

**ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ**  
(назва архівної установи)

**Київський філіал Державного інституту по проектуванню підприємств штучного волокна (К/Ф ДІПРОШТУВ)**  
**Міністерство хімічної промисловості СРСР, м. Київ**  
(назва фонду)

**ФОНД № Р-248**

**Група-комплекс № 1-550**

**ОПИС № 6**

**за 1973-1974 роки**  
(крайні дати документів)

## ЗМІСТ

Передмова.....	с. 3
Список скорочень.....	с. 6
<b>Комплекс: «Чернігівський комбінат синтетичних волокон, м. Чернігів».....</b>	<b>с. 7</b>
Проект: «Реконструкція виробництва волокна анід із збільшенням потужності на 3,3 тис. тон».....	с. 7

## ПЕРЕДМОВА

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України надійшли документи проєкту «Реконструкція виробництва волокна анід із збільшенням потужності на 3,3 тис. тон» за 1973, 1974 рр. Документація надійшла згідно з «Переліком проєктів, проблем (тем), науково-технічна документація щодо яких підлягає передачі на державне зберігання за 1960-1961 роки» (Протокол засідання ЕПК ЦДНТА України № 03 від 29.05.2020 р.) та Актом приймання-передавання документів № 15 від Приватного акціонерного товариства «Укргіпроштув», м. Київ.

Приватне акціонерне товариство «Український генеральний інститут по проєктуванню підприємств штучного волокна» (ПрАТ «Укргіпроштув»), м Київ був утворений в 1959 р. як Київська філія Державного інституту по проєктуванню підприємств штучного волокна (К/ф Діпроштув), згідно з наказом Державного комітету Ради Міністрів СРСР з хімії від 21.01.1959 р. № 40.

З 1969 р. по 1976 рр. має назву Київська філія Діпроштув та підпорядковується Міністерству хімічної промисловості СРСР.

У 1991 р. Київська філія Діпроштув став самостійним Українським генеральним інститутом по проєктуванню підприємств штучного волокна «Укргіпроштув» в системі Держхімпром України (Наказ Держхімпром УРСР від 28.10.1991 р. № 16).<sup>1</sup>

Основними напрямками діяльності ПрАТ «Укргіпроштув» є: розробка проєктно-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 нестандартизованого обладнання і комплектних ліній та установок; експертиза проєктної та конструкторської документації; здійснення авторського нагляду за будівництвом.

Одним з таких проєктів є: «Реконструкція виробництва волокна анід із збільшенням потужності на 3,3 тис. тон».

Раніше за проєктною документацією Київської філії Діпроштув було збудовано та пущено в експлуатацію перше в СРСР та єдине в Україні виробництво волокна анід у вигляді кордної тканини та технічної нитки.

Реконструкція анідного виробництва передбачає збільшення випуску анідного волокна до 11 тис. тон на рік (на 3,3 тис. тон на рік) з одночасною зміною асортименту за рахунок збільшення випуску продукції у вигляді анідної кордної тканини.

---

<sup>1</sup> ЦДНТА України. Справа фонду Р-248. Том 1. Арк. 2. Історична довідка.

Нарощування потужності передбачається здійснити на майданчиках діючого виробництва.

Технологічний процес передбачає: розчинення солі АГ та приготування реакційної маси; приготування терм - світлостабілізатора та стабілізатора молекулярної ваги; поліконденсацію в автоклавах; сушіння полімеру у вакуум - барабанних сушарках; формування волокна на прядильних екструзійних машинах; гарячу витяжку; трощення, кручення, ткацтво; сортування та упаковку.

