

**ЦЕНТРАЛЬНИЙ ДЕРЖАВНИЙ НАУКОВО-ТЕХНІЧНИЙ АРХІВ УКРАЇНИ**

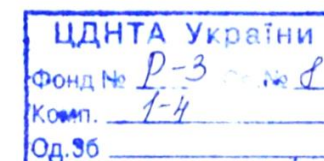
**МІНІСТЕРСТВО ЕНЕРГЕТИКИ ТА ЕЛЕКТРИФІКАЦІЇ СРСР  
УКРАЇНСЬКЕ ВІДДІЛЕННЯ ВСЕСОЮЗНОГО ОРДЕНА ЛЕНІНА ПРОЕКТНО-ВИШУКУВАЛЬНОГО ТА НАУКОВО-  
ДОСЛІДНОГО ІНСТИТУТУ «ГІДРОПРОЕКТ» ІМ. С.Я. ЖУКА,  
М.ХАРКІВ**

**Ф О Н Д Р-3**

**О П И С № 8**

**Група-комплекс № 1-4**

**за 1951 - 1969 рр.**



**м. Харків, 2011 рік**

2  
ЗМІСТ

Передмова.....	стор.4-5
<b>«Каховская гидроэлектростанция на р. Днепр»</b>	
Проектное задание.....	стор.6
I. Сводная записка.....	стор.6
II. Физико-географические условия.....	стор.6
III. Инженерно-геологические условия.....	стор.7
VI. Гидротехнические сооружения.....	стор.7-8
VIII. Водный транспорт.....	стор.8-10
IX. Производство работ.....	стор.10-11
XI. Затопление и подтопление.....	стор.11
XIII. Мероприятия МПВО.....	стор.11-12
Технический проект.....	стор.12
1. Гидроузлы.....	стор.12
I. Сводная записка.....	стор.12-13
II. Физико-географические условия.....	стор.13
III. Инженерно-геологические условия.....	стор.13-14
IV. Топографо-геодезическое обоснование проекта.....	стор.14
VII. Сооружения гидроузла.....	стор.15
VIII. Станционный узел.....	стор.15
XIII. Производство работ.....	стор.15-16
XIV. Экспериментальная часть.....	стор.16
XVII. Инженерно-технические мероприятия МПВО.....	стор.16-18

2. Водохранилище.....	стор.18
II. Мероприятия и затраты по Днепропетровской области.....	стор.18
III. Мероприятия и затраты по Запорожской области.....	стор.18
VIII. Транспортное освоение Каховского водохранилища.....	стор.18-19
3. Защитные мероприятия по западному и восточному бассейнам марганцевых месторождений.....	стор.19
VI. Производство работ.....	стор.19
VII. Инженерно-технические мероприятия по защитным сооружениям марганцевых месторождений.....	стор.19
Защитные мероприятия по г. Никополю и Каменскому Поду.....	стор.19
IV. Гидротехнические сооружения.....	стор.19-20
5. Противомаларийные мероприятия.....	стор.20
Техно-рабочий проект.....	стор.20
1. Гидроузел.....	стор.20
XIII. Производство работ.....	стор.20
XVII. Инженерно-технические мероприятия МПВО.....	стор.20-21
Рабочий проект.....	стор.21
1. Гидроузел.....	стор.21
XVII. Инженерно-технические мероприятия по сооружению гидроузла.....	стор.21-23
3. Защитные мероприятия по Западному и Восточному бассейнам марганцевых месторождений.....	стор.23
4. Защитные мероприятия по г. Никополю и Каменскому Поду.....	стор.24
Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны по Каховской гидроэлектростанции.....	стор.24
Аркуш-засвідчувач.....	стор. 24-26

## П Е Р Е Д М О В А

До Центрального державного архіву науково-технічної документації Української РСР (ЦДАНТД УРСР) в 1980 році надійшла на державне зберігання проектна документація за 1951-1969рр. по проекту «Каховская гидроэлектростанция на р. Днепр» від Українського відділення Всесоюзного ордена Леніна проектно-вишукувального та науково-дослідного інституту "Гідропроєкт" ім. С.Я. Жука Міністерства енергетики і електрифікації СРСР, м.Харків. Документація мала гриф «совершенно секретно» та «секретно».

