

# ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО — ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ

Відкрите акціонерне товариство « Науково — дослідний, проектно — технологічний та конструкторський інститут « Укркраненерго »

м. Харків

Ф О Н Д № 55

О П И С № 2

Група-комплекс № 2-329  
за 1991, 1998, 2000 роки

2 0 1 0 р

## З М І С Т

1. Передмова.....стор. 2
2. Проект: «Кран мостовий електричний, спеціальний КМ 80/20-16-У3» .....стор. 3 — 11
3. Лист засвідчувач.....стор. 11 - 12

## П Е Р Е Д М О В А

До Центрального Державного науково-технічного архіву України у 2009 році надійшла конструкторська документація від Відкритого акціонерного товариства « Науково-дослідний, проектно-технологічний та конструкторський інститут « Укркраненерго» м.Харків, без відомчої належності.

Проект:« Кран мостовий електричний , спеціальний КМ 80/20-16-УЗ». Призначення крана : механізація ремонтних операцій пічних трансформаторів у приміщенні ремонту Запоріжського заводу феросплавів.

Документація по проекту надійшла на державне зберігання згідно Плану комплектування на 2010 рік та Переліку проектів, науково-технічна документація по яких підлягає передачі на державне збереження ,затверджене ЕПК ЦДАНТД України (Протокол № 02 від 05.05.2005 р. ).

Всі документи пройшли науково-технічну обробку згідно Правил роботи з НТД, відсистематизовані згідно специфікацій організації — розроблювача.

Всі креслення сформовані в одиниці зберігання і підкладені у папки з клапанами, на них складено внутрішній опис і лист-засвідчувач. На кожному окремому листі,не підшитого графічного документа, проставлені штамп, шифр та архівний №. На упорядковану документацію складено опис.

Фізичний стан документів задовільний

Зав. сектором Е і НТОД

07.04.2010



Р. А. Карпенко

р.



ЗАТВЕРДЖУЮ  
Директор ЦДНТА України

Е. В. Семенов

«28» *листопада* 2010р.