Для забезпечення збільшення випуску продукції проєктом передбачається наступна реконструкція: на складі солі АГ додатково встановлюється 2 установки розчинення солі АГ; у цеху поліконденсації додатково встановлюється 5 автоклавів та 3 сушарки; у прядильному цеху демонтується одна прядильна машина для шовку з установкою на її місці 24-х місцевої прядильної машини для корду. До двох діючих 18-ти місцевих машин додатково встановлюється по одній 6-ти місцевій прядильній балці; у відділенні гарячої витяжки додатково встановлюється 9 машин «Добсон-Борлоу»; у цеху крутіння додатково встановлюється 6 машин «КО-228-ІМ» та 2 машини «КО-228-І» (демонтуються з капронового виробництва); у ткацькому цеху додатково встановлюється 16 ткацьких верстатів у комплекті зі шпулярниками; для перемотування маловагових патронів з технічним волокном; встановлюється 20 машин «ПКВ-2» з одночасним монтажем малопродуктивних машин «Полікон» та «Макромат»; додатково встановлюється одна машина для пакування рулонів кордної тканини.

У зв'язку із збільшенням потужності проєктом передбачаються кошти на розвиток діючої системи АСУП. Забезпечення виробництва енергоресурсами, що реконструюється, передбачається від існуючих мереж і споруд з відповідною їх реконструкцією.

Для поліпшення кондиціонування повітря передбачається: додаткова установка 2-х кондиціонерів по 120 м<sup>3</sup>/год у відділенні поліконденсації; переведення 2-х існуючих кондиціонерів прядильного цеху на обслуговування позначки 0.000; для обслуговування позначки 6.000 додатково встановлюються 2 кондиціонери по 80 т. м<sup>3</sup>/год; для обдувних шахт встановлюється кондиціонер на 60 т. м<sup>3</sup>/година.

Після реконструкції виробництво волокна АНІД матиме такі техніко-економічні показники: річний випуск продукції – 11000 тон, у тому числі анідна кордна нитка структури T=93,5 текс/2/26 як кордної тканини марки 23 А – 7700 тон та анідне волокно технічне T = 93,5 текс - 3300 тон.

Проєктований асортимент анідної кордної тканини враховує потребу шинної промисловості, якій потрібна анідна тканина марок 25А, 252А та 132А, 133А у співвідношенні 9:1 для виготовлення авіаційних шин.

Виробничі зв'язки, що встановилися на підприємстві, а також джерела постачання сировини, матеріалів і енергоресурсів, після реконструкції залишаються без зміни.

Здійснення проєкту реконструкції економічно доцільне та ефективне.

Випуск анідного корду, наміченого проєктом асортименту, повністю задовольнить потребу шинної промисловості.

Проєктна документація надійшла до сектору експертизи та опрацювання НТД згідно з «Планом приймання документів НАФ на державне зберігання на 2022 рік».

Науково-технічна документація пройшла опрацювання, в результаті якого всі документи систематизовано за складом проєкту організації-розробника. Текстові документи пронумеровані, на кожну одиницю зберігання проставлені: штамп, шифр, складено титульний аркуш та аркуш-засвідчувач. На графічні одиниці зберігання складено титульний аркуш, аркуш-засвідчувач та за необхідності внутрішній опис. На кресленики проставлені: штамп, шифр. Назви одиниць зберігання та організації-розробника внесені мовою оригіналу (російською). Аббревіатури та їх розшифрування до списку скорочень внесені мовою оригіналу (російською). Надруковано опис.

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

Завідувачка сектору Е та ОНТД  
24.10.2022 р.



Наталя ЛАРИНА

## Список сокращений

АСУП	–	автоматическая система управления
ВОТ	–	высокотемпературный органический теплоноситель
ВЦТ	–	внутрицеховой транспорт
ЕПК	–	експертно перевіряльна комісія
КИП и А	–	контрольно-измерительные приборы и автоматика
НАФ	–	Національний архівний фонд
НТД	–	науково-технічна документація
ПЗ	–	проектне завдання
ПрАТ	–	Приватне акціонерне товариство
СРСР	–	Союз Радянських Соціалістичних Республік
УКРГПРОШТУВ	–	Український генеральний інститут по проектуванню підприємств штучного волокна
УРСР	–	Українська Радянська Соціалістична Республіка
ЦДНТА України	–	Центральний науково-технічний архів України

ЗАТВЕРДЖУЮ

Генеральний директор  
ПрАТ «Укргіпрощув»

Олександр КОКОШИН

2022 р.



