

**ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ**

**МІНІСТЕРСТВО ПРОМИСЛОВОЇ ПОЛІТИКИ УКРАЇНИ**

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

**Ф О Н Д Р-248**

**Група-комплекс № 1-572**

**О П И С № 1**

**за 2005-2007 роки**

**Харків 2018**

**З М І С Т**

Передмова.....стор. 3-7

**Комплекс: «Житомирський завод хімічного волокна»**

Проект: «Техническое переоснащение производства полимерной тары в связи с расширением ассортимента на СП «Житомир-Полисакс» .....стор. 8-14

Аркуш-засвідчувач.....стор. 14-16

## ПЕРЕДМОВА

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України у 2017 році надійшла документація до проекту: «Технічне переоснащення виробництва полімерної тари у зв'язку з розширенням асортименту на ІП «Житомир-Полісакс», (мовою оригіналу: рос. «Техническое переоснащение производства полимерной тары в связи с расширением ассортимента на СП «Житомир-Полисакс» за 2005-2007 роки, згідно з «Переліком проектів, проблем (тем) науково-технічна документація яких підлягає віднесенню до складу Національного архівного фонду України (Протокол засідання ЕПК ЦДНТА України № 04 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 ВНДІШТУВПРОЕКТ (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 ДІПРОШТУВ 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 «Укргіпроив») є:

- розробка проектно-кошторисної документації на будівництво нових об'єктів капітального будівництва та розширення, реконструкція і техпереоснащення 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.

ПП "Житомир-Полісакс" – існуюче підприємство, яке розміщується на території ВАТ "Житомирський ЗХВ".

ПП "Житомир-Полісакс" – це сучасне підприємство, основним напрямком діяльності якого є виробництво м'якої полімерної тари.

У зв'язку з необхідністю задоволення попиту на продукцію, що випускається і зміною кон'юнктури ринку, проектом, розробленим в 2006 р. передбачається створення в складі діючого виробництва нових ділянок для випуску продукції сучасного рівня:

- м'які контейнери "Біг-Беги" вантажопідйомністю від 500 до 1500 кг, застосовуються для упаковки сипучих продуктів;
- чохла з поліпропіленової тканини, мають п'ятисторонній захист від погодних умов, призначені на покриття для транспортування і збереження деревини, твердих матеріалів і продуктів загальнотехнічного призначення;
- зашивочна нитка з поліпропілену для виготовлення виробів, що випускаються;
- поліетиленові вкладиші, призначені для вставки в м'які контейнери;
- ремені (стрічка ткани) з поліпропіленових ниток, використовуються для виготовлення ручок для м'яких контейнерів;
- тканина поліпропіленова;
- шпагат з поліпропілену для обв'язки тюків сіна та соломи, а також для упаковки іншої продукції;
- поліпропіленовий вторинний гранулят з відходів виробництва.

Для зміни і розширення асортименту продукції, що випускається купується додаткове обладнання для отримання плівкових ниток, ламінування та різання тканини, нанесення друку на вироби, пошиття чохла, переробки відходів, що утворюються на виробництві, ткацькі і стрічкоткацькі верстати.

Додаткове обладнання встановлюється на вільних площах виробництва.

Обсяг випуску продукції після реалізації проекту – 5400,43 т/рік.

Основною сировиною виробництва є полімери: гранульований поліпропілен і поліетилен, згідно з технічними характеристиками і ДСТУ. Як добавки використовуються стабілізатори вітчизняного та імпортного виробництва.

Проектом передбачено використання імпортного технологічного обладнання, створеного на базі новітніх технологій. Устаткування характеризується низькою питомою енергоемністю.

Основні дані по споживаним енергоресурсів в цілому по ІП "Житомир-Полісакс" після технічного переоснащення:

- газ природний – 276551 м<sup>3</sup>/рік;
- стиснене повітря – 5184000 м<sup>3</sup>/рік;
- теплота – 13640 ГДж/рік;
- електроенергія – 9 млн. КВт.год;
- вода питна – 18360,2 м<sup>3</sup>/рік.

Забезпечення енергоресурсами проводиться:

- від існуючого газопроводу середнього тиску, прокладеного до ІП "Житомир-Полісакс";
- стисненим повітрям – від проектного відділення повітряних компресорів;
- теплою – від власних котелень підприємства;
- електроенергією – від існуючих трансформаторних підстанцій;
- водою – від міської водопровідної мережі, що проходить по вул. Промисловій.

Площа території підприємства – 1,23298 га.

Площа забудови – 0,9793 га.

Зовнішні транспортні перевезення здійснюються автомобільним транспортом.

Таким чином, проектоване виробництво дає можливість уникнути закупівлі відсутньої в Україні м'якої поліпропіленової тари.

