

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ АРХИВ УКРАИНЫ

МИНИСТЕРСТВО ГАЗОВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ СССР

ВСЕСОЮЗНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ И ПРОЕКТНЫЙ ИНСТИТУТ ПО
ТРАНСПОРТУ ПРИРОДНОГО ГАЗА «ВНИПИТРАНСГАЗ»

г. КИЕВ

Ф О Н Д № 84

О П И С Ь № 6

Группа-комплекс 1-300

за 1936 - 1969 годы

ЦДНТА У	1
Фонд № Р-84	1
Комп. 1-300	
Од. 36	

Наказ від 01.02.18 АГН

2009 год

СОДЕРЖАНИЕ

Проект «Газонаполнительные станции».

1.Предисловие.....	стр. 2 - 4
2.Газонаполнительная станция /2-х компрессорная/. Типовые проекты.....	стр. 5 - 11
2.1.Технический проект.....	стр. 5 - 10
2.2.Рабочий проект.....	стр. 10 - 11
3.Газонаполнительная станция производительностью 720 м ³ /час /4-х компрессорные/ на природных газах. Типовые проекты.....	стр. 11 - 14
3.1.Технический проект.....	стр. 11 - 12
3.2.Рабочий проект.....	стр. 12 - 14
4.Заверительная.....	стр. 14 - 15

ПРЕДИСЛОВИЕ.

В Центральный государственный архив научно-технической документации УССР на постоянное государственное хранение поступила проектная документация от Всесоюзного научно-исследовательского и проектного института по транспорту природного газа "ВНИПИтрансгаз», г. Киев, Министерства газовой промышленности СССР по следующим проектам:

1. Газонаполнительная станция на природных газах /2-х компрессорные/, типовой проект.

2. Газонаполнительные станции производительностью $720 \text{ м}^3/\text{час}$ (четырёхкомпрессорные) /типовые проекты/.

Проект газонаполнительной станции 2-х компрессорной — первый в СССР типовой проект ГНС, выполненный для зарядки сжатым природным газом под давлением 350 кгс/см^2 газобаллонных автомашин.

Строительство ГНС по типовым проектам делает возможным:

- внедрение типовых строительных деталей и конструкций;
- применение однотипных: оборудования, аппаратуры и арматуры, что создает условия для их серийного выпуска;
- плановое снабжение запасными частями, наиболее изнашивающимися деталями и устройствами.

В каждом конкретном случае проект привязывается к выбранной строительной площадке, особо решив вопросы газоснабжения и удобства подъездных дорог для обслуживаемого газобаллонного автотранспорта.

Широкое внедрение газа как топлива для газобаллонных автомашин и опыт эксплуатации 2-х компрессорных станций обусловили необходимость перспективного строительства в крупных городах значительного количества типовых 4-х компрессорных газонаполнительных станций. На проектируемой типовой ГНС для снабжения автотранспорта сжатым газом предусмотрена установка 4-х компрессоров типа 2РО 3/350.

Заправка автомашин газом осуществляется посредством 2-х сдвоенных газонаполнительных колонок, обеспечивающих одновременно зарядку 4-х автомашин.

Питание ГНС электроэнергией и водой принято от городских электрических и водопроводных сетей.

Документация поступила на стадиях: технический проект и рабочие чертежи.

Документация проекта передана на постоянное хранение согласно плану комплектования на 1990 год и Перечню проектов научно-технической документации, которые подлежат государственному хранению, утвержденному экспертно-проверочной комиссией ЦГАНТД УССР (протокол № 3 от 25.03.1983г.).

Вся документация прошла научно-техническую обработку, отсистематизирована согласно составу проектов.

Физическое состояние документов удовлетворительно.

Данная опись усовершенствована на основе «Основних правил роботи державних архівів України» и рабочей инструкции ЦГНТА Украины «Усовершенствование и переработка описей», 2009 г., автор Мащенко Е.Н.: выделена в отдельную опись из описи № 6, которая состояла из 6-ти комплексов — 1-97, 1-179, 1-297, 1-298, 1-299, 1-300. Согласно инструкции проведена сверка содержания описи с документами: наименования заголовков единиц хранения, производственных шифров, наименований организаций-разработчиков, крайних дат документов и количества листов в каждой единице хранения.

Новая опись имеет новый титульный лист, содержание и заверительную. Нумерация единиц хранения после усовершенствования не изменилась — с № 1 по № 43, имеется литерная единица хранения — 39а. В целом данная опись состоит из 49 единиц хранения, из которых 48 текстовых и 1 графическая единица хранения за 1936-1969 г.г.

Старая опись № 6, включающая в себя комплексы 1-97, 1-179, 1-297, 1-298, 1-299, 1-300, включена последней единицей хранения (№4) в разделенную опись комплекса № 1-298.

Начальник отдела справочного аппарата
и учета документов



Л.А. Ястреб



УТВЕРЖДАЮ

Директор ЦГНА Украины

Е. В. Семенов

22 грудня 2009 г.