Фонд № 55  
Опис № 2  
Група — комплекс № 2-329

№№ п/п	№ № комплексу	№ од.зб у межах комплексу	Позначення (виробничий індекс).	Заголовок одиниці збереження	Організація розроблювач	Крайні дати документа	Кількість аркушів	Примітка
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				<u>ПРОЕКТ: « КРАН МОСТОВОЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ СПЕЦИАЛЬНЫЙ КМ 80/20-16-УЗ».</u>				
1	2-329	349	КМ80/20.00.00.000ПС	Паспорт.	«Укркраненерго» г.Харьков	2000	16т	
2		350	ТУ УЗ4.00 120253.047-2000	Технические условия.	То же	2000	27т	
3		351	КМ 80/20.00.00 000ВП	Ведомость покупных изделий.	То же	2000	17т	
4		352	КМ80/20.00.00.000РЭ	Руководство по эксплуатации.	То же	2000	46	
5		353	Инв.20388ОД	Опись документов.	То же	2000	24т	
6		354	КМ80/20.00.00.	Программа и методика приемочных				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			000ПМ	испытаний.	«Укркранэнерго» г.Харьков	2000	26т	
7	2-329	355	КМ80/20.00.00. 000	Спецификация.	То же	2000	2т	
8		356	КМ80/20.00.00.000 СБ	Сборочный чертеж.	То же	2000	2	
9		357	КМ80/20.00.00. 000ТЧ	Габаритный чертеж.	То же	2000	1	
10		358	КМ80/20.00.00.000 КЗ	Кинематическая схема.	То же	2000	1	
11		359	КМ80/20.00.00.000; СБ	Металлоконструкция. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	2	
12		360	КМ80/20.01.01.000; СБ	То же. Балка с галереей. Специфика- ция, сборочный чертеж.	То же	2000	3	
13		361	КМ80/20.01.10.000; СБ	То же. Балка с галереей. Балка. Спе- цификация,сборочный чертеж.	То же	2000	2	
14		362	КМ80/20.01.10.100; СБ	То же. Балка с галереей. Балка. Балка главная. Спецификация,сборочный	То же	2000	3	
15		363	КМ80/20.01.10.150; СБ	То же. Балка с галереей. Балка. Балка главная. Диафрагма. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	2	
16		364	КМ80/20.101.10.200; СБ	То же. Балка с галереей. Балка. Балка ходовая. Спецификация,сборочный чертеж.	То же	2001	3	
17		365	КМ80/20.01.02.000; СБ	То же. Балка с площадками. Специ- фикация, сборочный чертеж.	То же	2000	4	
18		366	КМ80/20.01.20.000; СБ	То же. Балка с площадками. Ригель.				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				Спецификация, сборочный чертеж.	«Укркранэнерго» г. Харьков	2000	2	
19	2-239	367	КМ80/20.01.03.000; Сб	То же. Установка стяжки. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	2	
20		368	КМ80/20.01.03.1000; Сб	То же. Установка стяжки. Кронштейн. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	2	
21		369	КМ80/20.01.04.000; Сб	То же. Установка рельсов. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	2	
22		370	КМ80/20.02.000;Сб	Тележка грузовая г. п. 80/20т. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	4	
23		371	КМ80/20..02.01.000; Сб	То же. Механизм главного подъема. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	5	
24		372	КМ80/20.02.01.100; Сб	То же. Механизм главного подъема. Реконструкция установки барабана. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
25		373	КМ80/20.02.02.000; Сб	То же. Механизм вспомогательного подъема. Спецификация, сборочный.	То же	2000	5	
26		374	КМ80/20.02.02.100; Сб	То же. Механизм вспомогательного подъема. Реконструкция установки барабана. Спецификация. Сборочный.	То же	2000	2	
27		375	КМ80/20.02.03.000; Сб	То же. Реконструкция рамы тележки. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
28		376	КМ80/20.02.04.000 ;Сб	То же. Реконструкция установки подставок на раме тележки. Спецификация сборочный.	То же	2000	2	
29		377	КМ80/20.02.05.000.	То же. Установка закладных деталей				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Сб	на тележке. Спецификация, сборочный.	«Укркранэнерго» г. Харьков	2000	3	
30	2-329	378	КМ80/20..02.06.000; Сб	То же. Ограждение тележки. Спецификация, сборочный.	То же	2000	4	
31		379	КМ80/20.02.06.200, 300,600;Сб	То же. Ограждение тележки. Щит. Спецификация, сборочный	То же	2000	7	
32		380	КМ80/20.02.06.400; Сб	То же. Ограждение тележки. Метельник. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
33		381	КМ80/20.02.06.500; Сб	То же. Ограждение тележки. Лестница. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
34		382	КМ80/20.02.07.000; Сб	То же. Ограждение тележки. Кожух. Спецификация, сборочный.	То же	2000	7	
35		383	КМ80/20.02.10.000; 02.11.000;Сб	То же. Ограждение тележки. Реконструкция установки конечного выключателя КУ-703. Спецификация, сборочный.	То же	2000	4	
36		384	КМ80/20.02.11.100; Сб	То же. Ограждение тележки. Реконструкция установки конечного выключателя КУ-703. Кронштейн. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
37		385	КМ80/20.03.00.000; Сб	Механизм передвижения крана. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
38		386	КМ80/20.03.01.000; Сб	То же. Реконструкция привода. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
39		387	КМ80/20.03.01.100; Сб	То же. Реконструкция привода. Реконструкция рамы. Спецификация, сборочный..	То же	2000	3	
40		388	КМ80/20.03.02.000;	То же. Вал с фланцами. Специфика-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Сб	ция, сборочный.	«Укркранэнерго» г. Харьков	2000	2	
41	2-239	389	КМ80/20.03.03.000; Сб	То же. Буфер крановый. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
42		390	КМ80/20.03.03.050; 050Сб	То же. Буфер крановый. Корпус. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
43		391	КМ80/20.03.04.000; Сб	То же. Метельник. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
44		392	КМ80/20.03.05.000; 03.06.000;Сб	То же. Кожух. Спецификация, сборочный.	То же	2000	4	
45		393	КМ80/20.04.00.000; Сб	Лестницы и площадки. Спецификация, сборочный.	То же	2000	7	
46		394	КМ80/20.04.01.000; Сб	То же. Установка кабины. Спецификация, сборочный .	То же	2000	3	
47		395	КМ80/20.04.01.100; Сб	То же. Установка кабины. Реконструкция каркаса кабины 147/98. 01.00 .00.КС. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
48		396	КМ80\20.04.03.000;0 4.05.04.06;04.08;Сб; 04.50000;Сб	То же. Площадка. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	12	
49		397	КМ80/20.04.10.000; 04.11.000;Сб.	То же. Лестница. Спецификация, сборочный.	То же	2000	4	
50		398	КМ80/20.04.15.000;04. 17;04.21;22;27;28;31;3 3;34;38;СБ	То же. Щит. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	29	
51		399	КМ80/20.04.40.000 ;04.47.000;Сб	То же. Кронштейн. Спецификация, сборочный.	То же	2000	7	
52		400	КМ80/20.04.43.000;	То же. Стойка. Спецификация, сбо-				



