

ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ

Міністерство енергетики і електрифікації СРСР

**Українське відділення Всесоюзного ордена Леніна проектно-розвідувального та науково-дослідного інституту «Гідропроєкт» ім. С.Я. Жука (Укргідропроєкт)
м. Харків**

Ф О Н Д Р-3

Група-комплекс № 1-530

О П И С № 12

за 1969-1970 роки

З М І С Т

Передмова.....	стор. 3
Список скорочень.....	стор. 4
Комплекс: «Канал Дніпро-Донбас»	
Проект: «Канал Днепр-Донбасс. 1-я очередь строительства»	стор. 5-45
Аркуш-засвідчувач.....	стор. 45-47

П Е Р Е Д М О В А

На державне зберігання до Центрального державного науково-технічного архіву України у 2014 р. надійшла документація за проектом «Канал Дніпро-Донбас. 1-а черга будівництва», (мовою оригіналу: рос. «Канал Днепр-Донбасс. 1-я очередь строительства») за 1970-1978,1980, 1984, 1989 роки, згідно з “Переліком проектів науково-технічної документації, яка підлягає передачі на державне зберігання” (Протокол засідання ЕПК ЦДАНТД УРСР № 9 від 30.09.1977 р.) та Актом № 8 приймання-передавання науково-технічної документації на державне зберігання від 14.02.2014 р. від Публічного акціонерного товариства "УКРГІДРОПРОЕКТ", м. Харків, без відомчої належності.

У 2014 році згідно плану комплектування НАФ було розпочато опрацювання проекту: «Канал Дніпро-Донбас. 1-а черга будівництва» і передано до відділу забезпеченню збереженості документів за описами № 1÷11.

В опис включена графічна документація електротехнічної частини, в якій містяться документи підстанцій Михайлівка, Перещепіно, Хіжняківка, будівельного майданчика на ст. Бузовка Придніпровської залізничної дороги, ЛЕП, монтаж трансформаторів, роз’єднувачів, заземлюючих пристроїв, гірлянд ізоляторів, плавка ожеледі. Робоча документація окремих об’єктів будівництва складається з таких документів: плани, головні схеми електричних з’єднань, розрізи, експлікації вузлів та інше. Кожен об’єкт будівництва поділяється на монтажну частину, опори і фундаменти, розстановку опор, перетини.

Документи надійшли до сектору експертизи та опрацювання науково-технічної документації згідно з “Планом приймання - передавання документів НАФ на державне зберігання на 2020 рік”.

Науково-технічна документація пройшла опрацювання, в результаті якого всі документи систематизовано за складом проекту підприємства-розробника. Надруковано опис.

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

Завідувачка сектору Е та ОНТД
2020 р.



Наталя Ларіна

СПИСОК СКОРОЧЕНЬ

ДДГЭС	-	Днепродзержинская гидроэлектростанция
ЕПК	-	експертно-перевірна комісія
КРУН	-	комплектное распределительное устройство наружной установки
ЛБ	-	левый берег
ЛЭП	-	линия электропередачи
НАФ	-	Національний архівний фонд
ОРУ	-	открытое распределительное устройство
ПК	-	пикет
РПБ	-	ремонтно-производственная база
УРСР	-	Радянських Соціалістичних Республік
ЦДНТА	-	Центральний державний науково-технічний архів України



