

ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ХІМІЧНОГО ТА НАФТОВОГО МАШИНОБУДУВАННЯ СРСР
ЗАПОРІЗЬКИЙ ФІЛІАЛ ДЕРЖАВНОГО ІНСТИТУТУ З ПРОЕКТУВАННЯ ГАЗООЧИСНИХ СПОРУД
“ДПРОГАЗООЧИСТКА”, м. ЗАПОРІЖЖЯ

Ф О Н Д Р - 246

Група-комплекс № 1-557

О П И С № 1

за 1984 рік

Харків 2016

З М І С Т

Передмова.....	стор. 3-4
Комплекс: «Підприємство В-8872 м. Ізюм».	
Проект: «Цех № 1. ОПУ газоочистки стекловаренных печей № № 1,2,5,6,7».....	стор. 5-14
Аркуш-засвідчувач.....	стор.14-16

П Е Р Е Д М О В А

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України у 2013 році надійшла документація по проекту: "Цех № 1. ДПУ газоочистки скловарних печей № 1,2,5,6,7" (мовою оригіналу рос.: "Цех № 1. ОПУ газоочистки стекловаренных печей № 1,2,5,6,7") за 1984 рік, згідно з "Переліком проектів, проблем (тем) науково-технічна документація по яких підлягає передаванню на державне зберігання" (Протокол засідання ЕПК ЦДНТА України № 05 від 30.05.1988 р.) та Актом б/н приймання-передавання науково-технічної документації на державне зберігання від 12.08.2013 р. від Державного підприємства "Науково-дослідний та проектний інститут "Укрдіпрогазоочистка" Міністерства палива та енергетики України, м. Запоріжжя.

Запорізький філіал Державного інституту по проектуванню газоочисних споруд було створено згідно з Постановою ЦК КПРС та Ради Міністрів від 29.12.1972 р. за № 898 "Про посилення охорони природи в поліпшенні використання природних ресурсів", а також з метою ліквідації підвищеного забруднення атмосферного повітря шкідливими речовинами міста Запоріжжя та інших промислових центрів Української РСР та згідно з наказом Міністерства хімічного та нафтового машинобудування СРСР від 05.08.1974 р. за № 190.

Філіал входив до складу Московського науково-виробничого об'єднання по газоочисному й пилоуловлювальному обладнанню та апаратури (МНВО "Газоочистка").

Цілями діяльності та основними завданнями філіалу було забезпечення інститутів-генпроектувальників та підприємств усіх галузей народного господарства проектно-кошторисною документацією для будівництва, реконструкції та технічного переобладнання газопилоочисних споруд.

Предметом діяльності філіалу було проектування газопостачання промислових установок очищення шкідливих викидів, здійснення технічної допомоги підприємствам при будівництві та експлуатації газоочисних і пиловловлюючих установок та ін.

З 01.04.1975 | | 23.09.1991 рр. Підприємство мало назву - Запорізький філіал Державного інституту з проектування газоочисних споруд "Діпрогазоочистка" Міністерства хімічного та нафтового машинобудування СРСР, м. Запоріжжя.¹

¹ЦДНТА України, Справа фонду Р-246, арк. 6, 7, 18.

Газоочисна установка призначена для очищення газів від скловарних печей №№ 1,2,5,6,7 виробництва оптичного скла з метою запобігання забруднення навколишнього середовища і поліпшення умов праці в цеху.

Для очищення димових газів застосована "мокра" очистка в трубах Вентурі. Для очищення аспіраційних викидів застосовані рукавні фільтри ФРКДІ-1100. Пил, вловлена в рукавних фільтрах, повертається в основне виробництво. Очищені гази повертаються в атмосферу.

Техніко-економічна частина виконана в межах проектування, узгоджених з замовником: від входу газів в газоочистку до викиду їх в атмосферу.

Проект виконаний відповідно до плану нової техніки Управління газоочистки на 1984 рік.

Документація надійшла до сектору експертизи та опрацювання науково-технічної документації згідно з "Планом приймання документів НАФ на державне зберігання на 2016 рік".

До проекту увійшли документи на стадії робочий проект по п'яти частинах, а саме: технологічної, контроль і автоматизація, електротехнічна, будівельна, сантехнічна.

