

Центральный государственный научно-технический архив Украины

Акционерное общество закрытого типа « Украинский центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения» (ЦНИИТмаш)

г. Харьков

Ф О Н Д № 226

О П И С Ь № 1

**Группа-комплекс № 2-335 за
1976 - 1980 годы**

2 0 0 9 год

СОДЕРЖАНИЕ

Комплекс: « Технологическое оборудование для сварочного производства»

1. П р е д и с л о в и е стр. 2
2. Проект: «Установка «Сварочный центр», Шифр: 6425 стр. 3 - 14
3. З а в е р и т е л ь н а я стр. 14 - 15

ПРЕДИСЛОВИЕ

В Центральный государственный научно-технический архив Украины в 2004 году поступила конструкторская документация по комплексу: «Технологическое оборудование для сварочного производства» от Акционерного общества закрытого типа « Украинский центральный научно-исследовательский институт технологии машиностроения » (ЦНИИТмаш) г. Харьков — без ведомственной принадлежности.

В 2009 году на государственное хранение принят проект: « Установка «Сварочный центр». Шифр: 6425.

Установка «Сварочный центр» предназначена для механической обработки разделок под сварку обечаек корпусов парогенераторов, ПГВ-1000 и ПГВ-440, автоматической электродуговой сварки под слоем флюса / или в

среде защитных газов /, зачистки сварных швов в процессе сварки, механической обработки сварочных швов с внутренней и наружной стороны корпуса парогенератора / снятие усиления шва и остатков от приварных скоб /, а

также удаления дефектов сварных швов.

Сварка осуществляется с предварительным и сопутствующим электронагревом околошовной зоны одновременно трех кольцевых швов изделия.

Все документы прошли научно-техническую обработку согласно Правил работы с научно-технической документацией. Документы отсистематизированы согласно спецификациям.

На каждом графическом листе проставлены: штамп, шифр и № единицы хранения. Документы подложены в папки с клапанами. На каждую папку написаны внутренняя опись и заверительный лист.

Физическое состояние документов удовлетворительное.

Архивист 1 категории
23 января 2009 год



Т. А. Гук



Фонд № 226
 Опись № 1
 Группа — комплекс № 2-335

№№ п-п	№ комплекса	№ ед.хр в пределах комплекса	Обозначения (производственный индекс).	Заголовок единицы хранения	Организация разработчик	Крайние даты док -ов	Кол-во листов	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				<u>КОМПЛЕКС:»ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ СВАРОЧ- НОГО ПРОИЗВОДСТВА.»</u> <u>Проект:»Установка « Сварочный центр». Шифр: 6425</u>				
1	2-335	1	41.00.000	Спецификация.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1979	4т	
2		2	41.00.000 ИЭ	Инструкция по эксплуатации.	То же	1978	56т	
3		3	41.00.000ВС	Ведомость спецификаций.	То же	1979	15т	
4		4	41.00.000 ВП	Ведомость покупных изделий.	То же	1979	24т	
5		5	41.00.000Сб	Сборочный чертеж.	То же	1979	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				1.Фрейзерно-зачистная установка. Шифр: 3506.				
6	2-335	6	00.000.	Спецификация.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1980	4т	
7		7	00.000ИЭ	Инструкция по эксплуатации.	То же	1976	37т	
8		8	00.000.ТУ	Технические условия.	То же	1976	24т	
9		9	00.000.ПМ	Программа и методика испытаний.	То же	1976	15т	
10		10	00.000СЗ	Схема пневматическая принципиальная.	То же	1976	1	
11		11	00.000 ВС	Ведомость спецификаций.	То же	1976	4т	
12		12	00.000ВП	Ведомость покупных изделий.	То же	1976	5т	
13		13	00.000.сб	Сборочный чертеж.	То же	1980	19	
14		14	00.080	Механизм перемещения фрезерной головки. Спецификация.	То же	1976	2т	
15		15	00.080сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1976	7	
16		16	00.090	То же.Маховик. Спецификация.	То же	1976	1т	
17		17	00.090сб	То же. Маховик. Сборочный чертеж.	То же	1976	4	
18		18	00.100	То же.Подшипник. Спецификация.	То же	1976	1т	
19		19	00.100сб	То же. Подшипник. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
20		20	00.400	То же. Чехол. Спецификация.	То же	1977	1т	
21		21	00.400сб	То же.Чехол.Сборочный чертеж.	То же	1977	2	
22		22	00.410	Кронштейн. Спецификация.	То же	1977	2т	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	2-335	23	00.410сб	Кронштейн. Сборочный чертеж.	ЦНИИТмаш г.харьков	1977	6	
24		24	00.120	Поручень. Спецификация.	То же	1976	1т	
25		25	00.120сб	Поручень. Сборочный чертеж.	То же	1976	4	
26		26	00.130	Пневмоцилиндр.Спецификация.	То же	1976	2т	
27		27	00.130сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
28		28	00.140	То же. Кронштейн. Спецификация.	То же	1976	1т	
29		29	00.140сб	То же. Кронштейн.Сборочный чертеж.	То же	1976	4	
30		30	00.210	Путь рельсовый. Спецификация.	То же	1976	2т	
31		31	02.210сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
32		32	00.220	То же. Основание. Спецификация.	То же	1976	1т	
33		33	00.220сб	То же. Основание. Сборочный чертеж.	То же	1976	4	
34		34	00.270;290; 350	Узел смазки. Спецификация.	То же	1976	3т	
35		35	00.270;290; 350сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1976	11	
36		36	00.280	То же. Угольник. Спецификация.	То же	1976	1т	
37		37	00.280сб	То же.Угольник. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
38		38	00.350	Механизм перемещения копирного ролика. Спецификация.	То же	1977	2т	
39		39	00.350сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1977	7	
40		40	00.360	То же. Крышка. Спецификация.	То же	1977	1т	