Фонд Р- 3
Опис № -12
Група-комплекс № 1-530

№№ 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: «Канал Дніпро-Донбас»</u>					
			<u>Проект: «Канал Дніпр-Донбасс. I-я чередь строительства»</u>					
			<u>Электротехническая часть</u> <u>Рабочие чертежи</u> <u>Графическая документация</u>					
			Подстанция 110/35/10 кВ «Хижняковка»					
1	6866	509-25-1	Установка трансформаторов 1Т, 2Т. Заземление и грозозащита	УО «Гидропроект» г.Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Подстанция 154/35/6 кВ левого берега ДДГЭС. Расширение					
2	6867	509-25-2-А	Главная схема электрических соединений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
3	6868	509-25-3-А	ОРУ 154 и 35 кВ. План	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
4	6869	509-25-4-А	Разрезы по ОРУ 154 и 35 кВ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
5	6870	509-25-6	Расчет токов короткого замыкания	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
6	6871	509-25-7	ОРУ 150 кВ. Установка трансформатора 2Т	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
7	6872	509-25-8	Служебное помещение установка панелей релейной защиты и управления	УО «Гидропроект» г. Харьков	1966	-	1	
8	6873	509-25-9	Заземляющее устройство	УО «Гидропроект» г. Харьков	1966	-	1	
9	6874	509-25-10	Грозозащита ОРУ-154 и 35 кВ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1966	-	1	
10	6875	509-25-13	ОРУ 150 кВ. Установка отделителя ОД-154/600 с приводом УО-150-41 ШППО на опоре	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
11	6876	509-25-16	ОРУ 150 кВ. Гирлянда изоляторов 10*ПФ-6Б натяжная одноцепная для одного провода сечением 185 мм ²	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
12	6877	509-25-17	ОРУ 110 кВ. Установка заземлителя типа 30м-110м (вариант II) на опоре УО-110-65	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
13	6878	509-25-18	ОРУ 35 кВ. Установка разъединителей РЛНД-35 РЛНД16-35 на 600 А с приводами ПРН-220 м на опоре УО-35-9	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
14	6879	509-25-19	ОРУ 35 кВ. Установка трансформаторов тока ТФН-35 м на опорах УО-35-12	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
15	6880	509-25-20	ОРУ 35 кВ. Установка двух трансформаторов тока ТФН-35 м и опорного изолятора ИЩД-35 на опоре УО-35-12	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
16	6881	509-25-21	ОРУ 35 кВ. Гирлянда изоляторов 4*ПФ-6Б натяжная одноцепная для одного провода сечением 400 мм ²	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
17	6882	509-25-22	ОРУ 35 кВ. Гирлянда изоляторов 3*ПФ-6Б поддерживающая одноцепная для одного провода сечением 400 мм ²	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
18	6883	509-25-23	Конструктивные элементы ошиновок с применением малогабаритных изоляторов. Температурные компенсаторы плоских шин	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
19	6884	509-25-24	Плавка гололеда на линии 154 кВ. Кабельная линия 6 кВ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			ЛЭП 35 кВ. Подстанция Левый Берег- 20 км канала					
20	6885	509-25-32	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
21	6886	509-4/25-33	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 0 до ПК 60	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
22	6887	509-4/25-34	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 60 до ПК 110	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
23	6888	509-4/25-35	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 110 до ПК 173	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
24	6889	509-4/25-36	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 173 до ПК 249+05,47	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
25	6890	509-4/25-37а	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 249 до ПК313+51,9	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
26	6891	509-25-38	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	4	
27	6892	509-25-39	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Ведомость отвода земли	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
28	6893	509-25-40	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Ведомость разрубки просек	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	2	
29	6894	509-25-41	Расстановка опор. Узел РЛ-1. План подхода ЛЭП-35 кВ к «ЛБ» подстанции ДДГЭС	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
30	6895	509-25-42	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
31	6896	509-25-43	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
32	6897	509-25-44	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гасителей вибрации	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
33	6898	509-25-45	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблица напряжений и монтажных стрел провеса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	6	
34	6899	509-25-46	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов для провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
35	6900	509-25-47	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжная одноцепная гирлянда изоляторов для провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
36	6901	509-25-48	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающее не изолированное крепление троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
37	6902	509-25-49	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжное изолированное крепление троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
38	6903	509-25-50	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Схема фазировки ЛЭП	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
39	6904	509-25-51	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Пусковая схема	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
40	6905	509-25-52	Пересечения. Узел РЛ-4. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
41	6906	509-25-53	Пересечения. Узел РЛ-4. Ведомость пересечений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
42	6907	509-25-54	Пересечения. Узел РЛ-4. Расчет переходов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
43	6908	509-25-55÷ 509-25-58	Пересечения. Узел РЛ-4. Детали переходов №№ 2, 3, 5, 7, 8, 10, 11, 9, 13	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	4	
44	6909	509-25-59	Пересечения. Узел РЛ-4. Временная отпайка на турбазу «Орель»	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
45	6910	509-25-61	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
46	6911	509-25-62	Заглавный лист линии. Схема и основные показатели линии	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	2	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
47	6912	509-25-63	Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	4	-	
48	6913	509-25-64	Фундаменты и опоры. Узел РЛ-3. Планы фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
49	6914	509-25-65	Опоры, фундаменты. Узел РЛ-3. Закрепление промежуточных опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	
50	6915	509-25-67	Ведомость опор и фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	
			Двухцепная ЛЭП 150 кВ. Левый берег- Михайловка					
51	6916	509-25-72-Б	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	
52	6917	509-4/25-73а	Продольный профиль от ПК 0 до ПК 60. Расстановка опор. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
53	6918	509-4/25-74	Продольный профиль от ПК 60 до ПК 120. Расстановка опор. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
54	6919	509-25-75	Продольный профиль от ПК 120 до ПК 193. Расстановка опор. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
55	6920	509-4/25-76	Продольный профиль расстановки опор от ПК 192 до ПК 270. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
56	6921	509-4/25-77	Продольный профиль расстановки опор от ПК 270+00,1 до ПК 327+00. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
57	6922	509-4/25-78	Продольный профиль расстановки опор от ПК 327 до ПК 387. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
58	6923	509-4/25-79	Продольный профиль расстановки опор от ПК 387 до ПК 447. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	6924	509-4/25-80	Продольный профиль расстановки опор от ПК 447 до ПК 525+24,3. Расстановка опор. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
60	6925	509-4/25-81	Продольный профиль расстановки опор от ПК 525+24,3 до ПК 579+49,2. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
61	6926	509-4/25-83	Продольный профиль расстановки опор от ПК 629+15 до ПК 687+16,2. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
62	6927	509-4/25-84	Продольный профиль расстановки опор от ПК 687+16,2 до ПК 753+95,1. Узел РЛ-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
63	6928	509-25-86а	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	9	-	
64	6929	509-25-87	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Ведомость отвода земли	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
65	6930	509-25-88	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Ведомость разрубки просек	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
66	6931	509-25-89	Расстановка опор. Узел РЛ-1. План подхода ЛЭП 150 кВ к подстанции Михайловка	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
67	6932	509-25-90	План отпайки от ЛЭП 150 кВ на подстанции ДДГЭС	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
68	6933	509-25-91, 509-25-92	Отпайка 150 кВ. План. Общий вид ответвления. Сечения и узлы	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	2	
69	6934	509-25-93	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	
70	6935	509-25-94	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	6936	509-25-95	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблица монтажных стрел провеса проводов троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	9	-	
72	6937	509-25-96	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов для провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
73	6938	509-25-97	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжная одноцепная гирлянда изоляторов для провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
74	6939	509-25-98	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающее неизолированное крепление троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
75	6940	509-25-99	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжное изолированное крепление троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
76	6941	509-25-100	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Изолированное крепление троса на концевой опоре	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
77	6942	509-25-101	Узел РЛ-2. Схема фазировки	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
78	6943	509-25-102	Пересечения. Узел РЛ-4. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	
79	6944	509-25-103	Пересечения. Узел РЛ-4. Ведомость пересечений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	2	-	
80	6945	509-25-104	Пересечения. Узел РЛ-4. Расчет переходов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	2	-	
81	6946	509-25-105÷109	Пересечения. Узел РЛ-4. Детали переходов №№ 1÷28	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	5	
82	6947	509-25-110	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжная одноцепная удлиненная гирлянда для провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
83	6948	509-25-111	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	
84	6949	509-25-113	Реконструкция ЛЭП 150 кВ ДДГРЭС подстанция Левобережная. Продольный профиль	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
85	6950	509-25-114А	Опоры и фундаменты. Заглавный лист. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	6	-	
86	6951	509-25-115	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость опор и фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	
87	6952	509-25-117	Монтажная схема опоры У6М-1+5,0	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
88	6953	509-25-118	Монтажная схема опоры У2М-2+7,2	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
89	6954	509-25-119А	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Планы фундаментов под анкерно-угловые и концевые опоры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
90	6955	509-25-120	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Планы фундаментов под промежуточные опоры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
91	6956	509-25-121	Заглавный лист линии. Схема и основные показатели	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	3	-	
92	6957	509-25-126÷127	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая и натяжная одноцепная гирлянда изоляторов для провода АС-300	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	2	
93	6958	509-25-128	Плавка гололеда. Заглавный лист. Узел РЛ-5	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	2	-	
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение					