Науково-технічна документація пройшла опрацювання, в результаті якого всі документи відсистематизовано за складом проекту підприємства-розробника. На проект надрукований опис.

Фізичний стан документів задовільний. Доступ до документів комплексу не обмежений, включаючи право експонування та публікації.

Архівіст 1-ої категорії

10.08.2016 р.



Т.О. Гук

Фонд Р-246
 Опис № 1
 Група-комплекс № 1-557



ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор ЦДНТА України

Семенов С.В.

№№ з/п	№ од. зб. у межах комплексу	Позначення (виробничий індекс)	Заголовок одиниці зберігання	Організація- розробник	Крайні дати документа	Кількість аркушів		Примітки
						текст	граф	
								2016 р.
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<u>Комплекс: «Підприємство п/с В-8872 м. Ізюм».</u> <u>Проект: «Цех № 1. ОПУ газоочистки стекловаренных печей № 1,2,5,6,7».</u> <u>Шифр 83098».</u>					
			<u>Рабочий проект.</u>					
			<u>Текстовая документация.</u>					
1	1	83098 П	Перечень проектной документации.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	1	-	
2	2	83098 ПЗ	Пояснительная записка.	То же	1984	83	-	
3	3	83098-ССО	Сборник спецификаций оборудования.	То же	1984	3	-	
4	4	83098 С	Объектная смета.	То же	1984	1	-	
5	5	83098 ВО	Ведомость объемов строительных и монтажных работ.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	3	-	
6	6	83098-Т	Технический паспорт проекта.	То же	1984	1	-	
			<u>Технологическая часть.</u> <u>Графическая документация.</u>		1984			