Фонд № Р-248

Група-комплекс № 1-550

Опис № 6

№№ з/п	№ од. зб у межах комплексу	Позначення (виробничий індекс)	Заголовок одиниці зберігання	Організація-розробник	Крайні дати документа	Кількість аркушів		Примітки
						текст	граф	
1	278	Арх. № 9068	Исходные данные и согласования	«Гипроив» Киевский филиал	1973	23	-	
2	279	Арх. № 9079	Том I. Общая пояснительная записка. Технико-экономическая часть. Порядок реконструкции производства	«Гипроив» Киевский филиал	1973	75	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
3	280	Арх. № 8712	Том II. Книга I. Технологическая часть и внутрицеховой транспорт. Пояснительная записка	«Гипроив» Киевский филиал	1973	65	-	
4	281	Арх. № 8711	Том II. Книга I А. Технологическая часть и внутрицеховой транспорт. Чертежи	«Гипроив» Киевский филиал	1973	30	-	
5	282	Арх. № 8710	Том III. Генеральный план и архитектурно-строительная часть	«Гипроив» Киевский филиал	1973	37	-	
6	283	Арх. № 9078	Том IV. Книга I. Подключение динильно-нагревательной установки к газопроводу среднего давления	«Гипроив» Киевский филиал	1973	6	-	
7	284	Арх. № 8693	Карточка регистрации проекта водоснабжения	«Гипроив» Киевский филиал	1973	4	-	
8	285	Арх. № 8694	Карточка регистрации проекта канализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	4	-	
9	286	Арх. № 9671	Том VI. Электротехническая часть	«Гипроив» Киевский филиал	1973	90	-	
10	287	Арх. № 13764	Том I. Книга I А (скорректировано по письму «Союзхимволокно»)	«Гипроив» Киевский филиал	1978	47	-	
11	288	ТР-1 (К-66368/1)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Бирельсовые пути над автоклавами на отметке 16.800	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
12	289	ТР-1 (К-66369/1а)	Производство волокна анид. Главный корпус. Прядильный цех. ВЦТ. Пневмотранспорт крошки. Отделение обеспыливания. План на отметке 16.800. Спецификация	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
13	290	ТР-2 (К-66369/2)	Производство волокна анид. Главный корпус. Прядильный цех. ВЦТ. Пневмотранспорт крошки. Отделение обеспыливания. Разрез 1-1. Узлы	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	



