	2	3	4	5	6	7	8	13	14	15				
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/4/0	309	103	206	140	66	136	70	0				
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ <sup>1</sup>	51	17	34	22	12	34/2	0	0				
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	52	17	35	24	11	0	35/5	0				
ОП.03	Основы материаловедения	ДЗ <sup>1</sup>	51	17	34	24	10	34/2	0	0				
ОП.04	Допуски и технические измерения	ДЗ <sup>1</sup>	51	17	34	23	11	34/2	0	0				
ОП.05	Основы экономики	ДЗ	51	17	34	24	10	34/2	0	0				
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	53	18	35	23	12	0	35/5	0				
П.00	Профессиональный цикл	0/6/3	1275	161	1114	226	96	442	168	504				
ПМ.00	Профессиональные модули	0/6/3	1275	161	1114	226	96	442	168	504				
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.	0/3/1	528	96	432	135	57	184	104	144				
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	ДЗ <sup>2</sup>	102	34	68	48	20	68/4	0	0				
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	ДЗ <sup>3</sup>	82	27	55	38	17	34/2	21/3	0				
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	ДЗ <sup>2</sup>	51	17	34	24	10	34/2	0	0				
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений	ДЗ <sup>3</sup>	53	18	35	25	10	0	35/5	0				
УП.01	Учебная практика	ДЗ <sup>3</sup>	96	0	96	0	0	48/12	48/12	0				
ПП.01	Производственная практика	ДЗ <sup>5</sup>	144	0	144	0	0	0	0	144				
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом	0/2/1	403	42	361	59	26	181	0	180				
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	ДЗ	127	42	85	59	26	85/5	0	0				
УП.02	Учебная практика	ДЗ <sup>4</sup>	96	0	96	0	0	96/12	0	0				
ПП.02	Производственная практика	ДЗ <sup>5</sup>	180	0	180	0	0	0	0	180				

ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	0/1/1	344	23	321	32	13	77	64	180
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	ДЗ	68	23	45	32	13	17 / 1	28 / 4	0
УП.04	Учебная практика	ДЗ <sup>1</sup>	96	0	96	0	0	60 / 12	36 / 12	0
ПП.04	Производственная практика	ДЗ <sup>5</sup>	180	0	180	0	0	0	0	180
ФК.00	Физическая культура	3, ДЗ	72	24	48	5	43	34 / 2	14 / 2	0
	ВСЕГО	0/10/3	1656	288	1368	371	205	612	252	504
ПА	Промежуточная аттестация - 1 неделя		36		36					
ГИА	Государственная итоговая аттестация (2 нед.)		72		72					
	<b>ИТОГО</b>		<b>1764</b>	<b>288</b>	<b>1476</b>	<b>371</b>	<b>205</b>	<b>612</b>	<b>252</b>	<b>504</b>

Консультация из расчёта 4 часа на одного обучающегося в год

	ВСЕГО ЧАСОВ	II курс			
		3 сем.	4 сем.	17 нед.	14 нед.
Дисциплин и МДК	1476				
Учебной практики	288	408	168	0	0
Производственной практики	504	204	84	0	0
Промежуточная аттестация	36	0	0	0	36
Государственная итоговая аттестация	72	0	0	0	72
экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))	3	0	0	0	3
диф. зачетов(без учёта Физической культуры и Индивидуального проекта)	10	4	5	1	1
Зачётов	0	0	0	0	0

Комплексный дифференцированный зачёт:

- ДЗ1 - комплексный дифференцированный зачёт по ОП.01, ОП.03 и ОП.04
- ДЗ<sup>2</sup> - комплексный дифференцированный зачёт по МДК.01.01, МДК.01.03
- ДЗ<sup>3</sup> - комплексный дифференцированный зачёт по МДК.01.02, МДК.01.04 и УП.01
- ДЗ<sup>4</sup> - комплексный дифференцированный зачёт по УП.02 и УП.04
- ДЗ<sup>5</sup> - комплексный дифференцированный зачёт по ПП.01, ПП.02 и ПП.04