Фонд № 84
 Опись № 6
 Группа-комплекс № 1-300

№№ пп	№ комплекса	№ ед. хр. в пределах комплекса	Обозначения (производ- ственный индекс)	Заголовок единицы хранения	Автор (организация разработчик)	Крайние даты доку- ментов	Количество листов	Приме-чание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				ГАЗОНАПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СТАНЦИИ.				
				<u>Газонаполнительная станция</u>				
				<u>/2-х компрессорная/.</u>				
				Типовые проекты.				
				<u>Технический проект.</u>				
1.	1-300	1	A-69/1566	Технологическая часть. Расчетно-пояснительная записка.	«Укрگیпрогазтоп- пром», г. Киев	1949	77	
2.	-//-	2	A-69/1567	То же. Расчетно-пояснительная записка. /приложение/.	То же.	1949	28	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3.	1-300	3	<u>A-69</u> 1921	Технологическая часть. Технические условия на изготов- ление, испытание и приемку за- правочных шарнирных трубок.	«Укрگیпрогазтоп- пром», г. Киев	1950	4	
4.	-//-	4	<u>A-69</u> 1922	То же. Технические условия на изготов- ление, испытание и приемку вен- тилей высокого давления.	То же.	1950	4	
5.	-//-	5	<u>A-69</u> 1923	То же. Технические условия на изготов- ление, испытание и приемку пре- дохранительных клапанов высо- кого давления.	То же.	1950	4	
6.	-//-	6	<u>A-69</u> 1924	То же. Технические условия на изготов- ление, испытание и приемку фи- тингов высокого давления.	То же.	1950	4	
7.	-//-	7	3346	То же. Технические условия на монтаж и испытание газопроводов и обору-				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7.	1-300	7		дования типовых газонаполни- тельных станций сжатых природ- ных газов.	«Укрگیпрогаз», г. Киев	1951	9	
8.	-//-	8	<u>A-69</u> 1684	Технологическая часть. Технические условия на изготов- ление, испытание и приемку ап- паратуры. Нестандартное оборудование.	«Укрگیпрогазтоп- пром», г. Киев	1949	17	
9.	-//-	9	<u>A-69</u> 1560	То же. Технические условия и расчет на прочность аккумулятора емкостью 0,4 м ³ по воде.	То же.	1949	11	
10.	-//-	10	<u>A-69</u> 1561	То же. Варианты расчетов аккумуляторов.	То же.	1949	10	
11.	-//-	11	4126	То же. Технические условия и чертежи на изготовление, приемку и испы- тания пульта управления газо- раздаточной колонкой.	«Укрگیпрогаз», г. Киев	1953	8	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
12.	1-300	12	<u>A-VII</u> 211	Технологическая часть. Раздаточная станция для сжиженного газа.	Гипрогаз, г. Москва	1941	20	
13.	-//-	13	<u>A-69</u> 1615	Строительная часть. Расчетно-пояснительная записка и чертежи.	«Укрگیпрогазтоп- пром», г. Киев	1949	25	
14.	-//-	14	<u>A-69</u> 1718	Строительная часть. Расчетно-пояснительная записка и чертежи /уточненная/.	То же.	1949	29	
15.	-//-	15	<u>A-69</u> 1609	Сантехническая часть. Расчетно-пояснительная записка и чертежи.	То же.	1949	36	
16.	-//-	16	<u>A-69</u> 1717	То же. Расчетно-пояснительная записка и чертежи /уточненная/.	То же.	1949	43	
17.	-//-	17	<u>A-69</u> 1730	Энергетическая часть. Расчетно-пояснительная записка и чертежи.	То же.	1949	46	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
18.	1-300	18	<u>A-69</u> 1610	Сметы и ПОР. Ориентировочный генеральный расчет стоимости строительства.	«Укрگیпрогазтоп- пром», г. Киев	1949	5	
19.	-//-	19	<u>A-69</u> 1731	То же. Ориентировочный генеральный расчет стоимости строительства. /уточненный/.	То же.	1949	9	
20.	-//-	20	<u>A-69</u> 1602	То же. Сводная и локальные сметы. Пояснительная записка и сметы.	То же.	1949	96	ОЦ
21.	-//-	21	<u>A-65</u> 1732	То же. Соображения по организации работ.	То же.	1949	25	
22.	-//-	22	<u>A-69</u> 1612	То же. Проект организации работ. Пояснительная записка.	То же.	1949	26	
23.	-//-	23	<u>A-69</u> 1569	Техно-экономическая часть. Расчетно-пояснительная записка.	То же.	1949	15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
24.	1-300	24	<u>A-69</u> 1749	Техно-экономическая часть. Расчетно-пояснительная записка. Уточненная.	«Укрگیпрогазтоп- пром», г. Киев	1949	14	
				<u>Рабочий проект.</u>				
25.	-//-	25	6290	Правила проектирования, соору- жения и надежной эксплуатации газонаполнительных станций ГНС.	То же.	1956	23	
26.	-//-	26	<u>A-69</u> 1933	Технологическая часть. Технические условия на изготов- ление, испытание и приемку за- правочных шарнирных трубок.	То же.	1950	4	
27.	-//-	27	<u>A-69</u> 1934	То же. Технические условия на изготов- ление, испытание и приемку фит- тингов высокого давления.	То же.	1950	4	
28.	-//-	28	<u>A-69</u> 1935	То же. Технические условия на изготов- ление, испытание и приемку вен- тилей высокого давления.	То же.	1950	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
29.	1-299	29	<u>A-69</u> 1936	Технологическая часть. Технические условия на изготовление и приемку предохранительных клапанов высокого давления.	«Укрگیпрогазпром», г. Киев	1950	3	
30.	-//-	30	<u>A-82</u> 2577	То же. Технические условия на монтаж и испытания газопроводов и оборудования.	То же.	1951	9	
31.	-//-	31	ТТР-446	Станция для природных газов. Список действующих чертежей.	«Укрگیпрогаз», г. Киев	1953	24	
32.	-//-	32	ТТР-445	Станция для коксовых газов. Список действующих чертежей.	То же.	1953	23	
				<u>Газонаполнительная станция</u> <u>производительностью 720 м³/час</u> <u>/4-х компрессорные/ на природных газах.</u> Типовые проекты. <u>Технический проект.</u>				
33.	-//-	33		Технологическая часть.				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
33.	1-300	33	<u>A-106</u> 2472	Расчетно-пояснительная записка и чертежи.	«Укрگیпрогазтоп- пром», г. Киев	1950	37	
34.	-//-	34	<u>A-106</u> 2745	Сантехническая часть. Расчетно-пояснительная записка и чертежи.	«Укрگیпрогаз», г. Киев	1951	49	
35.	-//-	35	<u>A-106</u> 2746	Энергетическая и КИП. Расчетно-пояснительная записка и чертежи.	«Укрگیпрогазтоп- пром», г. Киев	1951	33	
36.	-//-	36	<u>A-106</u> 2743	Сметы и ПОР. Проект организации строительства.	То же.	1951	37	
37.	-//-	37	<u>A-106</u> 2748	Технико-экономическая часть. Расчетно-пояснительная записка.	То же.	1950	17	
				<u>Рабочий проект.</u>				
38.	-//-	38	609/4536	Общая и технико-экономическая часть. Пояснительная записка.	То же.	1954	89	
39.	-//-	39		Технологическая часть.				