1	2	3	4	5	6	7	8	9
94	6959	509-25-129	Схема электрических соединений служебных нужд 380/220 В	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
95	6960	509-25-130	План сети электроосвещения территории, раскладка силовых и контрольных кабелей	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			ЛЭП 150 кВ Левый берег - Михайловка					
96	6961	509-25-131А	Схема плавки гололеда	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			ЛЭП 35 кВ. Левобережная подстанция - Канал					
97	6962	509-25-132А	Схема плавки гололеда на ЛЭП 35 кВ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение					
98	6963	509-25-133	Служебное помещение. Раскладка силовых и контрольных кабелей	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			Подстанция 150/35/10 кВ «Михайловка»					
99	6964	509-25-135	Главная схема электрических соединений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
100	6965	509-25-136	План, экспликация узлов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
101	6966	509-25-137	Опросный лист для заказа КРУН серии К-ХШ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	1	-	
102	6967	509-25-138	ОРУ-150 кВ. План, схема заполнения и спецификация	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
103	6968	509-25-139	ОРУ-150 кВ. По схеме «два блока с автоматической перемычкой между ними» без учета дальнейшего расширения. Заземление и грозозащита	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
104	6969	509-25-140	ОРУ-35 кВ. План, схема заполнения и спецификация	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
105	6970	509-25-141	ОРУ-35 кВ по схеме «одиночная секционированная система шин» с параллельно расположенными секциями. Заземление и грозозащита	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
106	6971	509-25-142÷143	Установка трансформаторов 1Т, 2Т. Грозозащита и заземление. План и разрезы	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	2	
107	6972	509-25-144	ОРУ-150 кВ. ячейка блока № 1 (№ 2)	УО «Гидропроект» г. Харьков		-	1	
108	6973	509-25-145	ОРУ-150 кВ по схеме «два блока с автоматической перемычкой между ними» без учета дальнейшего расширения. Ячейка перемычки	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
109	6974	509-25-146	ОРУ-150 кВ. Установка отделителя ОД-154/600-1000 с проводом ШПО или ШППО на опоре УО-150-41	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
110	6975	509-25-147	ОРУ-150 кВ. Установка однополюсного разъединителя РЛНД-150/1000-2000 с приводом ПРН-154 на опоре УО-150-45	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
111	6976	509-25-148	ОРУ-150 кВ. Установка трансформатора напряжения НКФ-220	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
112	6977	509-25-149÷152	ОРУ 35 кВ (с выключателями ВМК 35Б) по схеме «Одинокная секционированная система шин» с параллельно расположенными секциями. Ячейка ВЛ. Ячейка трансформатора первой и второй секции	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	4	
113	6978	509-25-153	ОРУ 35 кВ (с выключателями ВМК 35Б) по схемам со сборными шинами. Ячейка шиносоединительного выключателя и шинных аппаратов второй секции (системы) шин	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
114	6979	509-25-154	ОРУ 35 кВ по схемам со сборными шинами. Шинные аппараты первой секции (системы) шин	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
115	6980	509-25-155	ОРУ 35 кВ по схеме «Одинокная секционированная система шин» с параллельно расположенными секциями. Сборные шины с одним проводом в фазе	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
116	6981	509-25-156	Установка трехполюсных разъединителей РЛНД2-35, РЛНД1а-35, РЛНД1б-35, РЛНД-35 на 1000 и 600а с приводами ПРН-220м и ПРН-110м на опорах УО-35-49,49а	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
117	6982	509-25-157	Гибкая связь трансформаторов с ОРУ-35 кВ. План и разрез	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
118	6983	509-25-158	ОРУ-150 кВ. Гирлянда изоляторов 12*ПМ-4,5 натяжная одноцепная для одного провода сечением до 240 мм ²	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
119	6984	509-25-159	ОРУ-150 кВ. Гирлянда изоляторов 12*ПМ-4,5 поддерживающая для подвески высокочастотного заградителя	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
120	6985	509-25-160	ОРУ-35 кВ. Гирлянда изоляторов 5*ПМ-4,5 натяжная одноцепная для одного провода сечением до 240 мм ²	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
121	6986	509-25-161	ОРУ-35 кВ. Гирлянда изоляторов 5*ПМ-4,5 поддерживающая одноцепная для одного провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
122	6987	509-25-162	ОРУ-150 кВ. Подвеска высокочастотного заградителя РЗ-600-0,25	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
123	6988	509-25-163	Токопровод наружный гибкий. Гирлянда изоляторов одноцепная натяжная для двух несущих проводов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
124	6989	509-25-164	ОРУ-110 кВ. Установка заземлителя типа 30м-110м (вариант 2) на опоре	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
125	6990	509-25-165	Установка разрядников РВС-35 на кронштейне с расстоянием между фазами 700 мм	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			Подстанция 154/35 кВ «Михайловка»					
126	6991	509-25-167	План силовой сети, сети электроосвещения и раскладка силовых и контрольных кабелей	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			Подстанция 150/35/10 кВ «Михайловка»					
127	6992	509-25-168	Раскладка силовых и контрольных кабелей	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
128	6993	509-25-169	Журнал силовых кабелей	УО «Гидропроект» г. Харьков	б/д	8	-	
129	6994	509-25-170	Установка трансформаторов и автотрансформаторов до 250 МВа	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
130	6995	509-25-171	Установка однополюсных разъединителей РЛНД2-35, РЛНД1а-35, РЛНД1б-35, РЛНД-35 на 1000 и 600а с приводами ПРН-220м и ПРН-110м на опорах УО-35-69,69а	УО «Гидропроект» г. Харьков	1967	-	1	
131	6996	509-25-172	Гибкие наружные токопроводы 10 кВ к трансформаторам 1Т, 2Т. План и разрезы	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
132	6997	509-25-173	ОРУ 35 кВ. Установка опорных изоляторов ШТ-35, ИШД-35, СТ-35 с расстоянием между фазами 1400 мм на опоре УО-35-61	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
133	6998	509-25-174	Гибкий токопровод. Металлоконструкция опорная для установки опорных изоляторов типа КО-10 на шкафу КРУН 6-10 кВ К-ХП (марка КТ-100)	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
134	6999	509-25-175	ОРУ-150 кВ по схеме «два блока с автоматической перемычкой между ними» без учета дальнейшего расширения. Ячейка перемычки	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
135	7000	509-25-176	ОРУ 110 кВ. Установка разрядника РЗМГ-110 (РВС-60) на опоре УО-110-60	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			ЛЭП 150 кВ. Левый берег-Михайловка					
136	7001	509-25-177	Плавка гололеда. Кабельная линия 35 кв. «ОРУ-35 кв÷ОРУ-150 кВ» на подстанции Михайловка	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
			Левобережная подстанция ДДГЭС 154/35/6 кв. Расширение					
137	7002	509-25-178	План разводки ЛЭП 35 кВ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1969	-	1	
138	7003	509-25-179	Переустройство ЛЭП 35 кВ на Баловку и разводка ЛЭП 35 кВ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Подстанция 150/35/10 кВ «Михайловка»					
139	7004	509-25-180	Установка заземляющего реактора типа ЗРОМ-550/35 на опоре УО-35-31	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция 150/35/10 кВ «Перещепино»					
140	7005	509-25-181	Главная схема электрических соединений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
141	7006	509-25-182	План, экспликация узлов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
142	7007	509-25-183÷184	ОРУ-150 кВ. план, схема заполнения и спецификация	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
143	7008	509-25-185	Установка трансформатора 1Т, 2Т. План и разрезы	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
144	7009	509-25-186	Гибкие наружные токопроводы 10 кВ к трансформаторам 1Т, 2Т. План и разрезы	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение					
145	7010	509-25-187	Установка короткозамыкателя КЗ-220 м с приводом ШПКМ с тремя и шестым трансформаторами тока ТШЛ-0,5 на опорах 90-220-103, 90-220-103а	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			ЛЭП 35 кВ подстанция «ЛБ»- 20 км. канала. Участок 0÷20 км					
146	7011	509-25-188	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение					
