

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

ФОНД № Р-248

Група-комплекс № 1-579

ОПИС № 3

2004 р.

ЗМІСТ

Передмова.....	с. 3-5
Список скорочень.....	с. 6
Комплекс: «Черкаський завод хімічного волокна, м. Черкаси»	
Проект: «Робочий проект будівництва дубль-труб з метою організації ремонту існуючої вентиляційної труби».....	с.7-8
Аркуш-засвідчувач.....	с.8-9

ПЕРЕДМОВА

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України у 2019 р. надійшла документація до проєкту: «Робочий проєкт будівництва дубль-труб з метою організації ремонту існуючої вентиляційної труби», (мовою оригіналу: рос. «Рабочий проект строительства дубль-труб с целью организации ремонта существующей вентиляционной трубы») за 2004 р. згідно з «Переліком проєктів, проблем (тем), науково-технічна документація по якому підлягає передачі на державне зберігання за 2004 р.» (Протокол засідання ЕПК ЦДНТА України від 28.02.2019 р. № 01) та Актом приймання-передавання науково-технічної документації на державне зберігання від 08.11.2019 р. № 11 від Приватного акціонерного товариства «Український генеральний інститут по проєктуванню підприємств штучного волокна» (ПрАТ «Укргіпроштув»).

Робочий проєкт (РП) будівництва двох дубль-труб для I виробництва віскозної текстильної нитки (ВТН) виконаний з метою організації ремонту існуючої вентиляційної труби абсолютною висотою від рівня землі 124 м.

Розділ РП «Оцінка впливів на навколишнє середовище» відображає екологічну ситуацію при експлуатації проєктованих дубль-труб в період ремонту існуючої вентиляційної труби.

Кількісні та якісні характеристики шкідливих викидів в атмосферу від виробництв ВАТ «Черкаське хімволокно» прийняті на підставі інвентаризації джерел викидів, закінченої підприємством в 2003 р. і представленої в якості результатних даних для розробки робочого проєкту.

Унікальність робочого проєкту полягає в тому, що база даних про кількість викидів в атмосферу створена вперше для усіх джерел підприємства на підставі аналізу даних про витрати сировини, технологічних регламентів та прямих інструментальних замірів.

Створення цієї бази з високим ступенем точності дає уявлення про виробництво віскозної текстильної нитки з точки зору викидів в атмосферу і дозволяє оцінити вплив викидів на повітряне середовище таких великих віскозних підприємств як ВАТ «Черкаське хімволокно».

ВАТ «Черкаське хімволокно» - діюче підприємство, яке розташоване в районі південного промислового вузла на окраїні м. Черкаси.

ВАТ «Черкаське хімволокно» відноситься до підприємств хімічної промисловості і розташоване на двох майданчиках:

- на першому майданчику розміщені I і II виробництва віскозної текстильної нитки (ВТН) центрифугальним способом на машинах типу ПЦ-250-I;
- на другому майданчику розміщено III виробництво віскозної текстильної нитки безперервним способом на машинах ПНШ-180 і ПНШ-100.

Готовим продуктом виробництв ВАТ «Черкаське хімволокно» є віскозна нитка, отримана хімічною переробкою целюлози, а також сульфат натрію кристалічний, отриманий кристалізацією його з надлишків осаджуваної ванни.

Віскозна нитка випускається матова, блискуча, з різною номінальною лінійною щільністю.

Віскозні нитки використовуються для виробництва трикотажних і текстильно-галантерейних виробів.

На підставі спеціального обстеження стану несучих конструкцій і стовбура венттруби I виробництва ВТН висотою 124 метри фахівцями інституту «УкрНДПроектстальконструкція», м. Київ, встановлена необхідність посилення металевих конструкцій труби по всій висоті і заміни стовбура.

Робочий проєкт розроблений на підставі договору від 18.03.2002 р. № 5-04-2002, підписаного директором ВАТ «Черкаське хімволокно» і завдання на розробку матеріалів ОВНС.

У розділі ОВНС виконана комплексна оцінка впливу на навколишнє середовище тимчасової заміни діючої висотної труби I виробництва віскозної текстильної нитки з метою організації її капітального ремонту двома нижчими дубль-трубами, дана характеристика залишкових впливів.