Інститут займався комплексним проектуванням гідроенергетичних та водогосподарських об'єктів. У період з 1927 по 1969 рр. мав наступні перейменування:

1927 - 1929 рр. - Водне бюро для дослідження річок України ВРНГ УРСР, м. Харків;

1929 - 1930 рр. - Трест "Укрводбуд", м. Харків;

1930 - 1931 рр. - Проектний трест "Головпроект", м. Харків;

1931 - 1935 рр. - Інститут по проектуванню гідротехнічних споруд «Укргідровод» Держкомітету водного господарства УРСР, м. Харків;

1935 - 1951 рр. - Всесоюзний трест «Гідроелектропроект» Держкомітету водного господарства УРСР, м. Харків;

1951 – 1959 рр. - Українське відділення Всесоюзного державного проектного інституту «Гідроенергопроект» Держкомітету водного господарства УРСР, м. Харків;

1959 - 1963 рр. - Українській відділ Проектно-розвідувального та науково-дослідного інституту «Гідропроєкт» ім. С.Я. Жука Держкомітету водного господарства УРСР, м. Харків;

З 1963 р. - Українське відділення Всесоюзного ордена Леніна проектно-розвідувального та науково-дослідного інституту «Гідропроєкт» ім. С.Я. Жука Міністерства енергетики і електрифікації СРСР, м. Харків.

Обробка документів була проведена згідно з «Основными правилами работы с научно-технической документацией в государственных архивах СССР», які затверджені наказом Головархіву СРСР від 07.03.1985р. № 80. До опису внесено науково-технічну документацію по проекту «Каховська гідроелектростанція»: проектні завдання, технічний та робочий проекти, у кількості 115 справ, які містять 483 (чотириста вісімдесят три) одиниці зберігання. Текстова документація складається зі зведених та пояснювальних записок, технічних звітів,

топографічно-геодезичних робіт, звітів за темами НДР, розрахунків та таблиць; графічна – з генпланів, планів, загальних видів, карт, схем та розрізів. Каховська гідроелектростанція – одна з найбільших гідроелектростанцій на р. Дніпро. Вона є останнім рівнем каскаду гідроелектростанцій на річці Дніпро. Каховська гідроелектростанція є одним з опорних пунктів південної енергетичної системи України. Спорудження Каховського гідровузла дозволило вирішити проблему енергопостачання промисловості і сільського господарства Придніпров'я і півдня України, створити глибоководний шлях від Чорного моря до Запоріжжя. Характерною особливістю Каховської гідроелектростанції є закритий розподільний пристрій. Гребля Каховської ГЕС піднімає рівень води і утворює Каховське водосховище.

На підставі листа організації-здавальника від 06.10.2009р. №144 і акта комісії ЦДНТА України з питань державної таємниці від 19.10.2009р. №6 з частини документів (115 справ, які містять 483 (чотириста вісімдесят три) одиниці зберігання) було знято грифи «совершенно секретно» та «секретно». Був проведений комплекс робіт, спрямованих на підвищення інформаційно-пошукового рівня опису для передачі на загальне зберігання. Новий опис №8 було складено відділом режимно-секретної роботи ЦДНТА України згідно з Робочою інструкцією «Порядок укладання та обліку описів науково-технічних документів», схваленою Науково-методичною радою ЦДНТА України 21.02.2008р., протокол № 02.

До нового опису №8 складено титульний аркуш, зміст, передмову, аркуші-засвідчувачі. 115 (сто п'ятнадцять) справ, з них текстових – 70 (сімдесят) справ, які містять 68 (шістдесят вісім) текстових од.зб. та графічних – 45 (сорок п'ять) справ, які містять 415 (чотириста п'ятнадцять) графічних од.зб. Сто п'ятнадцять справ, які внесені до нового опису №8, пройшли обробку в 1981 році, а саме: на титульних аркушах проставлені штампи із написанням архівного шифру, пронумеровано аркуші та складено аркуші-засвідчувачі. В 2011 році здійснювалося перешифрування документів. В межах комплексу 1-4, опису №1, справи з №1с по №5с, з №7с по №29с, з №31с по №55с, з №60с по №89с, з №95с по №96с, с №98с по №100с, з №102с по №106с, з №108с по №129с, які мали грифи «совершенно секретно» та «секретно», внесені до нового опису №8 під номерами справ з №9138 по №9251. Новий опис №8 комплексу 1-4 складається з 115 (сто п'ятнадцяти) справ, з них текстових – 70 (сімдесят) справ, які містять 68 (шістдесят вісім) текстових од.зб. та графічних – 45 (сорок п'ять) справ, які містять 415 (чотириста п'ятнадцять) графічних од.зб. за 1951-1969 роки. Фізичний стан документів задовільний.

