

ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ВЕРСТАТОБУДІВНОЇ ТА ІНСТРУМЕНТАЛЬНОЇ ПРОМИСЛОВОСТІ СРСР
УКРАЇНСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ПРОЕКТНО-ТЕХНОЛОГІЧНИЙ І ЕКСПЕРИМЕНТАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ
“УКРОРГВЕРСТАТІНПРОМ”, м. ХАРКІВ

Ф О Н Д Р - 192

Група-комплекс № 2-387

О П И С № 1

за 1991 рік

2
З М І С Т

Передмова.....	стор. 3-4
Комплекс: “Верстат для розпилювання круглого лісоматеріалу”	
Проект: Верстат для розпилювання круглого лісоматеріалу”.....	стор. 5-8
Аркуш-засвідчувач.....	стор. 8-9

3 ПЕРЕДМОВА

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України у 2017 році надійшла документація до проєкту: “Верстат для роспилювання круглого лісоматеріалу”, (мовою оригіналу: рос. “Станок для распиловки круглого лесоматериала”) за 1991 рік згідно з “Переліком проєктів, проблем (тем) науково-технічна документація яких підлягає віднесенню до складу Національного архівного фонду України” за 1991 — 2000 роки (Протокол засідання ЕПК ЦДНТА України № 01 від 19.02.2018 р.) та Актом б/н приймання-передавання науково-технічної документації на державне зберігання від 17.10.2017 р. від Приватного акціонерного товариства “Інститут Укроргверстатінпром”.

За постановою Ради Міністрів СРСР від 21 жовтня 1951 року зі наказом Міністерства верстатобудування СРСР в м.Харкові було організовано філію Московського інституту “Оргверстатінпром”.

Постановою Ради Міністрів УРСР від 5 липня 1957 року і наказом Міністра верстатобудівної промисловості Харківська філія була пердана у відання Ради Міністрів УРСР, який постановою від 24 вересня 1957 передав у підпорядкування відділу нової техніки і науково-дослідних робіт Держплану УРСР. Постановою ЦК КПУ і Ради Міністрів УРСР від 24 червня 1958 року філія перетворюється в Український проєктно-технологічний і експериментальний інститут “Оргверстатінпром” і віддається в ведення Харківського раднаргоспу.

Постановою Ради Міністрів СРСР від 11 вересня 1963 року народження, наказом Державного Комітету з машинобудування при Держплані СРСР від 12 вересня 1963 року, постановою Ради народного господарства Харківського економічного району від 27 вересня 1963 року інститут був переданий в підпорядкування Державного Комітету з машинобудування при Держплані СРСР і в надалі став іменуватися: Український державний проєктно-технологічний і експериментальний інститут “Укроргверстатінпром”. У 1965 році інститут було передано в підпорядкування Міністерства верстатобудівної та інструментальної промисловості СРСР. З 1966 року передано в безпосереднє підпорядкування Головного управління по виробництву ріжучого, вимірювального інструмента і приладів. У 1965 — 1985 роки Український державний проєктно-технологічний і експериментальний інститут “Укроргверстатінпром” Міністерства верстатобудівної та інструментальної промисловості СРСР, м. Харків. З 1985 року по 1988 рік Український державний проєктно-технологічний і експериментальний інститут “Укроргверстатінпром”, НВО “Інструмент” підпорядкувався Міністерству верстатобудівної та інструментальної

промисловості СРСР, м. Харків. У 1988 — 1991 роки Український державний проектно-технологічний і експериментальний інститут “Укроргверстатінпром” переданий в підпорядкування Міністерства верстатобудівної та інструментальної промисловості СРСР, м. Харків.

Основні завдання філії — надання технічної допомоги верстатобудівним заводам і заводам ковальсько-пресового устаткування у проєктуванні технологічних процесів і конструкцій оснастки, технічно-розрахункових норм і поширення досягнень новаторів виробництва. З 1956 року, в зв'язку зі збільшенням випуску верстатів, профіль проєктних робіт філії змінився. Провідним напрямком у роботі стало комплексне проєктування потокового виробництва металорізальних верстатів на існуючих площах заводів.