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39.	1-300	39	ТР-265-Тл	Пояснительная записка и чертежи.	«Укрگیпрогаз»,			
						г. Киев	1952	77
40.	-//-	39а	4747	Технологическая часть.				
				Приложение.	То же.	1954	54	
41.	-//-	40	4752	КИП и автоматика.				
				Пояснительная записка и чертежи.	То же.	1953	52	
42.	-//-	41	4453	Строительная часть.				
				Пояснительная записка и чертежи.	То же.	1952	42	
43.	-//-	42	4748	Сантехническая часть.				
				Пояснительная записка и чертежи.	То же.	1954	76	
44.	-//-	43	3207	Сантехническая часть.				
				Условия привязки типового проек- та № Т-14 газификации отопитель- ной котельной.				
				Расчетно-пояснительная записка и чертежи.	«Укрگیпрогаз», г. Киев	1952	31	
45.	-//-	44	4750	Энергетическая часть.				
				Чертежи.	То же.	1950	80	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46.	1-300	45	4751	Сметы и ПОР.				
				Проект организации строительства.				
				Пояснительная записка и чертежи.	«Укрگیпрогаз»,			
				/Уточненная/.	г. Киев	1954	37	
47.	-//-	46	<u>435</u>	Сметы.				
			3258-1	Сводная смета.	То же.	1952	8	ОЦ
48.	-//-	47	б/н	Список действующих рабочих				
				чертежей /выпуск — I/.	То же.	1952	16	
49.	-//-	48	б/н	То же.				
				Выпуск 2.	То же.	1953	35	


Всего в опись внесено комплексов 1, ед. хр. 49, в т.ч. 1-300 — 48 (сорок восемь) текстовых ед. хранения, 1 (одна)
(цифрами) (цифрами) (№№ комплексов с цифрами ед.хр. в них)

графическая ед. хранения.

в том числе литерные №№ 39 а, пропущенные №№ -

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

В опись внесено 49 (сорок девять) ед. хранения
(количество ед. хр. цифрами и прописью)

Составитель описи Начальник отдела справочного аппарата и учета документов  Л.А. Ястреб
 (должность) подпись расшифровка подписи)

13.08.2009 г.
 Дата

Руководитель структурного подразделения:

Начальник отдела справочного аппарата и учета документов  Л.А. Ястреб
 (должность) подпись расшифровка подписи))

СОГЛАСОВАНО


Протокол заседания ЕПК

ЦГНТА України

22-12-2009 № 11
Кученко О. М. Кученко

Принято на государственное хранение после усовершенствования 49 (сорок девять) ед. хранения
 (цифрами и прописью)

в том числе литерные №№ 39 а, пропущенные №№ -

Ст. зберігач фондів  Л.Т.Островська
 (должность, подпись, расшифровка подписи)

24.12.2009 г.
 Дата