147	7012	509-25-189	ОРУ -150 кВ. Установка трансформатора тока ТФНД-110 м на опоре УО-110-55	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			ЛЭП 35 кВ подстанция «ЛБ»- 20 км. канала. Участок 0÷20 км					
148	7013	509-25-190	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 365+00 до ПК 420+00	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
149	7014	509-25-191	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 420+00 до ПК 469+00	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
150	7015	509-25-192	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 469+00 до ПК 520+00	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
151	7016	509-25-194	План трассы ЛЭП 35 кВ в районе подстанции стройплощадки № 1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
152	7017	509-25-195	Расстановка опор. Узел РЛ-1. План трассы ЛЭП 35 кВ от ПК 313+51,9 до ПК 520+14,0	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
153	7018	509-25-196	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
154	7019	509-25-197	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
155	7020	509-25-200	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Схема фазировки ЛЭП	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
156	7021	509-25-202	Опоры и фундаменты. Заглавный лист. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	3	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
157	7022	509-25-203а	Ведомость опор и фундаментов. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
158	7023	509-25-204	Опоры, фундаменты. Узел РЛ-3. Закрепление промежуточных опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
159	7024	509-25-205	Фундаменты и опоры. Узел РЛ-3. Планы фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
160	7025	509-25-206	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
161	7026	509-25-207	Пересечения. Узел РЛ-4. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
162	7027	509-25-210÷212	Пересечения. Узел РЛ-4. Детали переходов №№ 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	3	
163	7028	509-25-214	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 313+69,7 до ПК 365+00	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			ЛЭП 150 кВ Левый берег - Михайловка					
164	7029	509-25-217	Продольный профиль расстановки опор от ПК 753+95,1 до ПК 787+92,2	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
165	7030	509-25-218	План подхода ЛЭП 150 кВ к подстанции 150/35/6 кВ Михайловка	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Стройплощадка на станции Бузовка Приднепровской железной дороги					
166	7031	509-25-219	План участка переустраиваемой ЛЭП 10 кВ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Подстанция 150/35/10 кВ «Михайловка»					
167	7032	509-25-220	ОРУ-150 кВ. Ячейка блока № 1 (№ 2)	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
168	7033	509-25-221÷222	ОРУ-150 кВ по схеме «два блока с автоматической перемычкой между ними» без учета дальнейшего расширения. Ячейка перемычки. Заземление и грозозащита	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
169	7034	509-25-223÷226	ОРУ-35 кВ (с выключателями ВМК 35Б) по схеме «одиночная секционированная система шин» с параллельно расположенными секциями. Ячейка ВЛ. Ячейки трансформатора первой и второй секций	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	4	
170	7035	509-25-227÷228	ОРУ-35 кВ по схемам со сборными шинами. Шинные аппараты первой секции (системы) шин. Ячейка шиносоединительного выключателя и шинных аппаратов второй первой секции (системы) шин	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
171	7036	509-25-229÷230	ОРУ-35 кВ по схеме «Одиночная секционированная система шин» с параллельно расположенными секциями. Сборные шины с одним проводом в фазе. Заземление и грозозащита	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
172	7037	509-25-231	Установка трансформаторов 1Т, 2Т. Грозозащита и заземление	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
173	7038	509-25-232	Опросный лист для заказа КРУН серии К-ХШ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
174	7039	509-25-233	Гибкая связь трансформаторов с ОРУ-35 кВ. План и разрез	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение					
175	7040	509-25-234÷235	Установка заземляющего реактора типа ЗРОМ 550/35. План и разрез. План опор под оборудование	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
176	7041	509-25-236	Установка однополюсных разъединителей РНД(З)2-35, РНД(З)1а-35 на 630а с приводом ПРН-220м на опоре УО-35-69	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Двухцепная ЛЭП 150 кВ Павлоград-Перещепино					
177	7042	509-25-237	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
178	7043	509-25-238а	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 0+00 до ПК 51+79,4	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
179	7044	509-25-239а	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 51+79,4 до ПК 114+54,7	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
180	7045	509-25-240а	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 114+54,7 до ПК 177+22,3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
181	7046	509-25-241	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 177+22,3÷226+69,3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
182	7047	509-25-242	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 226+69,3 до ПК 283+84,5	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
183	7048	509-25-243	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 283+84,5 до ПК 342+60,1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
184	7049	509-25-244	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 342+60,1 до ПК 419+75,0	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
185	7050	509-25-245	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 419+75,0 до ПК 490+00	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
186	7051	509-25-246	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 490 до ПК 554	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
187	7052	509-25-247	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 554 до ПК 610	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
188	7053	509-25-248	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 610 до ПК 669	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
189	7054	509-25-249	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 669 до ПК 743	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
190	7055	509-25-250	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 743 до ПК 778+22,4	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
191	7056	509-25-251÷255a	Пересечения. Узел РЛ-4. Детали переходов №№ 1÷446	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	10	
192	7057	509-25-256	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
193	7058	509-25-257	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
194	7059	509-25-258	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблица монтажных стрел провеса проводов и троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	7	-	
195	7060	509-25-259	Узел РЛ-2. Схема фазировки	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
196	7061	509-25-261	План подхода ЛЭП 150 кВ к подстанции «Перещепино»	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
197	7062	509-25-262	Опоры и фундаменты. Заглавный лист. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	6	-	
198	7063	509-25-263÷264а	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Планы фундаментов под анкерно-угловые опоры в пойме	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	4	
199	7064	509-25-265÷266а	Фундаменты и опоры. Узел РЛ-3. Планы фундаментов под опоры №№ 46, 47, 49, 67, 70, 75, 78, 83, 87, 88, 92, 95, 96, 99 в пойме реки и под промежуточные металлические опоры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	4	
200	7065	509-25-269	Монтажная схема опоры П6м+4,3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
201	7066	509-25-270	Монтажная схема опоры У2м-2+9,4	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
202	7067	509-25-271	Монтажная схема опоры У2м-2+9,4+5	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
203	7068	509-25-272	Монтажная схема опоры У2м-2+7,2	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
204	7069	509-25-273, 273а	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Планы фундаментов под анкерно-угловые опоры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
205	7070	509-25-276	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	10	-	
206	7071	509-25-277	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Ведомость разрубки просек	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Реконструкция ЛЭП 35 кВ подстанции «ЛБ-1» - Турбаза «Орель»					