1	2	2	4	5	6	7	8	9
41	2-335	41	00.360сб	То же.Крышка. Сборочный чертеж.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1977	3	
42		42	00.370	То же. Корпус.Спецификация.	То же	1977	1т	
43		43	00.370сб	То же.Корпус.Сборочный чертеж.	То же	1977	4	
44		44	00.390	То же.Подшипник.Спецификация.	То же	1977	1т	
45		45	00.390сб	То же.Подшипник. Сборочный чертеж.	То же	1977	3	
46		46	07.000	Головка фрезерная. Спецификация	То же	1977	6т	
47		47	07.000сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1977	43	
48		48	01.110;130	То же.Рукоятка. Спецификация.	То же	1976	2т	
49		49	01.110;130сб	То же. Рукоятка.Сборочный чертеж.	То же	1976	8	
50		50	01.120	То же.Вилка.Спецификация.	То же	1976	1т	
51		51	01.120сб	То же.Вилка.Сборочный чертеж.	То же	1976	4	
52		52	01.160	То же.Шампол. Спецификация.	То же	1976	1т	
53		53	01.160сб	То же.Шампол.Сборочный чертеж.	То же	1976	4	
54		54	07.050	То же.Подшипник..Спецификация.	То же	1977	1т	
55		55	07.050сб	То же.Подшипник.Сборочный чертеж.	То же	1977	2	
56		56	07.060	То же. Фиксатор.Спецификация.	То же	1977	1т	
57		57	07.060сб	То же.Фиксатор.Сборочный чертеж.	То же.	1977	1	
58		58	07.070	То же.Крышка.Спецификация.	То же	1977	1т	
59		59	07.070сб	То же. Крышка. Сборочный чертеж.	То же	1977	3	
60		60	07.080	То же.Корпус.Спецификация.	То же	1977	1т	
61		61	07.080сб	То же.Корпус.Сборочный чертеж.	То же	1977	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
62	2-335	62	07.100	То же. Маслоуказатель. Спецификация.	ЦНИИТмаш г. Харьков	1977	1т	
63		63	07.100сб	То же. Маслоуказатель. Сборочный чертеж.	То же	1977	2	
64		64	07.110	То же. Корпус. Спецификация.	То же	1977	2т	
65		65	07.110сб	То же. Корпус. Сборочный чертеж.	То же	1977	29	
66		66	09.000	Стол поворотный. Спецификация.	То же	1977	4т	
67		67	09.000сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1977	31	
68		68	02.030	То же. Плита поворотная. Спецификация.	То же	1976	1т	
69		69	02.030сб	То же. Плита поворотная. Сборочный чертеж.	То же	1976	10	
70		70	02.060	То же. Основание. Спецификация.	То же	1976	1т	
71		71	02.060сб	То же. Основание. Сборочный чертеж.	То же	1976	8	
72		72	09.060;02.160	То же. Кронштейн. Спецификация.	То же	1976	2т	
73		73	09.060сб;02.160сб	То же. Кронштейн. Сборочный чертеж.	То же	1976, 1979	8	
74		74	02.170;180	То же. Чехол. Спецификация.	То же	1976	2т	
75		75	02.170;02.180сб	То же. Чехол. Сборочный чертеж.	То же	1976	4	
76		76	02.190	То же. Редуктор. Спецификация.	То же.	1977	2т	
77		77	02.190сб	То же. Редуктор. Сборочный чертеж.	То же	1977	2	
78		78	02.210	То же. Корпус. Спецификация.	То же	1977	1т	
79		79	02.210сб	То же. Корпус. Сборочный чертеж.	То же	1977	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
80	2-335	80	09.050	То же.Зажим. Спецификация.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1977	1т	
81		81	09.050сб	То же. Зажим. Сборочный чертеж.	То же	1977	4	
82		82	03.000	Основание. Спецификация.	То же	1976	3т	