1	2	3	4	5	6	7	8	9
			04.44.000; Сб	рочный чертеж.	«Укркранэнерго» г. Харьков	2000	4	
53	2-329	401	КМ80/20.04.46.000; Сб	То же. Установка упора. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
54		402	X1-572.00.000;Сб	То же. Установка двери. Спецификация, сборочный.	То же	1991	5	
55		403	X1-572.01.000;Сб	То же. Установка двери. Дверь. Спецификация, сборочный.	То же	1991	5	
56		404	КМ80/20.05.00.000; сб	Токоподвод. Спецификация, сборочный.	То же	2000	5	
57		405	КМ80/20.05.01.000; 05.03.000;Сб	Токоподвод. Кронштейн. Спецификация, сборочный.	То же	2000	6	
58		406	КМ80/20.08.00.000; Сб	Электрооборудование крана. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	9	
59		407	КМ80/20.08.00.000 МЭ	То же. Электромонтажный чертеж.	То же	2000	2	
60		408	КМ80/20.08.00.000 ЭЗ	То же. Схема электрическая принципиальная.	То же	2000	7	
61		409	КМ80/20.08.00.000 ЭЧ	То же. Схема электрическая соединенный.	То же	2000	10	
62		410	КМ80/20.08.00.000. ПЭЗ	То же. Перечень элементов.	То же	2000	5т	
63		411	КМ80/20.08.01.000; Сб	То же. Электрооборудование кабины . Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	7	
64		412	КМ80/20.08.01.000	То же. Электрооборудование кабины. Электромонтажный чертеж.	То же	2000	1	
65		413	КМ80/2008.01.100.	То же. Электрооборудование кабины.				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Сб	Панель управления S2. Спецификация сборочный.	«Укртрансэнерго» г. Харьков	2000	5	
66	2-329	414	КМ80/20.08.01.100 ЭЗ;ЭЧ	То же. Электрооборудование кабины. Панель управления S2. Схема электрическая принципиальная и соединений.	То же	2000	2	
67		415	КМ80/20.08.01.110; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Панель управления S2. Шкаф. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
68		416	КМ80/20.08.01.200; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Установка закладных элементов. Спецификация. сборочный	То же	2000	3	
69		417	КМ80/20.80.01.210; 220;Сб	То же. Электрооборудование кабины. Установка закладных элементов. Крышка уплотнителя. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	2000	4	
70		418	КМ80/20.08.01.230; 360 ;Сб	То же. Электрооборудование кабины. Установка закладных элементов. Стойка. Спецификация ,сборочный.	То же	2000	5	
71		419	ККК.08.10.500;Сб	То же. Электрооборудование кабины. Установка конечного выключателя. Спецификация, сборочный.	То же	1998	3	
72		420	КМ80/20.08.02.000; Сб; МЭ	То же. Электрооборудование кабины. Электрпомещение. Спецификация, сборочный, электромонтажный чертеж.	То же	2000	8	
73		421	КМ80/20.08.02.000 ЭЧ	То же. Электрооборудование кабины. Электрпомещение. Схема электри-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
				ческая соединений.	«Укркранэнерго» г. Харьков	2000	6	
74	2-329	422	КМ80/20.08.02.100; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Панель управления S1. Спецификация сборочный.	То же	2000	5	
75		423	КМ80/20.08.02.100 ЭЗ;ЭЧ	То же. Электрооборудование кабины. Панель управления S1. Схема электрическая, принципиальная и соединений.	То же	2000	2	
76		424	КМ80/20.08.02.110; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Панель управления S1/Рама. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
77		425	КМ80/20.08.02.200; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Панель клеммная. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
78		426	КМ80/20.08.02.210; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Панель клеммная. Рама. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
79		427	КМ80/20.08.03.000; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Электрооборудование тележки. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
80		428	КМ80/20.08.04.000- 12.000; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Шкаф с резисторами. Спецификация, сборочный.	То же	2000	23	
81		429	КМ80/20.08.13.000; Сб	То же. Электрооборудование кабины. Заземление металлоконструкции. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
82	2-329	430	ПМ.08.06.00.000;Сб	То же. Электрооборудование кабины. Установка прожектора Ж001. Спецификация, сборочный.ю	«Укркранэнерго» г. Харьков	1999	3	
83		431	КМ80/20.10.01.000; Сб	Электropомещение. Спецификация, сборочный.	То же	2000	4	
84		432	КМ80/20,10,10.000; Сб	То же. Установка закладных элементов. Спецификация, сборочный.	То же	2000	4	
85		433	ККК.08.20.400; Сб	То же. Установка закладных элементов. Рама. Спецификация, сборочный.	То же	1988	3	
86		434	ККК-11.02.000; Сб	То же. Дверь. Спецификация, сборочный.	То же	1998	3	
87		435	КМ80/20.10.30.000; Сб	То же. Установка конечных выключателей. Спецификация, сборочный.	То же	2000	3	
88		436	КМ80/20.10.30.050; Сб	То же. Установка конечных выключателей. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	
89		437	КМ80/20.11.00.000; Сб	Установка буферов и конечных выключателей. Спецификация, сборочный	То же	2000	2	
90		438	КМ80/20.11.01.000; Сб	То же. Реконструкция переключателя. Спецификация, сборочный.	То же	2000	2	