Основним напрямком в роботі було комплексне проєктування заводів і цехів в технологічній частині з розробкою механізованих потокових ліній і автоматизації виробничих процесів. Крім того, інститут розробляв проєкти комплексної механізації ливарних цехів, автоматизації виробництва для підприємств верстатобудування, машинобудування та інших галузей промисловості. Інститутом проводилися роботи по розробці окремих загальносоюзних нормалей і керівних матеріалів по впровадженню нових прогресивних технологічних процесів і методів виготовлення заготовок і деталей на підприємствах країни.

В опису міститься конструкторська документація до верстату для розпилювання круглого лісоматеріалу призначений для поздовжньої порізки колод на дошки необхідної товщини в кліматичних умовах УХЛ4 при температурі навколишнього середовища від 40 С до -40 С.

Верстат виготовляється для потреб народного господарства, для експлуатації в фермерських господарствах, кооперативах і для осіб, які займаються індивідуальною трудовою діяльністю і може експлуатуватися як на повітрі, так і в приміщенні.

Конструкторська документація надійшла до сектору експертизи та опрацювання НТД згідно з “Планом приймання документів НАФ на державне зберігання на 2019 рік”.

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

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

Завідувачка сектору експертизи та опрацювання НТД



Н. В. Дудник



Фонд Р-192
Опис № 1
Група-комплекс № 2-387

№№ з/п	№ од. зб у межах комплексу	Позначення (виробничий індекс)	Заголовок одиниці зберігання	Організація-розробник	Крайні дати документа	Кількість аркушів		Примітки
						текст	граф	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<u>Комплекс: “Верстат для роспилювання круглого лісоматеріалу”</u> <u>Проект: “Станок для распиловки круглого лесоматериала”</u>					
1	1	НО.8597	Техническое задание на разработку станка для распиловки круглого лесоматериала	“Укроргстанкинпром”	1991	7	-	
2	2	НО.8597.00.00.00	Спецификация	“Укроргстанкинпром”	1991	9	-	
3	3	НО.8597.00.00.00 Сб	Сборочный чертеж	“Укроргстанкинпром”	1991	-	38	
4	4	НО.8597.00.00.00 ЭЗ	Схема электрическая принципиальная	“Укроргстанкинпром”	1991	-	1	
5	5	НО.8597.00.00.00 МЭ	Электромонтажный чертеж	“Укроргстанкинпром”	1991	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	6	НО.8597.00.00.00 ВП	Ведомость покупных изделий	“Укрорган-кинпром”	1991	9	-	
7	7	ТУ 2.0224905.241-91	Технические условия	“Укрорган-кинпром”	1991	15	-	
8	8	НО.8597.00.00.00 РЭ	Руководство по эксплуатации	“Укрорган-кинпром”	1991	24	-	
			<u>Рама</u>					
9	9	НО.8597.00.01.00	Спецификация	“Укрорган-кинпром”	1991	2	-	
10	10	НО.8597.00.01.00 СБ	Сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	9	
			<u>Салазки</u>					
11	11	НО.8597.00.02.00	Спецификация	“Укрорган-кинпром”	1991	2	-	
12	12	НО.8597.00.02.00 СБ	Сборочный чертеж, деталь	“Укрорган-кинпром”	1991	-	2	
			<u>Ручка</u>					
13	13	НО.8597.00.03.00 НО.8597.00.03.00 СБ	Спецификация, сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	4	
			<u>Ключ</u>					
14	14	НО.8597.00.04.00 НО.8597.00.04.00 СБ	Спецификация, сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	4	
			<u>Стойка</u>					
15	15	НО.8597.00.05.00 НО.8597.00.05.00 СБ	Спецификация, сборочный чертеж, деталь	“Укрорган-кинпром”	1991	-	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			<u>Стойка</u>					
16	16	НО.8597.00.06.00 НО.8597.00.06.00 С6	Спецификация, сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	4	
			<u>Кожух</u>					
17	17	НО.8597.00.07.00 НО.8597.00.07.00 С6	Спецификация, сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	5	
			<u>Кожух</u>					
18	18	НО.8597.00.08.00 НО.8597.00.08.00 С6	Спецификация, сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	7	
			<u>Пульт управления</u>					
19	19	НО.8597.00.10.00	Спецификация	“Укрорган-кинпром”	1991	3	-	
20	20	НО.8597.00.10.00 С6	Сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	3	
21	21	НО.8597.00.10.00 Э4	Схема электрическая соединений	“Укрорган-кинпром”	1991	-	1	
			<u>Корпус пульта</u>					
22	22	НО.8597.00.11.00 НО.8597.00.11.00 С6	Спецификация, сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	7	
			<u>Панель управления</u>					
23	23	НО.8597.00.12.00 НО.8597.00.12.00 С6	Спецификация, сборочный чертеж, деталь	“Укрорган-кинпром”	1991	-	4	
			<u>Подвеска</u>					
24	24	НО.8597.00.12.00 НО.8597.00.12.00 С6	Спецификация, сборочный чертеж, детали	“Укрорган-кинпром”	1991	-	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Соединение концевое					
25	25	НЭ22-000 НЭ22-000 С6	Спецификация, сборочный чертеж, детали	“Укроргстан-кинпром”	1991	-	5	