83		83	03.000сб	То же.Сборочный чертеж.	То же	1980	5	
84		84	03.010	То же.Станина.Спецификация.	То же	1976	2т	
85		85	03.010сб	То же.Станина.Сборочный чертеж.	То же	1976	24	
86		86	03.050;150	То же.Захваты противоугонные. Спецификация.	То же	1976	4т	
87		87	03.050;150сб	То же.Захваты противоугонные. Сборочный чертеж.	То же	1976	12	
88		88	03.070	То же.Захваты.Пневмоцилиндр Д=63; Ход 220.	То же	1976	2т	
89		89	03.070сб	То жеЗахваты.Пневмоцилиндр.Сбо- рочный чертеж.	То же	1976	10	
90		90	03.080	То же.Захваты.Пневмоцилиндр. Поршень.Спецификация.	То же	1976	1т	
91		91	03.080сб	То жеЗахваты.Пневмоцилиндр.Пор- шень Сборочный чертеж.	То же	1976	1	
92		92	03.100;110	То же.Захваты противоугонные. Рычаг. Спецификация.	То же	1976	2т	
93		93	03.100;110сб	То же. Захваты противоугонные. Рычаг. Сборочный чертеж.	То же	1976	5	
94		94	03.120	То же.Захваты противоугонные. Подшипник. Спецификация.	То же	1976	1т	
95		95	03.120сб	То же.Захваты противоугонные.Под шипник.Сборочный чертеж.	То же	1976	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
96	2-335	96	03.130	То же.Захваты противоугонные. Кронштейн. Спецификация.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1976	1т	
97		97	03.130сб	То же.Захваты притивоугонные. Кронштейн. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
98		98	03.160;190	То же.Колесная пара. Специфика-ция.	То же	1976	4т	
99		99	03.160сб;190сб	То же.Колесная пара. Сборочный чертеж.	То же	1976	8	
100		100	03.200	То же. Гидроцилиндр. Специфика-ция.	То же	1976	2т	
101		101	03.200сб	То же. Гидроцилиндр. Сборочный чертеж.	То же	1976	12	
102		102	03.230	То же.Гидробак. Спецификация.	То же	1976	1т	
103		103	03.230сб	То же.Гидробак. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
104		104	03.240	То же.Бак. Спецификация.	То же	1976	1т	
105		105	03.240сб	То же. Бак. Сборочный чертеж.	То же	1976	7	
106		106	03.250	То же.Кожух.Спецификация.	То же	1976	1т	
107		107	03.250сб	То же. Кожух. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
108		108	03.260	То же.Крышка. Спецификация.	То же	1976	1т	
109		109	03.260сб	То же.Крышка. Сборочный чертеж.	То же	1976	2	
110		110	04.000	Плиты переходные. Спецификация.	То же	1976	3т	
111		111	04.000сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1976	21	
112		112	04.030	То же.Ролик копирный. Спецификация	То же	1976	1т	
113		113	04.030сб	То же.Ролик копирный. Сборочный чертеж.	То же	1976	11	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
114	2-335	114	04.070	То же.Салазки в сборе. Спецификация.	ЦНИИТмаш г.харьков	1976	1т	
115		115	04.070сб	То же.Салазки в сборе.Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
116		116	05.000	Пневмогидроразводка. Спецификация.	То же	1976	3т	
117		117	05.000сб	То же.Сборочный чертеж.	То же	1976	7	
118		118	05.050	То же.Узел подготовки воздуха. Спецификация.	То же	1976	2т	
119		119	05.050сб	То же.Узел подготовки воздуха. Сборочный чертеж.	То же	1976	1	