Виконана комплексна оцінка проєктованої діяльності на навколишнє середовище показала, що при експлуатації підприємства з двома тимчасовими дубль - трубами, введеними замість висотної труби, і впровадженні природоохоронних заходів додаткових впливів на геологічне середовище, мікроклімат, повітряне середовище, водне середовище, ґрунт, рослинний і тваринний світ , навколишнє соціальне і техногенне середовище немає.

Потреба в ресурсах при будівництві і експлуатації:

- земельні – немає;
- сировинні – згідно із затвердженими заходами на будівництво тимчасових дубль-труб;
- енергетичні – в межах обсягів споживання, узгоджених для підприємства;

- водні – немає;
- трудові – тимчасово на період будівництва дубль-труб - 20 чоловік;
- транспортне забезпечення – власний транспорт ВАТ «Черкаське хімволокно».

Проектна документація надійшла до сектору експертизи та опрацювання НТД згідно з «Планом приймання документів НАФ на державне зберігання на 2020 р.»

Науково-технічна документація пройшла опрацювання, в результаті якого всі документи систематизовано за складом проекту підприємства-розробника. Назви одиниць зберігання подано мовою оригіналу (російською). 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
2020 р.



Наталя ЛАРІНА

Список скорочень

ВАТ	–	Відкрите акціонерне товариство
ВТН	–	віскозна текстильна нитка
ЕПК	–	Експертно-перевірна комісія
НАФ	–	Національний архівний фонд
НТД	–	науково-технічна документація
ОВНС	–	оцінка впливу на навколишнє середовище
ПрАТ	–	Приватне акціонерне товариство
РП	–	робочій проєкт
ЦДНТА	–	Центральний державний науково-технічний архів України



ЗАТВЕРДЖУЮ

Генеральный директор
ПрАТ «УКРГІПРОШТУВ»
Олександр КОКОШИН

« _____ » _____ 2020 р.

Фонд № Р-248

Опис № 3

Група-комплекс № 1-579

№№ 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
			Комплекс: «Черкаський завод хімічного волокна, м. Черкаси»					
			<u>Проект: «Рабочий проект строительства дубль-труб с целью организации ремонта существующей вентиляционной трубы»</u>					
1	9	Арх. № 29249	Том 1. Общая пояснительная записка. Основные чертежи	ОАО «Укргіпроив» г. Киев	2003	28	-	
2	10	Арх. № 29250	Том 2.1. Оценка воздействий на окружающую среду. Пояснительная записка	ОАО «Укргіпроив» г. Киев	2003	132	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	11	Арх. № 29251	Том 2.2. Оценка воздействий на окружающую среду. Расчеты	ОАО «Укрگیпроив» г. Киев	2003	217	-	

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

з № **9** по № **11** у тому числі:

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

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

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

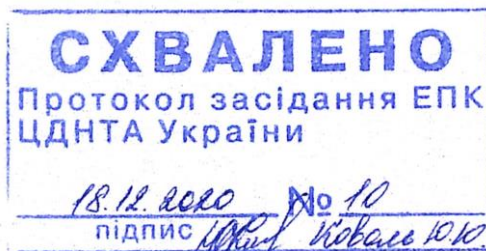
Пропущені №№ **-** (-) од. зб. **()**
(числом) (словами) (перелік пропущених од. зб.)

Завідувачка сектору експертизи та опрацювання НТД


(підпис)

Наталія ЛАРІНА
(розшифрування підпису)

2020



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

з № **9** по № **11** у тому числі:

Текстових од. зб.	3	(три)	
	(числом)	(словами)	
Графічних од. зб.	-	(-)	
	(числом)	(словами)	
Літерні №№	-	(-)	од. зб. 0
	(числом)	(словами)	(перелік літерних од. зб.)
Пропущені №№	-	(-)	од. зб. 0
	(числом)	(словами)	(перелік пропущених од. зб.)

Старша зберігачка фондів/ завідувачка архівосховищем

(посада)

(підпис)

(розшифрування підпису)

Начальниця відділу забезпечення збереженості документів

(посада)

(підпис)

(розшифрування підпису)



Лариса ЯСТРЕБ

Дата 2020

Аркуш - засвідчувач опису № 3 група-комплекс № 1-579 Фонд Р-248

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 внесені:

Відділ довідкового апарату, обліку документів та інформаційних технологій



(підпис)

Оксана ДУБОВИК

(розшифрування підпису)

Дата 2020