Всього в опис внесено комплексів 1 од..зб. 90 , в т.ч. 2-239 - 7 ( сім ) текстових од . зб. ; 83 ( вісімдесят три )

( цифрами )

( цифрами )

( №№ комплексів та кількість од. зб. в них )

                     графічні од. зб.

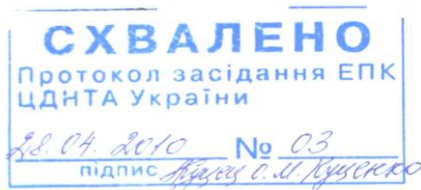
у тому числі: літерні №№                      -                      , пропущені №№                      -

В даному опису пронумеровано 12 ( дванадцять ) аркушів  
( кількість сторінок цифрами та прописом )

В опис внесено 90 ( дев'яносто ) одиниць зберігання  
( кількість од.зб. цифрами та прописом )

Опис склав Архівіст 1 категорії Т. О. Гук  
( посада ) ( підпис ) ( розшифрування підпису )  
15.04.2010 р  
( дата )

Керівник структурного підрозділу Зав. сектором Е та НТОД Р. А. Карпенко  
( посада ) ( підпис ) ( розшифрування підпису )



Прийнято на державне зберігання 90 ( дев'яносто ) одиниць збереження  
( цифрами и прописью )

в тому числі: літерні №№ \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_, пропущені №№ \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_