1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	291	ТР-3 (К-66369/3)	Производство волокна анид. Главный корпус. Прядильный цех. ВЦТ. Пневмотранспорт крошки. Отделение обеспыливания. Разрез II-II, узлы, детали	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
15	292	ТР-4 (К-66369/4a)	Производство волокна анид. Главный корпус. Прядильный цех. ВЦТ. Пневмотранспорт крошки. Отделение обеспыливания. Подвод трубы подачи крошки. План, разрезы, узлы	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
16	293	ТР-1 (К-66370/1a)	Производство волокна анид. Главный корпус. Внутрицеховой транспорт. Заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
17	294	ТР-1 (К-66371/1)	Производство волокна анид. Главный корпус. Внутрицеховой транспорт. Общемонтажный чертеж высотной части. Планы на отметках 0.000, 6.000, 7.200, 12.000, 16.800	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
18	295	ТР (К-66385)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Общая схема технологического процесса пневмотранспорта	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
19	296	ТР-1 (К-66386/1)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Расположение существующего оборудования пневмотранспорта крошки после его переноса. План на отметке 0.000	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
20	297	ТР-2 (К-66386/2)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Расположение существующего оборудования пневмотранспорта крошки после его переноса. Разрезы	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
21	298	ТР-2 (К-66387/1)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. ВЦТ. Установка загрузочных воронок пневмотранспорта крошки. План на отметке 0.000. Разрез	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
22	299	ТР-2 (К-66387/2)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. ВЦТ. Установка загрузочных воронок пневмотранспорта крошки. Узлы, разрез	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
23	300	ТР (К-66389/1)	Производство волокна анид. Главный корпус. ВЦТ. Цех поликонденсации. Подвал растворителей. План на отметке -7.000. Разрез 1-1	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
24	301	ТР-1 (К-66391/1)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Пневмотранспортная установка в осях К <sub>2</sub> -К <sub>3</sub> . План. Разрез	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
25	302	ТР-2 (К-66391/2)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Пневмотранспортная установка в осях К <sub>2</sub> -К <sub>3</sub> . Разрезы	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
26	303	ВК-1 (К-69305)	Производство волокна анид. Заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
27	304	ВК-2 (К-69306)	Производство волокна анид. Баланс водопотребления и водоотведения (летний режим)	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
28	305	ВК-3 (К-69307)	Производство волокна анид. Баланс водопотребления и водоотведения (зимний режим)	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
29	306	ВК-4 (К-69308)	Производство волокна анид. Главный корпус. Установка предварительного обессоливания воды. Принципиальная схема	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
30	307	ВК-5 (К-69309)	Производство волокна анид. Главный корпус. План на отметке 0.000. Фрагменты планов на отметках -3.900, -1.500 и -7.000. Сети водопровода и канализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
31	308	ВК-6 (К-69310)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 3.600. Сети водопровода и канализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
32	309	ВК-7 (К-69311)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 7.200. Сети водопровода и канализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
33	310	ВК-8 (К-69312)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 12.20. Сети водопровода и канализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
34	311	ВК-9 (К-69313)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 16.80. Сети водопровода и канализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
35	312	ВК-10 (К-69314)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Аксонометрическая схема распределения речной фильтрованной воды	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
36	313	ВК-11 (К-69315)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Аксонометрическая схема распределения умягченной воды	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
37	314	ВК-12 (К-69316)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Аксонометрическая схема распределения деминерализованной воды	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
38	315	ВК-13 (К-69317)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Аксонометрическая схема отвода производственных слабозагрязненных стоков	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
39	316	ВК-14 (К-69318)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Аксонометрическая схема отвода производственных загрязненных стоков	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
40	317	ВК-15 (К-69319)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Аксонометрическая схема отвода сточных вод с содержанием ГМД	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
41	318	ВК-16 (К-69320)	Производство волокна анид. Главный корпус. Подача фильтрованной воды к теплообменникам. Планы. Аксонометрические схемы	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
42	319	ВК-17 (К-69321)	Производство волокна анид. Главный корпус. Отделение хранения и приготовления уксусной кислоты. Кондиционеры К-26÷28. Фрагменты планов. Аксонометрические схемы подключения к сетям водопровода и канализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
43	320	ВК-18 (К-69322)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации и прядильный. Спецификации. Внутрицеховые сети водопровода и канализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
44	321	ВК-21 (К-69325)	Производство волокна анид. Котельная ВОТ. План насосной станции на отметке 0.000. План отделения аварийного слива ВОТ на отметке - 4.600. Экспликация оборудования	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
45	322	ВК-22 (К-69326)	Производство волокна анид. Котельная ВОТ. Схемы хозпротивопожарного водопровода, водопровода осветленной воды, сети хозбытовой канализации, спецификация	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
46	323	ВК-23 (К-69327)	Производство волокна анид. Котельная ВОТ. Наружные сети ВК. Перенос существующих и проектирование новых. Выкопировка из ГП. Продольные профили. Монтажная схема. Спецификация. Реконструкция насосной станции обратного водоснабжения ХКС-3	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