Передмову склав начальник відділу РСР

10.10.2011р.



Т. М. Островерх



ЗАТВЕРДЖУЮ

Директор ЦДНТ України

Є.В. Семенов

"31" жовтня 2011 р.

Фонд Р-3  
Опис № 8  
Група-комплекс № 1-4

№№ з/п	№ компле-ксу	№ справи у межах комплексу	Позначення (виробничий індекс)	Заголовок справи	Організація -розробник	Крайні дати докумен-та	Кількість од.зб.		Кількість аркушів	Примітки
							текст	граф		
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>11</b>
				<b>Каховская гидроэлектростанция на р. Днепр</b>						
				<b><u>Проектное задание</u></b>						
				<b>I. Сводная записка</b>						
1	1-4	9138	2923	Сводная записка	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	191	
2		9139	2923	Сводная записка	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	193	
				<b>II. Физико-географические условия</b>						
3		9140	2948	Часть 1. Климат. Материалы к климатическому очерку района Каховской ГЭС и Южноукраинского канала. Таблицы, графики	Киевская научно-исследовательская геофизическая обсерватория	1951	1	-	92	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				<b>III. Инженерно-геологические условия</b>						
4	1-4	9141	5560	Приложение 1. Отчет об инженерно-геологических расчетах. Часть 1. Отчет о работах по району узла сооружений. Пояснительная записка и чертежи	Ленинградское отделение «Гидроэнергопроект»	1951	1	-	286	
5		9142	5562	Приложение 1. Отчет об инженерно-геологических расчетах. Часть 2. Отчет о работах по водохранилищу. Пояснительная записка и чертежи	Ленинградское отделение «Гидроэнергопроект»	1951	1	-	186	
6		9143	5698	Технический отчет по топографической съемке за 1950-1951 гг.	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	17	
7		9144	2932	Приложение 2. Отчет об инженерно-геологических работах. Часть 3, книга 2-а. Чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	1	13	
8		9145	5561	Приложение 2. Отчет об инженерно-геологических работах. Часть 3, книга 4. Том XI. Ведомости координат и абсолютных отметок геологических выработок. Каталог координат и отметок инженерно-геологических точек.	Ленинградское отделение «Гидроэнергопроект»	1951	1	-	80	
				<b>VI. Гидротехнические сооружения</b>						
9		9146	7486-8220	Часть 1. Выбор района отвора. Компоновка узла сооружений по отворам: Ингулецкому, Днепрянскому, Нижне- и Верхнекамскому, Любимовскому, Горностаевскому, Казацким. Чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	-	16	16	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	1-4	9147	7502-7507	Часть 2. Компановка узла сооружений. Выбор компановки узла. Варианты 1 - 6. Чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	-	6	6	
11		9148	7508-7513	Часть 3. Гидростанция. Узел сооружений. Планы узла и поселка. Варианты	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	-	5	5	
12		9149	5193, 5194	Часть 3. Гидростанция. Щитовая стенка. План и разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков»	1953	-	2	2	
13		9150	2918	Часть 6. Судходные сооружения. Пояснительная записка и чертежи	Отделение по проектированию «Большой Волги» «Гидроэнергопроекта» г. Москва	1951	1	-	112	
14		9151	4188	Часть 6. Судходные сооружения. Основные положения по выбору вариантов шлюза. Пояснительная записка и чертежи	Отделение по проектированию «Большой Волги» «Гидроэнергопроекта» г. Москва	1951	1	-	23	
15		9152	2888	Отчет по теме НИР: «Требования к габаритам камеры шлюза в плане»	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	66	
16		9153	2881	Отчет по теме НИР: «Требования к габаритам камеры шлюза в плане»	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	33	
				<b>VIII. Водный транспорт</b>						
17		9154	2921	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Сводная пояснительная записка	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	165	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	1-4	9155	2955	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Том VI. Судоремонтные предприятия. Часть 1. Расстановка флота на судоремонт. Пояснительная записка.	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	41	
19		9156	2956	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Том IX. Инженерно-геологические условия. Часть 1. Судовой ход. Пояснительная записка и чертежи	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	21	
20		9157	2957	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Том X. Сводка капиталовложений и потребных ресурсов	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	30	