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 № 1  
 Група-комплекс № 1-572

№№ 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: «Житомирський завод хімічного волокна»</u></b>					
			<b><u>Проект: «Техническое переоснащение производства полимерной тары в связи с расширением ассортимента на СП «Житомир-Полисакс» 42.37.000.00</u></b>					
1	1	№ арх. 29393	Исходные данные для разработки проекта технического переоснащения производства полимерной тары в связи с расширением ассортимента на СП "Житомир-Полисакс"	ОАО «Укргіпроив»	2005	37	-	
2	2	№ арх. 29394	Том 1. Раздел 1. Общая пояснительная записка. Приложения. Основные чертежи	То же	2006	126	-	
3	3	№ арх. 29395	Том 2. Раздел 2. Генеральный план. Пояснительная записка. Основные чертежи	То же	2006	12	-	



1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	4	№ арх. 29396	Том 3. Раздел 3 Часть 1. Технология производства Часть 2. Межцеховой и внутрицеховой транспорт Часть 3. Контроль и автоматизация Часть 4. Снабжение сжатым воздухом Часть 6. Идентификация объектов повышенной опасности Пояснительные записки. Основные чертежи	ОАО «Укрگیпроив»	2006	132	-	
5	5	№ арх. 29397	Том 4. Раздел 3. Часть 5. Электроснабжение и электрооборудование. Пояснительная записка. Чертежи	То же	2006	17	-	
6	6	№ арх. 29398	Том 5. Раздел 4. Часть 1. Архитектурно-строительные решения Часть 2. Водоснабжение и канализация Часть 3. Отопление и вентиляция. Тепловые сети. Пояснительные записки. Чертежи	То же	2006	53	-	
7	7	№ арх. 29514	Том 7.1. Раздел 6. Сметная документация. Сводный сметный расчет и объектная смета	То же	2006	9	-	
8	8	№ арх. 29515	Том 7.2. Раздел 6. Сметная документация. Сметные расчеты стоимости технического переоснащения	То же	2006	60	-	
9	9	П-19158	Том 6. Оцінка впливу на навколишнє середовище (ОВНС)	ТОВ «НВФ Екоплюс»	2006	147	-	
			<b><u>Графическая документация</u></b> <i>Рабочая документация</i>					
10	10	42.37.000.00-ГП	Общие данные. Разбивочный план. План организации рельефа. Сводный план инженерных сетей	ОАО «Укрگیпроив»	2006	-	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
11	11	42.37.000.00-ТХ	Общие данные. Участки экструзии. Участки ламинирования и печати. Участки получения рукавной пленки. Участки переработки отходов. Ткацкий участок. Участок пошива чехлов	ОАО «Укрگیпроив»	2006, 2007	-	13	
12	12	42.37.000.00-ТХ С1	Спецификация оборудования	То же	2006	6	-	
13	13	42.37.000.00-ТХ С2	Спецификация изделий и материалов	То же	2006	3	-	
14	14	42.37.000.00-ТХ С3	Спецификация оборудования	То же	2006	1	-	
15	15	42.37.000.00-ТРЦ	Общие данные. Кладовая красок. План на отм. 1.100. Разрезы 1-1, 2-2. Узел А. Сечения а-а, б-б	То же	2006	-	2	
16	16	42.37.000.00-ТРЦ С1	Спецификация оборудования	То же	2006	2	-	
17	17	42.37.000.00-ТРЦ	Кладовая красок. Исходные данные для разработки конструкторской документации стеллажа	То же	2006	1	-	
18	18	42.37.000.00-АВК	Общие данные. Схемы автоматизации №1, №2. Схема электрическая принципиальная управления. Схемы соединений внешних проводок № 1, №2, №3, №4. План расположения на отм. 0.000, оси 80...83, оси 92...94	То же	2006	-	14	
19	19	42.37.000.00-АВК С1	Спецификация оборудования	То же	2006	5	-	
20	20	42.37.000.00-АВК С2	Спецификация оборудования	То же	2006	1	-	
21	21	42.37.000.00-АК	Общие данные. Схема автоматизации. Схема электрическая принципиальная питания. Схема электрическая принципиальная управления и сигнализации. Схема соединений внешних проводок. План расположения	То же	2006	-	7	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
22	22	42.37.000.00-АКС1	Спецификация оборудования	ОАО «Укрگیпроив»	2006	3	-	
23	23	42.37.000.00-АКС2	Спецификация оборудования	То же	2006	1	-	
24	24	42.37.000.00-АОВ	Общие данные. Вентсистема П 637. Схема автоматизации. Схема электрическая принципиальная управления и регулирования. Вентсистема П 637. Схема соединений внешних проводок. План расположения	То же	2007	-	7	
25	25	42.37.000.00-АОВ. С1	Спецификация оборудования	То же	2007	7	-	
26	26	42.37.000.00-АОВ. С2	Спецификация оборудования	То же	2007	1	-	
27	27	42.37.000.00-ВС	Отделение воздушных компрессоров. Общие данные. Монтажно-технологическая схема. Общekomпоновочный чертеж с разводкой дренажного трубопровода. План на отм. 0.000. План на отм. 0.000 с разводкой трубопроводов. Разрез 1-1. Виды "А" и "Б"	То же	2006	-	5	
28	28	42.37.000.00-ВС С1	Спецификация оборудования, изделий и материалов	То же	2006	2	-	
29	29	42.37.000.00-ЭМ	Общие данные. Лентоткацкий участок.	ОАО	2006,	-	39	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Участок переработки отходов. Участок переработки отходов. Участок ламинирования и печати. Отделение баков запаса воды. Отделение воздушных компрессоров. Отделение градирен. Участок пошива чехлов. Участок экструзии Схемы электрические принципиальные распределительной сети. Планы расположения электрооборудования и прокладки электрических сетей на отм. 0.000. Схема подключения электроприводов вентиляторов. План кровли. Ящик сигнализации. Общий вид. Кабельный журнал	«Укрگیпроив»	2007			
30	30	42.37.000.00-ЭМ С1	Спецификация оборудования, изделий и материалов	То же	2007	6	-	
31	31	42.37.000.00-ЭО	Общие данные. Лентоткацкий участок. Отделение воздушных компрессоров. Участок ламинирования и печати. Участок переработки отходов. Участок пошива чехлов. Кладовая красок Планы расположения электрооборудования и прокладки электрических сетей на отм. 0.000	То же	2006, 2007	-	7	
32	32	42.37.000.00-ЭО С1	Спецификация оборудования, изделий и материалов	То же	2007	3	-	
33	33	42.37.000.00-ОВ	Общие данные. Характеристика	ОАО	2006,	-	25	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			отопительно-вентиляционных систем. Местные отсосы от технологического Оборудования. Участок переработки отходов. Вентиляция и теплоснабжение. Вентиляция схемы воздухопроводов систем, лентоткацкого участка, участка ламинирования и печати, участка получения рукавной пленки, участка экструзии, Кладовой красок. Кабинет кладовщика. Отопление. Стоянка временного хранения автомобилей. Отопление и теплоснабжение	«Укрگیпроив»	2007			
34	34	42.37.000.00-ОВ С1	Спецификация оборудования	То же	2006	10	-	
35	35	42.37.000.00-ВК	Общие данные. План на отм. 0.000, 4.800 с сетями водопровода. Отделение баков запаса воды. План на отм. 0.000. Схема системы В1. Отделение градирен. План на отм. 0.000. Схемы систем В1, В4, В5	То же	2006	-	7	
36	36	42.37.000.00-АР	Фрагмент №1. Разрезы 1-1÷3-3. Фасад по оси С2. Фрагменты №2, 3. Спецификация элементов заполнения проемов. Фрагмент плана №4. Разрез 4-4. Спецификация окон, дверей. Фрагмент плана №5. Разрез 5-5	То же	2006, 2007	-	8	
37	37	42.37.000.00-КМ	Общие данные. Схема расположения элементов площадки у оси 85 в осях Р/2-С.	ОАО	2006, 2007	-	10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Схема расположения элементов площадки на отм. 7.800 в осях 90-91, у оси Л/2. Схема расположения фундаментов под вентиляторы и пробивка отверстий на кровле. Фрагменты 3, 4, 5 к листу 4. Металлические рамы и стаканы. Схема расположения крепления трубопроводов у оси 87 в осях Е-К/И. Шахта воздухозаборная. Схема расположения металлических балок покрытия в осях К/2-М у оси 94. Разрезы к листу 11. Фундамент ФМ-1	«Укрگیпроив»				
38	38	42.37.000.00-КЖ	Общие данные. Схема расположения фундаментов под оборудование, стеллажи, плит перекрытия. Устройство железобетонного бортика и трапа (ВК) в осях 88-89 и С-С2. Фундамент под новые стены помещения КИП и А и оборудование в осях 93-94, СС2. Схема расположения опор под градирни и фундаментов под оборудование. Опора ОП1 и фундаменты ФО-1, ФО-2. Обрамление проби-ваемого проема из склада в стене по оси С/2	То же	2006, 2007	-	13	

