

**ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ**

**МІНІСТЕРСТВО ПРОМИСЛОВОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ**

**ВІДКРИТЕ АКЦІОНЕРНЕ ТОВАРИСТВО  
УКРАЇНСЬКИЙ ГЕНЕРАЛЬНИЙ ІНСТИТУТ ПО ПРОЕКТУВАННЮ ПІДПРИЄМСТВ ШТУЧНОГО ВОЛОКНА  
(ВАТ "УКРГПРОШТУВ"), м. Київ**

**Ф О Н Д Р - 2 4 8**

**Група –комплекс № 1-563**

**О П И С № 2**

**за 2001 рік**

**Харків 2018 р.**

## ЗМІСТ

Передмова	.....	стор. 3-6
<b>Комплекс:</b>	<b>Підприємство "Київхімволокно", м. Київ</b>	
Проект:	«Реконструкція цеха тары и шпуль с организацией производства синтетических наполненных полимеров».....	стор.7-8
Аркуш-засвідчувач	.....	стор.8-9

## ПЕРЕДМОВА

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України у 2016 році надійшла документація до проекту: «Реконструкція цеху тари і шпульт з організацією виробництва синтетичних наповнених полімерів», (мовою оригіналу: рос. «Реконструкция цеха тары и шпульт с организацией производства синтетических наполненных полимеров») за 2001 рік, згідно з «Переліком проектів, проблем (тем) науково-технічна документація яких підлягає віднесенню до складу Національного архівного фонду України (Протокол засідання ЕПК ЦДНТА України № 4 від 19.05.2016 р.) та Актом № 3 приймання-передавання науково-технічної документації на державне зберігання від 04.01.2017 р. від Публічного акціонерного товариства «Український генеральний інститут по проектуванню підприємств штучного волокна» (ПАТ «УКРГПРОШТУВ»).

Публічне акціонерне товариство Український генеральний інститут по проектуванню підприємств штучного волокна (ПАТ «УКРГПРОШТУВ»), м Київ був утворений в 1959 році, як Київський філіал Державного інституту по проектуванню підприємств штучного волокна (К/ф ДПРОШТУВ), наказ Державного комітету Ради Міністрів СРСР з хімії № 40 від 21.01.59 р.

З 1969 р. по 1976 р. має назву К/ф ДПРОШТУВ, але підпорядковується Міністерству хімічної промисловості СРСР.

У 1976 році Київський філіал ДПРОШТУВ був об'єднаний з Київським філіалом Всесоюзного науково-дослідного та проектного інституту штучного волокна в єдину організацію - Київський філіал ВНДШТУВПРОЕКТ (Наказ Міністерства хімічної промисловості СРСР № 573 від 31.08.76 р.).

У 1991 році на підставі наказу Науково-виробничого об'єднання «Хімволокно» Міністерства хімічної промисловості СРСР № 24 від 23.01.91 р. наукова і проектна частини Київського філіалу Державного інституту по проектуванню підприємств штучного волокна (К/ф ДПРОШТУВ) були розділені на два інститути у складі НВО «ХІМВОЛОКНО».

У 1991 році Київський філіал ДПРОШТУВ став самостійним інститутом «УКРГПРОШТУВ» в системі ДЕРЖХІМПРОМу України (Наказ № 16 від 28.10.91 р. ДЕРЖХІМПРОМу УРСР).

З 1997 по 1998 роки «УКРГПРОШТУВ» підпорядковується Міністерству промислової політики України.

У 1998 році наказом Регіонального відділення Фонду державного майна України по м. Києву №1255 від 23.09.98 р було створено Відкрите акціонерне товариство «УКРГПРОШТУВ» (ВАТ «УКРГПРОШТУВ»).

10.03.2011 року відповідно до Закону України «Про акціонерні товариства» на зборах акціонерів ВАТ «УКРГПРОШТУВ» було перейменовано в Публічне акціонерне товариство Український генеральний інститут по проектуванню підприємств штучного волокна (ПАТ «УКРГПРОШТУВ»).

Основним напрямком діяльності ПАТ «УКРГПРОШТУВ» (рос.: ОАО «Укрگیпроив») є:

- розробка проектно-кошторисної документації на будівництво нових об'єктів капітального будівництва та розширення, реконструкція і техперевоснащення діючих виробництв хімічних волокон, а також підприємств і окремих об'єктів інших галузей народного господарства;
- розробка конструкторської документації не стандартизованого обладнання і комплектні лінії і установки;
- експертиза проектної та конструкторської документації;
- здійснення авторського нагляду за будівництвом.

В інституті склався колектив проектувальників: - технологів, автоматників, теплотехніків, архітекторів, конструкторів, економістів, інженерів високої кваліфікації, який виконує наступні проектні роботи:

- технологічні розрахунки;
- схеми автоматизації технологічних процесів;
- генплани;
- балансові схеми водоспоживання та каналізації;
- теплоповітряні баланси;
- розрахунки викидів шкідливих речовин в атмосферу;
- електропостачання виробництв.

Відкрите акціонерне товариство (далі – ВАТ) «Київхімволокно» відноситься до підприємств хімічної промисловості і спеціалізується на виробництві хімічних волокон.

У 1989 році Київський філіал ВВППроект розробив проект реконструкції капронового виробництва Київського виробничого об'єднання «Хімволокно» з організацією випуску капронових джгутових ниток методом суміщеного формування, текстурування, пневмопереплутування і намотування на формувальному агрегаті АФС-1000-ЯЖ 18, обладнаному вузлами введення ПМК, закупаються по імпорту.