120		120	05.060	То же.Узел подготовки воздуха. Рама. Спецификация.	То же	1976	1т	
121		121	05.060сб	То же.Узел подготовки воздуха. Рама. Сборочный чертеж.	То же	1976	1	
122		122	05.070	То же.Узел подготовки воздуха. Коллектор. Спецификация.	То же	1976	1т	
123		123	05.070сб	То же. Узел подготовки воздуха. Коллектор. Сборочный чертеж.	То же	1976	2	
124		124	05.090	То же.Тройник.Спецификация.	То же	1976	1т	
125		125	05.090сб	То же.Тройник. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
126		126	05.100	То же. Угольник.Спецификация.	То же	1976	1т	
127		127	05.100сб	То же. Угольник.Сборочный чертеж	То же	1976	2	
128		128	05.110;120	То же.Хомутик.Спецификация.	То же	1976	2т	
129		129	05.110;120сб	То же.Хомутик. Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
130		130	05.130	То же.Угольник концевой.Специфик	То же	1976	1т	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
131	2-335	131	05.130сб	То же.Угольник концевой. Сборочный чертеж.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1976	3	
132		132	10.000	Насадка. Спецификация.	То же	1977	4т	
133		133	10.000сб	Насадка. Сборочный чертеж.	То же	1977	21	
134		134	10.010	Насадка.Корпус.Спецификация.	То же	1977	1т	
135		135	10.010сб	Насадка.Корпус.Сборочный чертеж.	То же	1977	4	
				<u>Электрооборудование.</u>				
136		136	90.000	Спецификация.	То же	1976	3т	
137		137	90.000МЭ	Электромонтажный чертеж.	То же	1976	1	
138		138	90.000ЭЗ	Схема электрическая принципиальная.	То же	1976	1	
139		139	90.000ЭЧ	Схема электрическая соединений.	То же	1976	1	
140		140	90.000ВП	Ведомость покупных изделий.	То же	1976	3	
141		141	90.100	Шкаф управления ШУ. Спецификация.	То же	1976	3т	
142		142	90.100сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1976	2	
143		143	90.100ЭЧ	То же.Схема соединений.	То же	1976	1	
144		144	90.200	Пульт управления ПУ. Спецификация.	То же	1976	2т	
145		145	90.200ЭЧ	То же.Схема соединений.	То же	1976	1	
146		146	90.200сб	То же.Сборочный чертеж.	То же	1976	3	
147		147	90.210	То же. Корпус пульта. Спецификация.	То же	1976	1т	
148		148	90.210сб	То же.Корпус пульта. Сборочный чертеж.	То же	1976	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				<u>2. Портальная установка.</u> <u>Шифр: 6425.</u>				
149	2-335	149	41.01.000	Спецификация.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1978	4т	
150		150	41.01.000СЗ	Схема принципиальная комбинированная.	То же	1978	1	
151		151	41.01.000ВС	Ведомость спецификаций.	То же	1978	8т	
152		152	41.01.000ВП	Ведомость покупных изделий.	То же	1978	12т	
153		153	41.01.000сб	Сборочный чертеж.	То же	1978	4	
154		154	41.01.010	Площадка.Спецификация.	То же	1978	2т	
155		155	41.01.010сб	То же. Сборочный чертеж	То же	1978	9	
156		156	41.01.050	Установка зонта. Спецификация.	То же	1978	2	
157		157	41.01.050сб	То же.Сборочный чертеж.	То же	1978	1	
158		158	41.01.060;070 ;080	То же. Отвод. Спецификация.	То же	1978	3т	
