

Согласовано

Рассмотрено и принято

Утверждаю

Начальник службы диагностики
и контроля качества ГУП «ТЭК СПб»

на заседании Педагогического Совета
СПб ГБПОУ «Автомеханический колледж»

Директор СПб ГБПОУ
«Автомеханический колледж»

А.В. Капустин

Р.Н. Лучковский

2021г.

Протокол № 10 от « 16 » 06 2021г.

2021г.



РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН



основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования -
программы 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 плавящимся покрытым электродом»

ОКПР «Сварщик частично механизированной сварки плавлением»

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес. на базе основного общего образования

Режим работы: 5-ти дневная учебная неделя.

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	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
I курс	37	4	-	-	-	11	52
II курс	32	6	-	3	-	11	52
III курс	8	5	24	1	3	2	43
Всего	77	15	24	4	3	24	147

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ПРОФЕССИИ 15.01.05 СВАРЩИК (РУЧНОЙ И ЧАСТИЧНО МЕХАНИЗИРОВАННОЙ) СВАРКИ (НАПЛАВКИ)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)															
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная						1 курс			2 курс			3 курс					
					Всего занятий	Лекций в т.ч.	Лаб. и прак- тических за- нятий	1 сем		2 сем		Всего за 1 курс	3 сем		4 сем	Всего за 2 курс	5 сем.		6 сем		Всего за 3 курс	
1	2	3	4	5				6	7	8	9		10	11	12		13	14	15	16		17
О.00	Общеобразова- тельный цикл	-/10/4	3078	1026	2052	1172	880	459	546	78	1083	444	200	325	969	0	0	0	0	0	0	0
ОДБ.00	Базовые дисциплины	-/8/2	2153	715	1438	792	646	323	357	51	731	342	144	221	707	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.01	Русский язык	-,-,-,Э	119	40	79	55	24	1/17	1/21	1/3	41	1/17	1/8	1/13	38	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.02	Литература	-,-,-,-,ДЗ	319	106	213	149	64	3/51	2/42	2/6	99	3/51	3/24	3/39	114	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.03	Иностраннный язык	-,-,-,-,ДЗ	324	108	216	76	140	3/51	3/63	3/9	123	3/51	2/16	2/26	93	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.04	История	-,-,-,Э	213	68	145	101	44	2/34	2/42	2/6	82	2/34	2/16	1/13	63	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.05	Обществознание (включая экономи- ку и право)	-,-,-,-,ДЗ	330	110	220	154	66	2/34	3/63	3/9	106	3/51	3/24	3/39	114	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.06	Биология	-,-,-,-,ДЗ	120	40	80	55	25	1/17	1/21	1/3	41	1/17	1/18	1/14	39	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.07	География	-,-,-,-,ДЗ	120	40	80	56	24	1/17	1/21	1/3	41	1/17	1/18	1/14	39	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.08	Астрономия	-,-,ДЗ	57	19	38	33	5	0	0	0	0	1/17	1/8	1/13	38	0	0	0	0	0	0	
ОДБ.09	Основы безопасно- сти жизнедеятель- ности	-,-,-,-,ДЗ	118	39	79	55	24	1/17	1/21	1/3	41	1/17	1/8	1/13	38	0	0	0	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ОДБ.10	Физическая культура	3.3.3,ДЗ	320	107	213	5	208	3/51	2/42	2/6	99	3/51	3/24	3/39	114	0	0	0	0	0	0
ОДБ.11	Индивидуальный проект	3,3	113	38	75	53	22	2/34	1/21	1/13	58	1/17	0	0	17	0	0	0	0	0	0
ОДП.00	Профильные дисциплины	-/2/2	925	311	614	380	234	136	189	27	352	102	56	104	262	0	0	0	0	0	0
ОДП.01	Математика	-,-,-Э	423	141	282	172	110	3/51	4/84	4/12	147	3/51	4/32	4/52	135	0	0	0	0	0	0
ОДП.02	Физика	-,-,-Э	260	89	171	120	51	2/34	2/42	2/6	82	2/34	2/16	3/39	89	0	0	0	0	0	0
ОДП.03	Химия	-,-,-,ДЗ	119	40	79	56	23	1/17	1/21	1/3	41	1/17	1/8	1/13	38	0	0	0	0	0	0
ОДП.04	Информатика и ИКТ	-,-,ДЗ	123	41	82	32	50	2/34	2/42	2/6	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	-/7/-	380	127	253	176	77	85	0	0	85	0	0	0	0	60	90	18	0	0	168
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ	59	20	39	27	12	0	0	0	0	0	0	0	0	3/15	3/18	3/6	0	0	39
ОП.02	Основы электротехники	ДЗ	51	17	34	24	10	2/34	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.03	Основы материаловедения	ДЗ	77	26	51	36	15	3/51	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОП.04	Допуски и технические измерения	ДЗ	48	16	32	22	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2/10	3/18	2/4	0	0	32
ОП.05	Основы экономики	ДЗ	48	16	32	22	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2/10	3/18	2/4	0	0	32
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	49	16	33	23	10	0	0	0	0	0	0	0	0	3/15	3/18		0	0	33
ОП.07	Охрана труда	ДЗ	48	16	32	22	10	0	0	0	0	0	0	0	0	2/10	3/18	2/4	0	0	32
П.00	Профессиональный цикл	-/9/3	2042	213	1829	290	135	68	210	30	308	170	88	141	399	100	108	25	36	720	1122