У зв'язку з тим, що з 1995 року припинено фінансування капітального будівництва обсягу реконструкції капронового виробництва ВАТ «Київхімволокно», що виключає можливість введення в експлуатацію 1-ї черги виробництва килимових ниток і полімерного концентрату барвника, було прийнято рішення організувати випуск нової продукції-синтетичних наповнених полімерів (далі - СНП).

Крім того, європейський ринок в частині використання поліамідних текстурованих ниток повністю змінився за рахунок використання для килимів ниток з поліпропілену та інших синтетичних, більш дешевих ниток в порівнянні з поліамідними.

Виробництво синтетичних наповнених полімерів розміщується на площах реконструйованого цеху тари і шпуль (на закуплене у фірми СНІА-БПД) для виробництва полімерного концентрату барвника (ПМК). Обладнано 2-і лінії (з 5-ти закуплених), що складаються з бункерів для кішки, наповнювача і барвника, екструдера, литтєвої ванни, рубальної машини, збірки для крихти, систем охолодження екструдерів, системи дегазації екструдерів.

У комплект поставки входить установка для упаковки грануляту СНП в мішки і обладнання для лабораторії.

Продукція, що випускається – гранулят синтетичних наповнених полімерів з поліаміду (ПА), поліетилену (ПЕ), поліпропілену (ПП).

Потужність виробництва СНП – 1440 т/рік.

Асортимент готової продукції:

-СНП з ПА – 360 т/рік;

-СНП з ПЕ – 720 т/рік;

-СНП з ПП – 360 т/рік.

Річний валовий обсяг виробництва СНП з різними наповнювачами в наступному співвідношенні:

-з двоокисом титану – 70 %;

-зі стеклоровінгом – 15 %;

-зі слюдою – 7,5 %;

-з тальком – 7,5 %.

Склонаповнені полімери мають високу теплостійкість і механічну міцність.

Застосовуються такі матеріали для виготовлення продукції побутового та промислового призначення в якості ізоляційних матеріалів кабелів, для виготовлення розеток, перемикачів, деталей машин та ін.

Необхідне постачання виробництва здійснюється від існуючих мереж електропостачання, водопостачання, опалення, каналізації.

Забезпечення стисненим повітрям здійснюється від встановленого компресора з блоком осушування і уловлювання масла.

Джерелом теплопостачання є – Дарницька ТЕЦ.

Споживання води на госппобутові потреби становить 500-550 м<sup>3</sup>/добу.

Джерелом водопостачання є існуюча внутрішньомайданчикових свердловина.

З метою економії підземної питної води, для охолодження технологічного обладнання передбачена система оборотного водопостачання продуктивністю 676 м<sup>3</sup>/добу.

З огляду на те, що виробництво синтетичних наповнених, конструкційних, пофарбованих у масі полімерів відноситься до безвідходних, готова продукція користується попитом на ринку збуту. Документація даного проекту може бути використана при проектуванні аналогічного виробництва.

Проектна документація надійшла до сектору експертизи та опрацювання НТД згідно з “Планом приймання документів НАФ на державне зберігання на 2018 рік”. 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.

Завідувач сектору Е та ОНТД



Н. В. Дудник



Фонд Р 248  
 Опис № 2  
 Група-комплекс № 1-563

№№ 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
			<b><u>Комплекс: «Підприємство "Київхімволокно", м. Київ»</u></b>					
			<b><u>Проект: «Реконструкція цеха тары и шпульт с организацией производства синтетических наполненных полимеров»</u></b>					
1	31	№ арх. 28959	Пояснительная записка к рабочей документации на реконструкцию цеха тары и шпульт с организацией производства синтетических наполненных полимеров (в составе проекта реконструкции капронового производства)	ОАО «Укргіпроив»	2001	72	-	
2	32	№ арх. 29588	Реконструкция цеха тары и шпульт с организацией производства синтетических наполненных полимеров. Оценка воздействий на окружающую среду. Таблицы и расчеты загрязнения атмосферы	То же	2001	132	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	33	№ арх. 29376	Предварительный расчет рассеивания вредных выбросов в атмосфере от производства СНП	ООО «ИТАК»	2001	48	-	

До опису внесено 3 (три) од. зб.  
(числом) (словами)

з № 31 по № 33 у тому числі:

Текстових од. зб. 3 (три)  
(числом) (словами)

Графічних од. зб. - (-)  
(числом) (словами)

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

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

Завідувач сектору експертизи та опрацювання НТД



(підпис

Н.В. Дудник

розшифрування підпису)

Дата 04.04.2018 р.

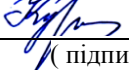


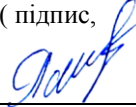


Прийнято на державне зберігання	3	(три)	од. зб.
	(цифрами)	(словами)	

з № 31 по № 33 у тому числі:

Текстових од. зб.	3	(три)	
	(числом)	(словами)	
Графічних од. зб.	-	(-)	
	(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		І.А. Купавцева
(посада)	(підпис,	розшифрування підпису)

Начальник відділу забезпечення збереженості документів		Л.А. Ястреб
(посада)	(підпис,	розшифрування підпису)

Дата 16.05.2018 р.

Аркуш-засвідчувач опису № 2

група-комплекс № 1-563

Фонд Р-248

Всього в цьому опису пронумеровано

9

(дев'ять)

аркушів

(числом)

(словами)

В тому числі:

Літерні №№ аркушів

(числом)

(словами)

(перелік літерних аркушів)

Пропущені №№ аркушів

(числом)

(словами)

(перелік пропущених аркушів)

Відповідальний за облік сектору довідкового апарату та обліку документів:

Архівіст I категорії

(посада)

(підпис,



М. В. Броннікова

розшифрування підпису)

Дата 17.05.2018 р.