159		159	41.01.060;070 ;080 сб	То же. Отвод. Сборочный чертеж.	То же	1978	7	
160		160	41.02.000	Установка сварочных автоматов. Спецификация.	То же	1978	4т	
161		161	41.02.000ВП	То же. Ведомость покупных изделий.	То же	1978	11т	
162		162	41.02.000сб	То же. Сборочный чертеж.	То же	1978	6	
163		163	41.02.010	То же.Суппорт.Спецификация.	То же	1978	2т	
164		164	41.02.010сб	То же. Суппорт. Сборочный чертеж.	То же	1978	9	
165		165	41.02.020	То же. Маховик. Спецификация.	То же	1978	1т	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
166	2-335	166	41.02.020сб	То же. Маховик.Сборочный чертеж.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1978	3	
167		167	41.02.030	То же.Направляющая. Спецификация.	То же	1978	1т	
168		168	41.02.030сб	То же.Направляющая.Сборочный чертеж.	То же	1978	3	
169		169	41.02.040	То же. Каретка. Спецификация.	То же	1978	1т	
170		170	41.02.040сб	То же.Каретка. Сборочный чертеж.	То же	1978	3	
171		171	41.02.060	То же.Механизм подъема свароч- ной головки.Спецификация.	То же	1978	4т	
172		172	41.02.060сб	То же.Механизм подъема свароч- ной головки. Сборочный чертеж.	То же	1978	2	
173		173	41.02.070	То же.Рама.Спецификация.	То же	1978	2т	
174		174	41.02.070сб	То же. Рама.Сборочный чертеж.	То же	1978	2	
175		175	41.02.090	То же. Платформа. Спецификация.	То же	1978	2т	
176		176	41.02.090сб	То же.Платформа.Сборочный чертеж.	То же	1978	2	
177		177	41.03.000	Площадка.Спецификация.	То же	1978	4т	
178		178	41.03.000сб	Площадка.Сборочный чертеж.	То же	1978	3	
179		179	41.03.010	То же. Площадка левая.Специфи- кация.	То же	1978	2т	
180		180	41.03.010сб	То же.Площадка левая.Сборочный чертеж.	То же	1978	7	
181		181	41.03.020	То же.Площадка правая.Специфи- кация.	То же	1978	2т	
182		182	41.03.020сб	То же.Площадка правая.Сборочный				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Чертеж.	ЦНИИТмаш г.Харьков	1978	41	
183	2-335	183	41.03.100	То же.Мостик. Спецификация.	То же	1978	1т	
184		184	41.03.100сб	То же.Мостик. Сборочный чертеж.	То же	1978	9	
185		185	41.04.000	То же.Пневмо-гидроразводка.Спецификация.	То же	1978	3т	
186		186	41.04.000сб	То же.Пневмо-гидроразводка. Сборочный чертеж.	То же	1978	2	

Всего в опись внесено комплексов 1 ,ед.хр. 186 ,в т.ч. 2-335 - 95 (девятью пять) текстовых
(цифрами) (цифрами) (номера комплексов с цифрами ед.хр в них)
единиц хранения; 91 (девятью одна) графическая единица хранения -

в том числе литерные №№ _____ , пропущенные №№ _____ -

В данной описи пронумеровано 15 (пятнадцать) _____ страниц
(количество страниц цифрами и прописью)

В опись внесено 186 (сто восемьдесят шесть) _____ единиц хранения
(количество единиц хранения цифрами и прописью)

Составитель описи Архивист 1 категории _____ Т. А. Гук
(должность) (подпись) (расшифровка фамилии)

23 января 2009г.
(дата)

Руководитель структурного подразделения Зав.сектором Э и ОНТД _____ Р. А. Карпенко
(должность) (подпись) (расшифровка фамилии)