207	7072	509-25-284, 284а	План реконструкции ЛЭП 5 кВ на подходе к подстанции «ЛБ» ДДГЭС	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
208	7073	509-25-285	Детали переходов №№ 2а, 3а и 5а	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение					
209	7074	509-25-286	Установка заземляющего устройства	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			ЛЭП 35 кВ подстанции «ЛБ» - 23 км канала. Участок 20÷23 км					
210	7075	509-25-288	Заглавный лист линии. Схема и основные показатели	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	2	-	
211	7076	509-25-289	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	2	-	
212	7077	509-25-290	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
213	7078	509-25-291	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблица напряжений и монтажных стрел провеса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	3	-	
214	7079	509-25-292	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость гасителей вибрации	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
215	7080	509-25-293	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость опор и фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
216	7081	509-25-294	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
217	7082	509-25-295	Пересечения. Узел РЛ-4. Ведомость пересечений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
218	7083	509-25-296	Пересечения. Узел РЛ-4. Расчет переходов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
219	7084	509-25-297	Расстановка опор. Узел РЛ-1. План трассы ЛЭП 35 кВ ПК 520+40÷ПК 543+18	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
220	7085	509-25-298	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 520+14 до 543+18	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
221	7086	509-25-299	Фундаменты и опоры. Узел РЛ-3. Планы фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
222	7087	509-25-300	Перечень чертежей	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
223	7088	509-25-301	План фундаментов под анкерно-угловые опоры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция 154/35 кВ «Перещепино»					
224	7089	509-25-302	План силовой сети, сети электроосвещения и раскладка силовых и контрольных кабелей	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
225	7090	509-25-303	Раскладка силовых и контрольных кабелей	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
226	7091	509-25-304	Журнал силовых кабелей	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	8	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
227	7092	509-25-305	Гибкие наружные токопроводы 10 кВ. Металлоконструкция опорная для установки изоляторов ШТ-35 на шкафу КРУН 10 кВ К-ХШ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			РПБ и производственно- бытовой дом у подстанции «Михайловка»					
228	7093	509-25-306	План питательной сети и сети электроосвещения территории	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			ЛЭП 35 кВ подстанция «Михайловка» - НС-1 и НС-2					
229	7094	509-25-307	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
230	7095	509-25-308	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК-0 до ПК-50	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
231	7096	509-25-309	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК-50 до ПК-100	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
232	7097	509-25-310	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК-100 до ПК-151	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
233	7098	509-25-311	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК-151 до ПК-200	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
234	7099	509-25-312	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК-200 до ПК-250	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
235	7100	509-25-313	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК-250 до ПК-298	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
236	7101	509-25-314	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
237	7102	509-25-316	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
238	7103	509-25-317	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
239	7104	509-25-318	Монтажная часть. Узел РЛ-1. Таблица напряжений и монтажных стрел провеса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	10	-	
240	7105	509-25-319	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов для провода на железобетонных опорах	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
241	7106	509-25-320	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжная одноцепная гирлянда изоляторов для провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
242	7107	509-25-321	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов для троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
243	7108	509-25-322	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжное изолированное крепление троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
244	7109	509-25-323	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Изолированное крепление троса на концевой опоре	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
245	7110	509-25-324	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжная одноцепная гирлянда изоляторов для провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
246	7111	509-25-325	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов для провода	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
247	7112	509-25-326	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-2. Ведомость гасителей вибрации	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
248	7113	509-25-329	Опоры и фундаменты. Заглавный лист. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	4	-	
249	7114	509-25-330	Ведомость опор и фундаментов. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
250	7115	509-25-331	Опоры, фундаменты. Узел РЛ-3. Закрепление промежуточных опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
251	7116	509-25-332	План фундаментов под анкерно-угловые опоры. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
252	7117	509-25-333	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
253	7118	509-25-334	Пересечения. Узел РЛ-4. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
254	7119	509-25-335	Пересечения. Узел РЛ-4. Ведомость пересечений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
255	7120	509-25-336	Пересечения. Узел РЛ-4. Расчет переходов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
256	7121	509-25-337	Пересечения. Узел РЛ-4. Детали переходов №№ 1÷12	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
257	7122	509-25-338	Заглавный лист линии. Схема и основные показатели	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	3	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Реконструкция ЛЭП 35 кВ подстанции «ЛБ-1» - Турбаза «Орель»					
258	7123	509-25-341	Детали переходов №№ 2а, 3а и 5а	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Двухцепная ЛЭП 150 кВ Павлоград-Перецепино					
259	7124	509-25-342	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
260	7125	509-25-343	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Продольный профиль ЛЭП 150 кВ Павлоград-Лозовая от ПК 0 до ПК 5+82,16	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
261	7126	509-25-344	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Продольный профиль ЛЭП 150 кВ Павлоград-подстанция Шахты 25/26 от ПК 0 до ПК 5+29,2	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
262	7127	509-25-345	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	2	-	
263	7128	509-25-346	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. План выходов ЛЭП 150 кВ из подстанции Павлоградская	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
264	7129	509-25-347	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
265	7130	509-25-348	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
266	7131	509-25-349	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблица напряжений и монтажных стрел провеса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	5	-	
267	7132	509-25-350	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
268	7133	509-25-351	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Планы расположения фундаментов под анкерно-угловые и промежуточные опоры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
269	7134	509-25-352	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Опоры и фундаменты. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