47	324	ВК-27 (К-69370)	Производство волокна анид. Реконструкция насосной станции обратного водоснабжения ХКС-3. План машзала. Экспликация оборудования. Спецификация	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
48	325	ВК-28 (К-69371)	Производство волокна анид. Реконструкция насосной станции обратного водоснабжения ХКС-3. Машзал. Разрезы	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
49	326	ВК-32 (К-69372)	Производство волокна анид. Реконструкция насосной станции обратного водоснабжения ХКС-3. Внутриплощадочные сети водопровода и канализации. План сетей	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
50	327	ВК-33 (К-69373)	Производство волокна анид. Реконструкция насосной станции обратного водоснабжения ХКС-3. Внутриплощадочные сети водопровода и канализации. Профили по сетям нагретой осветленной воды и канализации ливневых стоков	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
51	328	ВК-34 (К- 69374)	Производство волокна анид. Реконструкция насосной станции обратного водоснабжения ХКС-3. Внутриплощадочные сети водопровода и канализации. Монтажные схемы колодцев. Таблица колодцев, спецификация	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
52	329	ВК-35 (К-69376)	Производство волокна анид. Главный корпус. Сборник масла	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
53	330	ТО-14 (К-71588)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Общекомпоновочный чертеж с разводкой магистральных трубопроводов. План на отметке 7.200	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
54	331	ТО-75 (К-77722)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Узел установки расширительных баков систем динильного обогрева. Монтажно-технологическая схема	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
55	332	ТО-76 (К-77723)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Элементы планов на отметках 7.200, 12.000, 16.800 в осях 3-6, рядах М-Н <sub>1</sub> . Разрезы 12-12, 14-14	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
56	333	ТО-81 (К-77736)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Отделение приготовления химикалий. Монтажно-технологическая схема приготовления растворов йодистого калия и ацетата меди	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
57	334	ТО-82 (К-77737)	Производство волокна анид. Главный корпус. Отделение приготовления химикалий. План на отметке. 0.000 в осях 3-4, S <sub>2</sub> -T <sub>2</sub> . Разрезы 1-1 и 2-2	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
58	335	ТО-2 (К-104115)	Производство волокна анид. Главный корпус. Общекомпоновочный чертеж. План на отметке 0.000	«Гипроив» Киевский филиал	1975	-	1	
59	336	АР-1 (К-82031)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Отделение химикалий. План, разрез. Общие указания	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
60	337	ОВ-1 (К-84603)	Производство волокна анид. Главный корпус. Отделение приготовления химикалий. Планы. Разрез. Схема воздухопроводов системы В-246. Объемы работ	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
61	338	ЭС-1 (К-78380)	Производство волокна анид. Главный корпус. Силовое электрооборудование Установка азотных компрессоров по оси 3, в рядах S-S <sub>1</sub> . План. Расчетная схема. Спецификация	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
62	339	ЭО-1 (К-78381)	Производство волокна анид. Главный корпус. План сети освещения отделения химикалий	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
63	340	ОВ-1 (К-69134)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
64	341	ОВ-2 (К-69135)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Технологическое пароснабжение. Планы на отметках 0.000, -3.900, -7.000	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
65	342	ОВ-3 (К-69136)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 3.600. Схема пароснабжения Р=5ати, таблица расходов	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
66	343	ОВ-4 (К-69137)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Планы обогрева трубопроводов, арматуры и оборудования на отметках - 7.000 и - 3.900	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
67	344	ОВ-5 (К-69138)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Схема обогрева трубопроводов, арматуры и оборудования на отметках - 7.000 и - 3.900	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
68	345	ОВ-6 (К-69139)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Планы обогрева трубопроводов и арматуры на отметке 16.80 в осях N <sub>2</sub> -M <sub>2</sub> , 3-5	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
69	346	ОВ-7 (К-69140)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Планы обогрева трубопроводов и арматуры на отметке 16.800 в осях Z-K, 3-5	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
70	347	ОВ-8 (К-69141)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. Схема обогрева трубопроводов и арматуры на отметке 16.800	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
71	348	ОВ-9 (К-69142)	Производство волокна анид. Главный корпус. Цех поликонденсации. План и схема обогрева трубопроводов и арматуры на отметке 0.000. План конденсатопровода Р=5 ати на отметке 12.000	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
72	349	КИП-1 (К-70701а)	Главный корпус. Заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
73	350	КИП-11 (К-70711)	Главный корпус. Установка теплообменников. Принципиальная схема контроля и автоматизации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
74	351	КИП-12 (К-70712)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Пневмотранспортная установка. Принцип. схема контроля и автоматизации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
75	352	КИП-13 (К-70713а)	Главный корпус. Вентсистемы отделения уксусной кислоты. Принцип. схема контроля и автоматизации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
76	353	КИП-18 (К-70718а)	Главный корпус. Вентсистемы отделения уксусной кислоты. Принципиальная электрическая схема сигнализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
77	354	КИП-35 (К-70735)	Главный корпус. Аксонометрическая схема разводки трубопроводов сжатого воздуха	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
78	355	КИП-36 (К-70736)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Подвал растворителей. План на отметке -7.000 с указанием направления трасс	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
79	356	КИП-37 (К-70737)	Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 0.000 с указанием направления трасс	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	