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	7	83098-Т	Общие данные.	То же	1984	-	1	
8	8	83098-Т	Аппаратурно-технологическая схема.	То же	1984	-	1	
9	9	83098-Т	Общий вид установки. Планы, виды,разрезы.	То же	1984	-	2	
10	10	83098-Т	Технологические трубопроводы. Планы, разрезы, узлы.	То же	1984	-	2	
11	11	83098-Т	Узел забора газа из борова.	То же	1984	-	1	
12	12	83098-Т	Карман к дымососу ДН-17.	То же	1984	-	1	
13	13	83098-Т	Карман к вентилятору ВМН-50/1000-II у.	То же	1984	-	1	
14	14	83098-Т	Рама и укрытие электродвигателя дымососа ДН-17.	То же	1984	-	1	
15	15	83098-Т	Рама и укрытие электродвигателя вентилятора ВМН-50/1000-II у.	То же	1984	-	1	
16	16	83098-Т	Рукоятка.	То же	1984	-	2	
17	17	83098-Т	Ведомость трубопроводов по линиям.	То же	1984	3	-	
18	18	83098-Т	Сводная спецификация на трубы, материалы и крепежные изделия.	То же	1984	3	-	
19	19	83098-Т	Закладная конструкция для прибора КИП.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	-	1	
			<u>Прилагаемые документы.</u>					
			<u>Блок из 3-х труб. Вентури.</u>					
20	20	83098.01.00.000	Спецификация.	То же	1984	3	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	21	83098.01.00.000 Сб	Сборочный чертеж.	То же	1984	-	5	
22	22	83098.01.01.000 Сп,Сб	Бункер. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	17	
23	23	83098.01.02.000 Сп,Сб	Секция. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	4	
24	24	83098.01.03.000 Сп,Сб	Блок. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	11	
25	25	83098.01.04.000 Сп,Сб	Форсунка. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	3	
26	26	83098.01.04.100 Сп,Сб	Форсунка. Корпус. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	5	
27	27	83098.01.05.000 Сп,Сб	Диффузор. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	5	
28	28	83098.01.05.100 СП,Сб	Диффузор. Патрубок. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	3	
29	29	83098.01.06.000	Ввод. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	4	
30	30	83098.01.07.000Сп, Сб	Рычаг. Спецификация, сборочный чертеж.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	-	3	
31	31	83098.01.08.000 Сп,Сб	Скоба. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	3	
32	32	83098.01.09.000 Сп,Сб	Воротник. Спецификация, сборочный чертеж.	То же.	1984	-	5	
33	33	83098.01.10.000;	Крышка. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
		01. 11.000 Сп, Сб						
34	34	83098.02.00.000 Сп,Сб	Каплеуловитель. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	3	
35	35	83098.02.01.000 Сп,Сб	Каплеуловитель. Царга верхняя. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	6	
36	36	83098.02.02.000 Сп,Сб	Каплеуловитель. Царга нижняя. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	7	
37	37	83098.02.02.100 Сп,Сб	Каплеуловитель. Царга нижняя. Опора. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	6	
38	38	83098.02.03.000 Сп,Сб	Каплеуловитель. Днище. Спецификация, сборочный чертеж.	То же	1984	-	4	
39	39	83098-Т-ВМ	Ведомость потребности в материалах.	То же	1984	3	-	
40	40	83098-Т.СО	Спецификация оборудования.	То же	1984	5	-	
			<u>Теплоизоляция.</u>					
41	41	83098-И	Общие данные.	То же	1984	1	-	
42	42	83098-И	Теплоизоляция установки. Общий вид.	То же	1984	-	1	
43	43	83098-И	Техномонтажная ведомость на работы по тепловой изоляции.	То же	1984	2	-	
			<u>Контроль и автоматизация.</u>					
44	44	83098-А	Общие данные.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	1	-	
45	45	83098-А	Схема функциональная.	То же.	1984	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	46	83098-А	Схема питания функциональная электрическая.	То же	1984	-	1	
47	47	83098-А	Схема сигнализации принципиальная электрическая.	То же	1984	-	1	
48	48	83098-А	Схема регулирования разрежения перед рукавными фильтрами принципиальная электрическая.	То же	1984	-	1	
49	49	83098-А	Схема регулирования разрежения после боровов принципиальная электрическая.	То же	1984	-	1	
50	50	83098-А	Схема регулирования уровня раствора в аппарате техн. поз. 6 принципиальная электрическая.	То же	1984	-	1	
51	51	83098-А	Схема соединений прибора ПУРФ-24 с электромагнитными клапанами принципиальная электрическая.	То же	1984	-	1	
			<u>Щит КИП.</u>					
52	52	83098- А	Общий вид.	То же	1984	-	2	
53	53	83098- А	Щит 1,2,3,4, 5,6,7. Общий вид.	То же	1984	-	36	
54	54	83098- А	Щит 1,2,3,4, 5,6,7. Таблица соединений.	То же	1984	23	-	
55	55	83098- А	Щит 1,2,3,4, 5,6,7. Таблица подключения.	То же	1984	19	-	
56	56	83098- А	Схема соединений внешних проводок.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	-	3	
57	57	83098- А	Схема подключений внешних проводок.	То же	1984	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
58	58	83098- А	План расположения средств автоматизации и проводок.	То же	1984	-	1	
59	59	83098- А	Сосуд разделительный.	То же	1984	-	1	
			Прилагаемые документы.					
60	60	83098- А.СО1	Спецификация. оборудования.	То же	1984	12	-	
61	61	83098- А.СО2	Спецификация щитов.	То же	1984	3	-	