270	7135	509-25-353	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость опор и фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
271	7136	509-25-354	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Пересечения. Узел РЛ-4. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
272	7137	509-25-355	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Пересечения. Узел РЛ-4. Ведомость пересечений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
273	7138	509-25-356	Реконструкция ЛЭП 150 кВ на выходе из Павлоградской подстанции. Пересечения. Узел РЛ-4. Расчет переходов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
			ЛЭП 35 кВ подстанция «ЛБ»- 20 км. канала. Участок 0÷20 км					
274	7139	509-25-357	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	2	-	
275	7140	509-25-358	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
			ЛЭП 35 кВ подстанция «ЛБ»- 23 км. канала. Участок 20÷23 км					
276	7141	509-25-360	Пересечения. Узел РЛ-4. Деталь перехода через дюкер на р. Орель	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			ЛЭП 35 кВ подстанция «Михайловка»-насосные станции № 3 и № 4					
277	7142	509-25-361	Заглавный лист линии. Схема и основные показатели	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	3	-	
278	7143	509-25-362	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
279	7144	509-25-363	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 0÷ПК 52+27,8	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
280	7145	509-25-364	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 52+27,8 до ПК 102+67,1 (ПК 102+70,6)	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
281	7146	509-25-365	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 102+67,1÷ПК 153+13,8	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
282	7147	509-25-366	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 153+13,8 до ПК 196+46	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
283	7148	509-25-367, 367a	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 196+46 до ПК 233+72,7	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
284	7149	509-25-368	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	4	-	
285	7150	509-25-369	Расстановка опор. Узел РЛ-1. План временных участков ЛЭП 35 кВ и подхода к подстанции насосных станций № 3 и № 4	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
286	7151	509-25-370	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
287	7152	509-25-371	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
288	7153	509-25-372	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблица напряжений и монтажных стрел провеса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	7	-	
289	7154	509-25-380	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-2. Ведомость гасителей вибраций	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
290	7155	509-25-382	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов провода на деревянных опорах	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
291	7156	509-25-383	Опоры и фундаменты. Заглавный лист. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	5	-	
292	7157	509-25-384	Ведомость опор и фундаментов. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
293	7158	509-25-385	Опоры, фундаменты. Узел РЛ-3. Закрепление промежуточных опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
294	7159	509-25-386	План фундаментов под анкерно-угловые опоры. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
295	7160	509-25-387	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
296	7161	509-25-389	Пересечения. Узел РЛ-4. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
297	7162	509-25-390	Пересечения. Узел РЛ-4. Ведомость пересечений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
298	7163	509-25-391	Пересечения. Узел РЛ-4. Расчет переходов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
299	7164	509-25-392	Пересечения. Узел РЛ-4. Детали переходов №№ 1÷5	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция 110/35/10 кВ «Хижняковка»					
300	7165	509-25-395	Главная схема электрических соединений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
301	7166	509-25-396	План экспликации узлов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
302	7167	509-25-397	Схема электрических соединений, план и разрезы, спецификация I	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
303	7168	509-25-398	План портала и опор под оборудование	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция № 1 35/6 кВ мощностью 4000 кВа для электроснабжения земснарядов					
304	7169	509-25-399	Опросный лист на подстанцию СКТП-35/6-1*4000-2	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Подстанция 110/35/10 кВ «Хижняковка»					
305	7170	509-25-400	ОРУ-110 кВ. План, схема заполнения и спецификация	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
306	7171	509-25-401	ОРУ-35 кВ. План, схема заполнения и спецификация	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
307	7172	509-25-402	Установка трансформатора 1Т, 2Т. План и разрезы	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
308	7173	509-25-403	Гибкие наружные токопроводы 10кВ от трансформаторов 1Т, 2Т к КРУН. План и разрезы	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение и реконструкция					
309	7174	509-25-404	Реконструкция перекидки 6 кВ от СБРУН до опоры К1 (У37)	УО «Гидропроект» г. Харьков		-	1	
			Двухцепная ЛЭП 150 кВ. Левый берег - Михайловка					
310	7175	509-25-406, 406а	Узел РЛ-1. Продольный профиль с расстановкой опор от ПК 447+35 до ПК 525+25,1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	3	
311	7176	509-25-407, 407а	Узел РЛ-1. Продольный профиль с расстановкой опор от ПК 525+25,1 до ПК 603+32,6	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	3	
312	7177	509-25-408, 408а	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль с расстановкой опор от ПК 603+32,6 до ПК 629+15,0 (измененный участок)	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Подстанция 110/35/10 кВ «Хижняковка»					
313	7178	509-25-409	ОРУ-110 кВ. ячейка блока № 1. План, разрез и поясняющая схема	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
314	7179	509-25-410	ОРУ-110 кВ. ячейка блока № 2. План, разрез и поясняющая схема	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
315	7180	509-25-411	Узел выключателя МКП-110м-630-20 с шинной опорой ШО-110 при гибкой ошиновке перехода над дорогой	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Отпайка от ЛЭП 35 кВ Губинина-Перещепино					
316	7181	509-25-412	Заглавный лист линии. Схема и основные показатели	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	3	-	
317	7182	509-25-413	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
318	7183	509-25-414, 414а	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 0 до ПК 35+54,40	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
319	7184	509-25-415, 415а, 415б	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 35+54,40 до ПК 96+14,4	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	3	
320	7185	509-25-416	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	3	-	
321	7186	509-25-417	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
322	7187	509-25-418	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
323	7188	509-25-419	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблицы напряжений и монтажных стрел провеса1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	5	-	
324	7189	509-25-420	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов для провода на железобетонных опорах	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
325	7190	509-25-421	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжная одноцепная гирлянда изоляторов для провода АС-150	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
326	7191	509-25-422	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов для троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
327	7192	509-25-423	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Натяжное изолированное крепление троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
328	7193	509-25-424	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Поддерживающая гирлянда изоляторов для проводов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
329	7194	509-25-425	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гасителей вибрации	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
330	7195	509-25-426	Переустройство н/в ЛЭП 220 кВ и линий связи	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
331	7196	509-25-427	Опоры и фундаменты. Заглавный лист. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	4	-	