1	2	3	4	5	6	7	8	9
80	357	КИП-38 (К-70738)	Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 3.600 с указанием направления трасс и расположения щитов	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
81	358	КИП-39 (К-70739)	Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 7.200 с указанием направления трасс и расположения щитов КИП	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
82	359	КИП-40 (К-70740)	Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 12.00 с указанием направления трасс и расположения каркаса контакторов и магнитных клапанов	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
83	360	КИП-41 (К-70741)	Главный корпус. Цех поликонденсации. План на отметке 16.80 с указанием направления трасс и расположения центрального щита поликонденсации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
84	361	КИП-42 (К-70742)	Главный корпус. Прядильный цех. План на отметке 6.000 с указанием направления трасс и расположения распределительных шкафов	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
85	362	КИП-43 (К-70743)	Главный корпус. Прядильный цех. План на отметке 8.465 с указанием направления трасс	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
86	363	КИП-44 (К-70744)	Главный корпус. Прядильный цех. План на отметке 16.800 с указанием направления трасс	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
87	364	КИП-45 (К-70745)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Пневмотранспортная уст-ка. План на отметке 0.000 с указания направления трасс и расположения релейного щита	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
88	365	КИП-46 (К-70746а)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Приготовление уксусной кислоты. План на отметке 0.000 с указанием направления трасс	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
89	366	КИП-47 (К-70747а)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Вентсистемы П240, П242, В244. План на отметке 3.600 с указанием направления трасс и расположения щита сигнализации	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
90	367	КИП-1 (К-84411)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Отделение приготовления химикалий. Заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
91	368	КИП-11 (К-84421)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Отделение приготовления химикалий. Принцип. схема контроля и автоматизации	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
92	369	КИП-14 (К-84424)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Отделение приготовления химикалий. Принцип. эл. схема сигнализации и питания	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
93	370	КИП-16 (К-84426)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Отдел приготовления химикалий. Шкаф управления. Схема соединений	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
94	371	КИП-19 (К-84429)	Главный корпус. Цех поликонденсации. Отдел приготовления химикалий. План на отметке 0.000 в осях 3-4, рядах S <sub>2</sub> -T <sub>2</sub> . Производство волокна анид	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
95	372	ЭОС-1 (К-71925)	Производство волокна анид. Общий заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
96	373	ЭОС-2 (К-71926)	Производство волокна анид. Главный корпус. Принципиальная схема электрического снабжения. I очереди производства волокна анид	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
97	374	ЭОС-3 (К-71927)	Производство волокна анид. Холодильно-компрессионная станция в блоке с насосной обратного водоснабжения РП-10. Схема электрических соединений	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
98	375	ЭС-1 (К-97550)	Производство волокна анид. Главный корпус. Текстильный цех. Заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1975	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
99	376	ЭС-3 (К-97552)	Производство волокна анид. Главный корпус. Текстильный цех. План силовых сетей	«Гипроив» Киевский филиал	1975	-	1	
100	377	ЭС-4 (К-97553)	Производство волокна анид. Главный корпус. Текстильный цех. Схемы питающих и распределит. сетей	«Гипроив» Киевский филиал	1975	-	1	
101	378	КМ-1 (К-70001)	Главный корпус. Прядильный цех. Заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
102	379	КМ-2 (К-70002)	Главный корпус. Прядильный цех. Планы перекрытий на отметках. 6.000 и 16.800. Фундаменты	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
103	380	КМ-3 (К-70003)	Главный корпус. Прядильный цех. Узлы. Металлическая площадка на отметке 19.30	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
104	381	КМ-4 и 1 (К-70004а)	Главный корпус. Прядильный цех. Реконструируемое перекрытие на отметке 8.465	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
105	382	КМ-5 (К-70005)	Главный корпус. Прядильный цех. План металлических балок реконструируемого перекрытия на отметке 12.000	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
106	383	КЖ-2 (К-70006)	Главный корпус. Прядильный цех. Монолитная железобетонная плита перекрытия на отметке 11.970	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
107	384	КЖ-3 (К-70007)	Производство волокна анид. Главный корпус. Прядильный цех. Планы венткамер на отметках 3.600, 3.770, 6.000, 8,500, 12.000. планы отверстий в перекрытиях и покрытии. План площадки на отметке 14.000	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
108	385	КЖ-4 (К-70008)	Главный корпус. Прядильный цех. План фундаментов под оборудование на отметке 0.000	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
109	386	КЖ-5 (К-70009)	Главный корпус. Установка для приготовления раствора уксусной кислоты. План ленточных фундаментов в осях 3-5, Т-S. Монтажный план плит перекрытия на отметках 3.000 и 3.6000. план железобетонных перегородок на отметке 3.6000. план фундаментов под оборудование, отверстий в плитах покрытия и стаканов	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