До опису внесено

25**(двадцять п'ять)**

од. зб.

(числом)

(словами)

з № 1 по № 25 у тому числі:

Текстових од. зб.

8**(вісім)**

(числом)

(словами)

Графічних од. зб.

17**(сімнадцять)**

(числом)

(словами)

Літерні №№

-

(-)

од. зб.

(0)

(числом)

(словами)

(перелік літерних од. зб.)

Пропущені №№

-

(-)

од. зб.

(0)

(числом)

(словами)

(перелік пропущених од. зб.)

Завідувачка сектору експертизи та опрацювання НТД

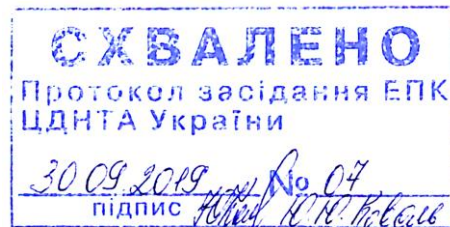
(посада,

Н.В.Дудник

підпис,

розшифрування підпису)

Дата



Прийнято на державне зберігання **25** **(двадцять п'ять)** од. зб.
 (цифрами) (словами)

з № **1** по № **25** у тому числі:

Текстових од. зб. **8** **(вісім)**
 (числом) (словами)

Графічних од. зб. **17** **(сімнадцять)**
 (числом) (словами)

Літерні №№ **-** **(-)** од. зб. **(0)**
 (числом) (словами) (перелік літерних од. зб.)

Пропущені №№ **-** **(-)** од. зб. **(0)**
 (числом) (словами) (перелік пропущених од. зб.)

Старший зберігач фондів/ завідувач архівосховищем
 (посада,

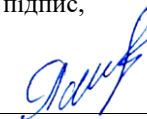


підпис,

Ірина КУПАВЦЕВА

розшифрування підпису)

Начальник відділу забезпечення збереженості документів
 (посада,



підпис,

Лариса ЯСТРЕБ

розшифрування підпису)

Дата _____

Аркуш - засвідчувач опису № 1 група-комплекс №2-387 Фонд Р-192

Всього в цьому опису пронумеровано **9** (дев'ять) аркушів
(числом) (словами)

В тому числі:

Літерні №№ аркушів - (-) (0)
(числом) (словами) (перелік літерних аркушів)

Пропущені №№ аркушів - (-) (0)
(числом) (словами) (перелік пропущених аркушів)

Зміни до облікових даних внесено:

Відділ довідкового апарату, обліку документів
та інформаційних технологій



архівістка I категорії Марина БРОННІКОВА

(підпис,

розшифрування підпису)

Дата 30.09.2019