До опису внесено

**38****(тридцять вісім)**

од. зб.

(числом)

(словами)

з № 1 по № 38

у тому числі:

**(двадцять чотири)**

Текстових од. зб.

**24**

(числом)

(словами)

Графічних од. зб.	<b>14</b>		<b>(чотирнадцять)</b>
	(числом)		(словами)
Літерні №№	(-)		од. зб. (-)
	(числом)	(словами)	(перелік літерних од. зб.)
Пропущені №№	(-)		од. зб. (-)
	(числом)	(словами)	(перелік пропущених од. зб.)
Завідувач сектору експертизи та опрацювання НТД			Н.В. Дудник
		(підпис)	розшифрування підпису)
Дата 09.04.2018 р.			



Прийнято на державне зберігання	<b>38</b>	<b>(тридцять вісім)</b>	од. зб.
	(числом)	(словами)	

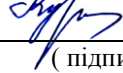
з № 1 по № **38** у тому числі:

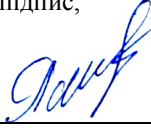
Текстових од. зб.	<b>24</b>	<b>(двадцять чотири)</b>
	(числом)	(словами)

Графічних од. зб.	<b>14</b>	<b>(чотирнадцять)</b>
	(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 № 1

група-комплекс №1-572

Фонд Р-248

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)

Відповідальний за облік сектору довідкового апарату та обліку документів

(посада)



( підпис,

М.В. Бронікова

розшифрування підпису)

Дата 17.05.2018 р.