332	7197	509-25-428	Ведомость опор и фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
333	7198	509-25-429	Опоры, фундаменты. Узел РЛ-3. Закрепление промежуточных опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
334	7199	509-25-430	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. План расположения фундаментов под анкерно-угловые опоры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
335	7200	509-25-431	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
336	7201	509-25-432	Пересечения. Узел РЛ-4. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
337	7202	509-25-433	Пересечения. Узел РЛ-4. Ведомость пересечений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	2	-	
338	7203	509-25-434	Пересечения. Узел РЛ-4. Расчет переходов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	2	-	
339	7204	509-25-435	Пересечения. Узел РЛ-4. Детали переходов № 1÷7	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
340	7205	509-25-436	Пересечения. Узел РЛ-4. Детали переходов № 1÷14	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция 110/35/10 кВ «Хижняковка»					
341	7206	509-25-437÷438	ОРУ по схеме «Мостик с отделителями (или выключателями) в цепях линий». Ячейка мостика. перемычка	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
342	7207	509-25-439	Установка трехполюсных разъединителей РНДЗ-2-110, РНДЗ16-110 на 630а с приводом ПРН-220м на опоре УО-110-105	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
343	7208	509-25-440÷441	ОРУ 35 кВ (с выключателями ВМК 35Б) по схеме «Одиночная секционированная система шин» с параллельно расположенными секциями. Ячейки ВЛ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
344	7209	509-25-442÷443	ОРУ 35 кВ. Ячейки трансформатора первой и второй секции	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
345	7210	509-25-444÷445	ОРУ 35 кВ (с выключателями ВМК 35Б) по схемам со сборными шинами. Ячейка шиносоединительного выключателя и шинных аппаратов второй секции (системы) шин. Шинные аппараты первой секции (системы) шин	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
346	7211	509-25-446÷447	ОРУ по схеме «Мостик с отделителями (или выключателями) в цепях линий». Шины блока № 1, 2	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
347	7212	509-25-448	Опросный лист для заказа КРУН серии К-ХШ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
			ЛЭП 150 кВ Левый берег - Михайловка					
348	7213	509-25-449, 449а	Продольный профиль расстановки опор от ПК 753+95,1 до ПК 787+92,2	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
349	7214	509-25-450	Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
350	7215	509-25-451	Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	4	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
351	7216	509-25-452	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
352	7217	509-25-453	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
353	7218	509-25-454	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблица монтажных стрел провеса проводов и троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	5	-	
354	7219	509-25-455	Узел РЛ-2. Монтажный журнал линии	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	7	-	
			Подстанция 110/35/10 кВ «Хижняковка»					
355	7220	509-25-456	Установка кабельных муфт для плавки гололеда	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение и реконструкция. Электрическая часть					
356	7221	509-25-457, 457a	Главная схема электрических соединений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
357	7222	509-25-458	План и спецификация	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
358	7223	509-25-459	Разрезы	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
359	7224	509-25-461	Установка трансформатора собственных нужд ТМ-63/6-10-66 в камере № 9 СБРУН-6 кВ	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
360	7225	509-25-462, 462a	Расчет токов короткого замыкания. Выбор аппаратуры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
361	7226	509-25-463, 463a	Установка силового трансформатора типа ТДТНГ-25000/150-1Т	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
362	7227	509-25-464, 464a	Установка силового трансформатора типа ТДТГ-31500/150. 2Т	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	
363	7228	509-25-465	Узел крепления гирлянд и опорного изолятора к опоре перекидок	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Отпайка от ЛЭП 35 кВ Губиниха-Перещепино					
364	7229	509-25-466÷467	Ведомость отвода земли под опоры линии электропередачи	УО «Гидропроект» г. Харьков		2	-	
			Двухцепная ЛЭП 35 кВ от подстанции «Губиниха» до отпайки на подстанции «Игнатовка»					
365	7230	509-25-468	Заглавный лист линии. Схема и основные показатели	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	3	-	
366	7231	509-25-469	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
367	7232	509-25-470	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Журнал расстановки опор	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	2	-	
368	7233	509-25-471, 471a	Расстановка опор. Узел РЛ-1. Продольный профиль от ПК 0+13 до ПК 51+29,85	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
369	7234	509-25-472	Расстановка опор. Узел РЛ-1. План подхода ЛЭП 35 кВ к подстанции «Губиниха» и подключение к существующим ЛЭП 35 кВ на Игнатовку и Перещепино	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
370	7235	509-25-473	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
371	7236	509-25-474	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Ведомость гирлянд изоляторов и креплений троса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
372	7237	509-25-475	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Таблицы напряжений и монтажных стрел провеса	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	4	-	
373	7238	509-25-476	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость гасителей вибрации	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
374	7239	509-25-477	Монтажная часть. Узел РЛ-2. Изолированное крепление троса на концевой опоре	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
375	7240	509-25-478	Опоры и фундаменты. Заглавный лист. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	5	-	
376	7241	509-25-479	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость опор и фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
377	7242	509-25-480	Узел РЛ-3. Опоры и фундаменты план фундаментов под металлическую промежуточную опору П6М-1	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
378	7243	509-25-481	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
379	7244	509-25-482	Пересечения. Узел РЛ-4. Заглавный лист	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
380	7245	509-25-483	Пересечения. Узел РЛ-4. Ведомость пересечений	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
381	7246	509-25-484	Пересечения. Узел РЛ-4. Расчет переходов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
382	7247	509-25-485	Узел РЛ-4. Расчет переходов. Детали №№ 1÷14	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
383	7248	509-25-486	План переустройства существующих ЛЭП и ЛС	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
384	7249	509-25-488	ОРУ 35 кВ по схеме «Одиночная секционированная система шин» с параллельно расположенными секциями. Сборные шины с одним проводом в фазе	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
			Двухцепная ЛЭП 150 кВ Левый берег - Михайловка					
385	7250	509-25-489	Узел РЛ-2. Спецификация на изоляторы и линейную аппаратуру	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
386	7251	509-25-490	Узел РЛ-3. План фундаментов под анкерно-угловые опоры	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
387	7252	509-25-491	Опоры и фундаменты. Заглавный лист. Узел РЛ-3	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	2	-	
388	7253	509-25-492	Узел РЛ-3. Ведомость опор и фундаментов	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9
389	7254	509-25-493	Опоры и фундаменты. Узел РЛ-3. Ведомость заземляющих устройств	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	1	-	
			Подстанция 154/35/6 кВ Левого берега ДДГЭС. Расширение и реконструкция. Электрическая часть					
390	7255	509-25-495	ОРУ-35 кВ. Установка маломасляного выключателя типа ВМК-35Б с приводом ШПЭ-31	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	
391	7256	509-25-496	Установка трехполюсных разъединителей РНДЗ-2-35, РЛНД19-35, РЛНД16-35, РЛНД-35 на 1000 и 600а с приводами ПРН-220м и ПРН-110м на опорах УСО-1а	УО «Гидропроект» г. Харьков	1970	-	1	