62	62	83098- А.ВМ,ВП	Ведомость потребности в материалах. и монтажных изделиях.	То же	1984	4	-	
63	63	83098- А.ВУ	Ведомость узлов и конструкций.	То же	1984	1	-	
			<u>Электрическая часть.</u>					
64	64	83098-Э	Общие данные.	То же	1984	-	1	
65	65	83098-Э	Список токоприемников.	То же	1984	1	-	
66	66	83098-Э	1 ШР. Принципиальная однолинейная схема ≈380/220В.	То же	1984	-	1	
67	67	83098-Э	2 ШР. Принципиальная однолинейная схема ≈380/220В.	То же	1984	-	1	
68	68	83098-Э	1 Ш (2 Ш). Принципиальная однолинейная схема ≈380/220В.	То же	1984	-	1	
69	69	83098-Э	3 Ш (4Ш). Принципиальная однолинейная схема ≈380/220В.	То же	1984	-	1	
70	70	83098-Э	5 Ш (6 Ш). Принципиальная однолинейная схема ≈380/220В.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	71	83098-Э	Дымосос, мех 1,2. Принципиальная схема.	То же	1984	-	1	
72	72	83098-Э	Вентилятор, мех 3,4. Принципиальная схема.	То же	1984	-	1	
73	73	83098-Э	Питатель шлюзовый мех 5,6. Принципиальная схема.	То же	1984	-	1	
74	74	83098-Э	Транспортер мех 7,8. Принципиальная схема.	То же	1984	-	1	
75	75	83098-Э	Привод к дроссель-клапану, мех 9. Принципиальная схема.	То же	1984	-	1	
76	76	83098-Э	Насос, мех 10,11,12. Принципиальная схема.	То же	1984	-	1	
77	77	83098-Э	5Ш (6 Ш). Схема оперативной сигнализации.	То же	1984	-	1	
78	78	83098-Э	Кабельный журнал.	То же	1984	6	-	
79	79	83098-Э	Силовое электрооборудование. Кабельная и трубная разводка.	То же	1984	1	-	
80	80	83098-Э	Схема подключений.	То же	1984	-	1	
81	81	83098-Э	Заземление.	То же	1984	-	1	
82	82	83098-Э	Электроосвещение.	То же	1984	-	1	
83	83	83098-Э	Конструкция для установки аппаратов и коробки КК.	То же	1984	-	1	
84	84	83098-Э	Комплект аппаратов с коробкой КК.	То же	1984	-	1	
85	85	83098-Э	1Ш, (2Ш), 3Ш, (4Ш), 5Ш, 6(Ш). Таблица технических данных аппаратов.	То же	1984	3	-	
86	86	83098-Э	1Ш, (2Ш), 3 Ш, (4Ш), 5Ш, 6(Ш). Общий вид.	То же	1984	-	3	
87	87	83098-Э	1Ш, (2Ш), 3Ш (4Ш), 5Ш, 6(Ш). Схема	"Гипрогазоочистка"	1984	-	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			соединений.	Запорожский филиал				
88	88	83098-Э	1Ш, (2Ш), 3Ш (4Ш), 5Ш, 6(Ш). Таблица перечня надписей.	То же	1984	3	-	
89	89	83098-Э	ЯС. Таблица технических данных аппаратов.	То же	1984	2	-	
90	90	83098-Э	ЯС. Общий вид.	То же	1984	-	1	
91	91	83098-Э	ЯС. Схема соединений.	1То же	1984	-	1	
92	92	83098-Э	ЯС. Таблица перечня надписей.	То же	1984	1	-	
93	93	83098-Э-СО	Спецификация оборудования.	То же	1984	12	-	
			<u>Архитектурные решения.</u>					
94	94	83098-АР	Общие данные.	То же	1984	-	1	
95	95	83098-АР	Планы на отм. 0.00; 1,960. Фасады. Разрезы.	То же	1984	-	1	
96	96	83098-АР	Разрезы 3-3 ...5-5. Узлы 1...8.	То же	1984	-	1	
97	97	83098-АР	Схемы расположения АЦВ листов.	То же	1984	-	1	
98	98	83098-АРИ-1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий.	То же	1984	6	-	
			<u>Конструкции железобетонные.</u>					
99	99	83098-КЖ	Общие данные.	То же	1984	1	-	
100	100	83098-КЖ	Схема расположения фундаментов. Прямок ПР №1. Фундамент. Фм 16.	То же	1984	1	-	
101	101	83098-КЖ	Фундаменты Фм1...Фм4,Фм5...Фм10, Фм 11...Фм 14Фм 15.	То же	1984	-	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
102	102	83098-КЖ	Фундаменты Фом 1... Фом 4.	То же	1984	-	1	
103	103	83098-КЖ	Схемы расположения плит перекрытия и покрытия. Элемент плана 1.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	-	1	
104	104	83098-КЖ	Участок монолитный Ум 2.	То же	1984	-	1	
105	105	83098-КЖИ-1	Технические требования к изготовлению арматурных и закладных изделий.	То же	1984	-	23	
			<u>Конструкции металлические.</u>					
106	106	83098-КМ	Общие данные.	То же	1984	1	-	
107	107	83098-КМ	Техническая спецификация металла.	То же	1984	3	-	
108	108	83098-КМ	Техническая спецификация металла серийных конструкций.	То же	1984	2	-	
109	109	83098-КМ	Схема расположения постаментов. Разрезы, узлы.	То же	1984	-	1	
110	110	83098-КМ	Схема расположения площадок. Планы.	То же	1984	-	2	
111	111	83098-КМ	Узлы по площадкам.	То же	1984	-	8	
112	112	83098-КМ	Схема расположения шатра. Разрезы.	То же	1984	-	2	
113	113	83098-КМ	Узлы по шатру.	То же	1984	-	1	
114	114	83098-КМ	Схема расположения опор под газопроводы. Разрезы, узлы.	То же	1984	-	1	
115	115	83098-ОВ	Отопление и вентиляция установки газоочистки.	То же	1984	-	1	
116	116	83098-ВК	Водоснабжение и канализация. Общие данные.	То же	1984	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
117	117	83098-ВК	Водоснабжение и канализация установки газоочистки.	То же	1984	-	1	
118	118	83098-ВК	Дождевая канализация с кровли помещения газоочистки.	То же	1984	-	1	
119	119	83098-ВС	Воздухоснабжение. Общие данные.	"Гипрогазоочистка" Запорожский филиал	1984	1	-	
120	120	83098-ВС	Воздухоснабжение установки газоочистки.	То же	1984	-	1	
121	121	83098-Т-КМ	Общие данные.	То же	1984	-	1	
122	122	83098-Т-КМ	Схема расположения трасс отводящих и подводящих газопроводов.	То же	1984	-	2	
123	123	83098-Т-КМ	Техническая спецификация металла.	То же	1984	1	-	