110	387	КЖ-6 (К-70010)	Главный корпус. Установка для приготовления раствора уксусной кислоты. План фундаментов под оборудование и металлические стойки на отметке 0.000	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
111	388	КМ-6 (К-70011)	Главный корпус. Установка для приготовления раствора уксусной кислоты. План металлических площадок в осях 3-4, рядах S-T. Детали. Узлы	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
112	389	КМ-7 (К-70012)	Главный корпус. Установка для приготовления раствора уксусной кислоты. План монорельса на отметке 7.700 в осях 3-4, Т-S. Стойки СТ-4, СТ-5	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
113	390	КЖ-1 (К-70014)	Холодильно-компрессионная станция № 3. Элементы планов подземного хозяйства и покрытия каналов в осях 1-14 рядах А-Б	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
114	391	КЖ-2 (К-70015)	Холодильно-компрессионная станция № 3. Монолитный железобетонный поддон для конденсаторов	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
115	392	КЖ-3 (К-70016)	Холодильно-компрессионная станция № 3. Фундаменты под оборудование ФО-22÷ФО-27. Закладные детали Зд-1, Зд-2	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
116	393	ИП-1 (КЖ) (К-70069),	Холодильно-компрессионная станция № 3. Инструктивное письмо по вопросу устройства подпольных каналов под щиты. В осях 7-8, А-Б на отметке -1.200	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
117	394	КМ-1 (К-70017)	Холодильно-компрессионная станция № 3. План металлических площадок и опор под трубопроводы. Металлические опоры МО-1÷МО-5. Узлы	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
118	395	АР-1 (К-54884)	Главный корпус. Установка для приготовления раствора уксусной кислоты. Элементы планов прядильного цеха. Общие указания. Планы. Разрезы. Заглавный материал	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
119	396	Х-5 (К-74014А)	Установка азотных компрессоров, емкостей азота и воздухооборников для КИП и А. Общekomпоновочный чертеж	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
120	397	Х-6 (К-74015)	Установка азотных компрессоров, емкостей азота и воздухооборников для КИП и А. Схема азотных трубопроводов	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
121	398	Х-8 (К-74017)	Установка азотных компрессоров, емкостей азота и воздухооборников для КИП и А. Установка воздухооборников для КИП. План в осях S <sub>2</sub> , R <sub>1</sub> . Разрезы 1-1, 2-2. Схемы подключения аппаратов позиций 5, 6	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
122	399	Х-9 (К-74032)	Установка азотных компрессоров, емкостей азота и воздухооборников для КИП и А. План расположения аппаратов для азота в осях Т - S <sub>1</sub>	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
123	400	Х-10 (К-74033А)	Установка азотных компрессоров, емкостей азота и воздухооборников для КИП и А. План расположения азотных компрессоров в осях S <sub>1</sub> -1. План трассы азотных трубопроводов в осях S <sub>1</sub> -R. Разрез 3-3	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
124	401	Х-11 (К-74034)	Установка азотных компрессоров, емкостей азота и воздухохранивателей для КИП и А. План трассы трубопровода азота от АКЦ № 2 к емкости азота позиции 2. Узел А	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
125	402	Х-1, (К-78615)	Установка азотных компрессоров, емкостей азота и воздухохранивателей для КИП и А. Установка азотных компрессоров в осях S - S <sub>1</sub> по ряду R. План на отметке 0.000	«Гипроив» Киевский филиал	1974	-	1	
126	403	ГП-2 (К-63671)	Котельная ВОТ и пристройка для оборудования пневмотранспорта и кондиционеров. Горизонтальная и вертикальная привязка	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
127	404	Х-1 (К-63776)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). Заглавный лист	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
128	405	Х-2 (К-63777)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). Общekomпоновочный чертеж	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
129	406	Х-4 (К-63779)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). Принципиальная схема аммиачных трубопроводов (начало)	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
130	407	Х-5 (К-63780)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). Принципиальная схема аммиачных трубопроводов (продолжение) для вновь устанавливаемого оборудования	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
131	408	Х-6 (К-63781)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). Принципиальная схема трубопроводов охлажденной охлаждающей воды для оборудования, устанавливаемого дополнительно	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
132	409	X-9, (К-63784)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). План, разрез 1-1, сечение б-б и узел «Б» установки аммиачного компрессора АО-1200П	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
133	410	X-10, (К-63785)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). Разрез 2-2. Узел крепления грязеуловителя Г-200, трубопроводов и вид по стр-е «А»	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
134	411	X-11, (К-63786)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). План размещения испарителей позиция 66, маслоотделителя позиция 63 и маслосборника позиция 5	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
135	412	X-12, (К-63787)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). План расположения конденсаторов позиция 64, ресиверов позиция 8 и позиция 65. Разрез 3-3. Узел «А»	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
136	413	ГП-3, (К-63664)	Холодильно-компрессионная станция № 3 (реконструкция). Горизонтальная и вертикальная привязка	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	
137	414	ГП-1 (К-63672)	Генеральный план. Схема генплана промплощадки	«Гипроив» Киевский филиал	1973	-	1	