До опису внесено

391

(триста дев'яносто одна)

од. зб.

(числом)

(словами)

з № **6866** по № **7256** у тому числі:

Текстових од. зб.

112

(сто дванадцять)

(числом)

(словами)

Графічних од. зб.

279

(двісті сімдесят дев'ять)

(числом)

(словами)

Літерні №№

-

(-)

од. зб.

()

(числом)

(словами)

(перелік літерних од. зб.)

46

Пропущені №№

(числом)

-

(-)

(словами)

од. зб.

()

(перелік пропущених од. зб.)

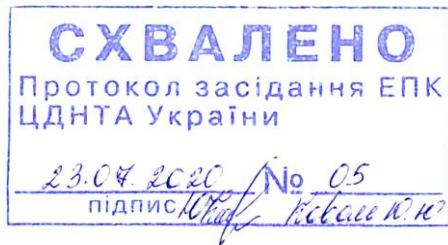
Завідувачка сектору експертизи та опрацювання НТД

Наталя ЛАРІНА

(підпис,

розшифрування підпису)

2020 р.



Прийнято на державне зберігання **391** (триста дев'яносто одна) од. зб.
 (цифрами) (словами)

з № **6866** по № **7256** у тому числі:

Текстових од. зб.	112		(сто дванадцять)
	(числом)		(словами)
Графічних од. зб.	279		(двісті сімдесят дев'ять)
	(числом)		(словами)
Літерні №№	-	(-)	од. зб. 0
	(числом)	(словами)	(перелік літерних од. зб.)
Пропущені №№	-	(-)	од. зб. 0
	(числом)	(словами)	(перелік пропущених од. зб.)

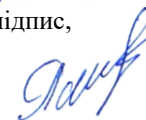
Старша зберігачка фондів/ завідувачка архівосховищем
 (посада)



Євгенія ФЕДОРОВА

(підпис, розшифрування підпису)

Начальниця відділу забезпечення збереженості документів
 (посада)



Лариса ЯСТРЕБ

(підпис, розшифрування підпису)

Дата 2020

Аркуш - засвідчувач опису № 12 група-комплекс №1-530 Фонд Р-3

Всього в цьому опису пронумеровано **47** **(сорок сім)** аркушів
(числом) (словами)

В тому числі:

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

Зміни до облікових даних внесено:

Відділ довідкового апарату, обліку документів та інформаційних технологій



(підпис,

Оксана ДУБОВИК
розшифрування підпису)

Дата 2020