До опису внесено

123**(сто двадцять три)**

од. зб.

(числом)

(словами)

з № **1** по № **123** у тому числі:

Текстових од. зб.

36**(тридцять шість)**

(числом)

(словами)

Графічних од. зб.

87**(вісімдесят сім)**

(числом)

(словами)

Літерні №№

-

(-)

од. зб.

(-)

Пропущені №№	(числом) -	(словами) (-)	од. зб.	(перелік літерних од. зб.) (-)
	(числом)	(словами)		(перелік пропущених од. зб.)

Укладач опису Архівіст 1 категорії

(посада,

підпис,



Т.О. Гук

розшифрування підпису)

Дата 10.08.2016 р.

Завідувач сектором експертизи та опрацювання НТД

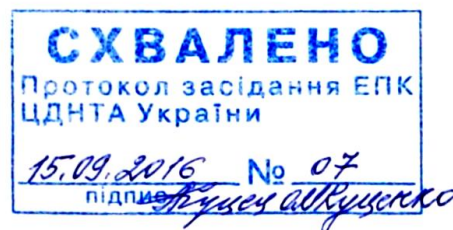
(підпис,



Н.В. Дудник

розшифрування підпису)

Дата 10.08.2016 р.



Прийнято на державне зберігання **123** (сто двадцять три) од. зб.
 (цифрами) (словами)

з № **1** по № **123** у тому числі:

Текстових од. зб.	36		(тридцять шість)
	(числом)		(словами)
Графічних од. зб.	87		(вісімдесят сім)
	(числом)		(словами)
Літерні №№	-	(-)	од. зб. (-)
	(числом)	(словами)	(перелік літерних од. зб.)
Пропущені №№	-	(-)	од. зб. (-)
	(числом)	(словами)	(перелік пропущених од. зб.)

Старший зберігач фондів/ завідувач архівосховищем

(посада)



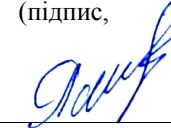
(підпис,

розшифрування підпису)

О. В. Омельковец

Начальник відділу забезпечення збереженості документів

(посада)



(підпис,

розшифрування підпису)

Л. А. Ястреб.

Дата 30.09.2016 р.

Аркуш - засвідчувач опису № 1 група-комплекс № 1-557 Фонд Р-246

Всього в цьому опису пронумеровано **16** **(шістнадцять)** аркушів
(числом) (словами)

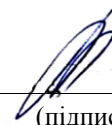
В тому числі:

Літерні №№ аркушів - (-) (-)
(числом) (словами) (перелік літерних аркушів)

Пропущені №№ аркушів - (-) (-)
(числом) (словами) (перелік пропущених аркушів)

Начальник відділу довідкового апарату та обліку документів

(посада)



(підпис,

К. О.Підрепна

розшифрування підпису)

Дата 05.10.2016 р.