До опису внесено

**137****(сто тридцять сім)**

од. зб.

(числом)

(словами)

з № **278** по № **414** у тому числі:

Текстових од. зб.

**10****(десять)**

(числом)

(словами)

Графічних од. зб.	<b>127</b>	<b>(сто двадцять сім)</b>	
	(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)

*Ларіна*  
(підпис)

Наталя ЛАРИНА

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

Дата 24.10.2022 р.



*В. Ю. Мертвицька*  
підпис



Прийнято на державне зберігання **137** (сто тридцять сім) од. зб.  
 (цифрами) (словами)

з № **278** по № **414** у тому числі:

Текстових од. зб.	<b>10</b>		<b>(десять)</b>
	(числом)		(словами)
Графічних од. зб.	<b>127</b>		<b>(сто двадцять сім)</b>
	(числом)		(словами)
Літерні №№	-	<b>(-)</b>	од. зб. <b>(0)</b>
	(числом)	(словами)	(перелік літерних од. зб.)
Пропущені №№	-	<b>(-)</b>	од. зб. <b>(0)</b>
	(числом)	(словами)	(перелік пропущених од. зб.)

Провідна спеціалістка/ старша зберігачка фондів/  
 завідувачка архівосховищем

(посада)



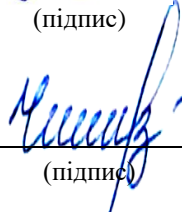
(підпис)

Вероніка КАШИРОВА

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

Начальниця відділу забезпечення збереженості документів

(посада)



(підпис)

Юлія ЧЕРНЯХОВСЬКА

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

Дата

Аркуш - засвідчувач опису № 6 група-комплекс № 1-550 Фонд № Р-248

---

Всього в цьому опису пронумеровано **25** (двадцять п'ять) аркуш  
(числом) (словами)

---

В тому числі:

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

---

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

---

Зміни до облікових даних внесені: Архівістка I категорії

Сектор довідкового апарату та обліку документів



Оксана ДУБОВИК

(підпис)

(Власне ім'я, ПРІЗВИЩЕ)

Дата \_\_\_\_\_