

Центральный государственный архив научно-технической документации УССР

МИНИСТЕРСТВО ПО ПРОИЗВОДСТВУ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ СССР

Днепродзержинский филиал Государственного ордена Трудового Красного Знамени  
научно-исследовательского и проектного института азотной промышленности и  
продуктов органического синтеза.

Ф О Н Д - 151

О П И С Ь - 1

Г Р У П П А - 3-50

1967, 1968, 1970, 1971, 1973 годы

ЦДНТА України	
Фонд № <u>Р-151</u>	Оп. № <u>1</u>
Комп. <u>3-50</u>	
Од. № <u>          </u>	<u>          </u>

## ПРЕДИСЛОВИЕ

От Днепродзержинского филиала Государственного ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательского и проектного института азотной промышленности и продуктов органического синтеза Министерства по производству минеральных удобрений СССР в Центральный государственный архив научно-технической документации СССР поступили на государственное хранение отчеты по темам научно-исследовательских работ.

Разработчиком отчетов по данным темам являются предприятия п.я. В-8973 и п.я. А - 7712.

Целью представленных отчетов является:

- выявление эффективности и определение дальнейших путей усовершенствования технологии действующих производств гидроксилaminsульфата ;
- выявление эффективного способа очистки промышленных стоков аммиачного производства ;
- экспериментальное определение температуры плавления смесей фреона и определение растворимости коксового газа в смесях жидких фреонов ;
- создание более совершенной конструкции электролитического газового детектора ;
- определение микропримесей водорода в гелии и инертных газов в водороде ;
- разработка схемы экспериментальной установки очистки технического гелия ;
- освоение и испытание опытно-промышленной установки по очистке отходящих газов от окислов азота ;
- испытание опытно-промышленных фильтров по очистке аммиака от масла, воздуха и аммиачно-воздушной смеси от механических примесей в производстве азотной кислоты.

Отчеты по темам научно-исследовательских работ приняты на госхранение согласно перечню тем, утвержденному экспертно-проверочной комиссией ЦГАНТД УССР от 09.12.1980 года протокол № 10.

Вся документация прошла научно-техническую обработку: отсистематизирована по хронологии, в хронологическом порядке расставлена по возрастанию тем, все единицы хранения пронумерованы.

Физическое состояние документов удовлетворительное.

Архивист I категории

*Великая*

Т.А. Великая

23.11.88г.

УТВЕРЖДЕНО  
 Протокол экспертно-проверочной комиссии  
 Центрального государственного архива на-  
 учно-технической документации УССР

26.12.88 10

Председатель ЭК:

*М. М. Мельникова*



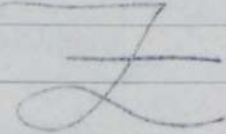
Фонд № 151

Опись № I

Группа № 3-50

№№ ин	№ комп- лекса	№ ед. хр. в пределах комплекса	Обозна- чения (производ- ственный индекс)	Заголовок единицы хранения	Автор (организации — разработчик)	Крайние даты доку- ментов	Количество листов	Приме- чание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
				<u>НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЕ РАБОТЫ</u>				
I	3-50	I	230	Отчет по теме № 116-67-дн: "Усовер- шенствование технологии действу- ющих производств гидроксиламинсуль- фата" Руководитель: Сиворцов Г.А.	п.я. В-8973	1967	95	
2		2	213	Отчет по теме № 108-68-дн: "Совер- шенствование процесса разделения окисного газа глубоким холодом на агрегатах большой мощности" Руководитель: Систер Г.А.	"	1968	102	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
	3-50	3	267	Отчет по теме №113-66-Дн: "Исследования по эвтектике и фазовым равновесиям систем коксовый газ-жидкие фреоны" Руководитель: Дарюсин А.П.	п.я. В-8973	1970	46	
		4	275	Отчет по теме №208-68-Дн: "Разработка I этапа / локальные регуляторы/ системы автоматической оптимизации узла каталитической очистки хвостовых газов". Руководитель: Иoffee А.И.	"	1970	28	
		5	302	Отчет по теме №39-69-Дн : "Изучение фазовых равновесий при гелиевых температурах" Руководитель: Иомтев М.В.	"	1971	84	
		6	429	Отчет по теме №200-71/Дн: "Разработка конструкции детектирующего устройства, работающего на принципе электропроводности, для определения примесей в газах" Руководитель: Кричмар С.И.	4	1971	30	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
7	3-50	✓ 7	290	<p>Отчет по теме №273-70-Дн: "Разработка спектральных методов определения микропримесей водорода в гелии и аргона, криптона и ксенона в водороде"</p> <p>Руководитель: Шапунов Л.А.</p>	п.я. В-8973	1971	38	
8		✓ 8	306	<p>Отчет по теме 276-70-Дн: "Разработка каталитической очистки отходящих газов производства слабой азотной кислоты"</p> <p>Руководитель: Скворцов Г.А.</p>	п.я. В-8973 п.я. А-7712	1971	220	
9		✓ 9	376	<p>Отчет по теме: "Испытание опытно-промышленных фильтров по очистке аммиака от масла, воздуха и аммиачно-воздушной смеси от механических примесей в цехе азотной кислоты под давлением 7,3 ата на предприятии п.я. А-7712"</p> <p>Руководитель: Бондаренко Л.В.</p> 	п.я. В-8973, п.я. А-7712	1973	55	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Всего в опись внесено комплексов I /один/ ед. хр. 9 /девять/, в том числе 9 /девять/ текстовых единиц хранения (цифрами)

Опись составил архивист I категории Т.А. Великая (номера комплексов и цифрами количество ед. хр. в них)  
 Итоговую запись к описи заверяю зав. отделом Р.А. Карпенко  
 (должность, подпись, инициалы, фамилия)

(дата)  
 СОГЛАСОВАНО:  
Жарко  
 (подпись руководителя организации)

Документы в количестве 9 /девять/ единиц хранения (цифрами и прописью)  
 сдал арх. I кат. Т.А. Великая  
28.12.88  
 (дата)

Документы в количестве 9 /девять/ единиц хранения (цифрами и прописью)  
 принял ст. ар. Евм. Евтушенко  
29.12.88  
 (дата)

В данной описи пронумеровано 6 /шесть/ страниц.

В опись внесено 9 /девять/ единиц хранения.

Архивист I категории

*Великая*

Т.А.Великая