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ПМ.00	Профессиональные модули	-/9/3	2042	213	1829	290	135	68	210	30	308	170	88	141	399	100	108	25	36	720	1122
ПМ.01	Подготовительные сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.	-/6/1	715	119	596	161	75	68	129	27	224	17	52	24	93	15	18	30	144	72	279
МДК.01.01	Основы технологии сварки и сварочное оборудование	-/ДЗ	159	53	106	74	32	2/34	3/63	3/9	106	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.01.02	Технология производства сварных конструкций	-/ДЗ	87	30	57	39	18	0	0	0	0	1/17	2/16	2/24	57	0	0	0	0	0	0
МДК.01.03	Подготовительные и сборочные операции перед сваркой	ДЗ	51	17	34	23	11	2/34	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
МДК.01.04	Контроль качества сварных соединений	ДЗ	58	19	39	25	14	0	0	0	0	0	0	0	0	3/15	3/18	3/6	0	0	39
УП.01	Учебная практика	-,-/ДЗ*	0	0	144	0	0	0	11/6	3/6	84	0	6/6	0	36	0	0	4/6	0	0	24
ПП.01	Производственная практика	-,-/ДЗ**	0	0	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	72	216
ПМ.02	Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавлением с покрытием электродом	-/1/1	700	49	651	69	30	0	51	33	84	153	36	54	243	0	0	0	0	324	324
МДК.02.01	Техника и технология ручной дуговой сварки (наплавки, резки) покрытыми электродами	-,-/ДЗ	148	49	99	69	30	0	1/21	1/3	24	3/51	3/24		75	0	0	0	0	0	0
УП.02	Учебная практика	-,-/ДЗ*	228	0	228	0	0	0	5/6	5/6	60	17/6	2/6	9/6	168	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
ПП.02	Производственная практика	-ДЗ**	0	0	324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	324	324
ПМ.04	Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением	-2/1	627	45	582	60	30	0	0	0	0	0	0	63	63	85	90	20	0	324	519
МДК.04.01	Техника и технология частично механизированной сварки (наплавки) плавлением в защитном газе	-ДЗ	135	45	90	60	30	0	0	0	0	0	0	3/39	39	5/25	3/18	4/8	0	0	51
УП.04	Учебная практика	-ДЗ*	168	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4/6	24	5/12	6/12	2/6	0	0	144
ПП.04	Производственная практика	ДЗ	0	0	324	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	324	324
ФК.00	Физическая культура	-/1/-	84	42	42	1	41	0	0	0	0	0	0	0	0	20	18	4	0	0	42
ФК.00.01	Физическая культура	ДЗ	84	42	42	1	41	0	0	0	0	0	0	0	0	4/20	3/18	2/4	0	0	42
	ВСЕГО	0/26/7	5584	1408	4176	1639	1133	612	756	108	1476	612	288	468	1368	180	216	72	144	720	1332
ВСЕГО часов в неделю								36	36	36		36	36	36		36	36	36	36	36	
Промежуточная аттестация - 1 неделя																					
Государственная итоговая аттестация - 3 недели																					
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося в год																					

Курс	1 курс			2 курс		3 курс									
	1	2	3	4	5	6	6								
Семестры															
Кол. недель в семестре	17	21	3	17	8	13	5	6	2	4	20	Всего за 3 курс			
ВСЕГО ЧАСОВ	4176	612	756	108	1476	612	288	468	1368	180	216	72	144	720	1332
Дисциплины и МДК	2772	612	630	90	1332	510	240	390	1140	120	144	36			300
Учебной практики	540	0	126	18	144	102	48	78	228	60	72	36			168
Пронзв. практики	864				0				0				144	720	864
Экзаменов	7				0			4	4					3	3
Дифф. зачётов	26	3	1	1	4		1	9	10		1	7		2	10
Зачётов	0	0			0				0						0

* - по данным дисциплинам даётся комплексный дифференцированный зачёт

ДЗ* - Комплексный дифференцированный зачет по учебной практике УП.01 ПМ.01 «Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.», УП.02 ПМ.02 «Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавающим покрытием электродом», УП.04 ПМ.04 «Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением» проводится в виде практической работы после прохождения ПМ.04 как практическая работа, включающая суммарную оценку всех видов выполняемых практических работ в процессе обучения практике

ДЗ** - Комплексный дифференцированный зачет по производственной практике ПП.01 ПМ.01 «Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки.», ПП.02 ПМ.02 «Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавающим покрытием электродом» в виде практической работы после прохождения ПМ.02 как практическая работа, включающая суммарную оценку всех видов выполняемых практических работ в процессе обучения практике