21		9158	2958	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Том XI. Инженерно-технические мероприятия МПВО. Часть 1. Запорожский порт. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	14	
22		9159	2959	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Том XI. Инженерно-технические мероприятия МПВО. Часть 2. Порт Никополь и Никопольские судоремонтные мастерские. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	14	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	1-4	9160	2960	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Том XI. Инженерно-технические мероприятия МПВО. Часть 3. Порт Каховка (Берислав, Новая Каховка, Старая Каховка). Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	17	
24		9161	2961	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Том XI. Инженерно-технические мероприятия МПВО. Часть 4. Транзитные и местные пристани. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	19	
25		9162	2962	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Том XI. Инженерно-технические мероприятия МПВО. Часть 5. Херсонские удоремонтные мастерские. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	12	
26		9163	2963	Мероприятия по транспортному освоению Каховского водохранилища. Общие приложения. Приложение 1. Плановые задания	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	32	
				<b>IX. Производство работ</b>						
27		9164	7481-7498	Часть 1. Левобережное расположение здания ГЭС. Вариант. Стройгенплан.	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	-	4	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	1-4	9165	2890	Приложение 5. Производство работ. Часть 4. Санитарно-техническое оборудование эксплуатационного и строительного поселков Каховской ГЭС.	Харьковское отделение «Горстройпроект»	1951	1	-	30	
				<b>XI. Затопление и подтопление</b>						
29		9166	5431	Часть 2. Общая схема защитных мероприятий по г. Никополю и Каменскому Поду. Защита г. Старая Каховка. План берегоукрепления	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1955	-	1	1	
30		9167	2928	Приложение 6. Затопления и подтопления. Часть 7. Переустройство железных дорог. Экономика района и организация движения. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	40	
31		9168	2915	Приложение 8. Схема защитных мероприятий. Часть 5. Схема защитных мероприятий по марганцевым месторождениям. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1961	1	-	84	
32		9169	2922	Приложение 8. Схема защитных мероприятий. Часть 7. Схема защитных мероприятий по Каменному Поду, г. Никополю, Конским и Базавлукским плавням. Чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	-	1	13	
				<b>XIII. Мероприятия МПВО</b>						
33		9170	2909	Инженерно-технические мероприятия МПВО. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	96	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	1-4	9170a	3021	Схематическая проработка инженерно-технических мероприятий МПВО. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	30	
35		9171	2926	Техническая маскировка. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1951	1	-	9	
36		9172	2975	Металлический сборный колпак для защиты вертикальных гидрогенераторов. Типовой проект. Пояснительная записка и чертежи	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	40	
37		9173	2969	Экспертные заключения по материалам проектного задания Каховской ГЭС.	Ленинградское отделение «Гипроречтранс»	1951	1	-	45	
38		9174	3071	Заключение Госкомитета по делам строительства при СМ СССР №760 от 3 января 1952 г. по проектному заданию на строительство Каховской ГЭС	Госкомитет по делам строительства при Совете Министров СССР, г. Москва	1952	1	-	33	
				<b>Технический проект</b>						
				<b><u>1. Гидроузлы</u></b>						
				<b>I. Сводная записка</b>						
39		9175	3064	Часть 1. Сводная записка	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	139	
40		9176	4293	Часть 1. Сводная записка	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952-1954	1	-	186	
41		9177	5756	Часть 2. Фотоальбом (дополнительный).	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952-1956	1	-	12	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	1-4	9178	4015	Часть 3. Паспорт. основные показатели	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	5	
				<b>II. Физико-географические условия</b>						
43		9179	4173	Часть 1. Гидрология. Отчет по теме НИР: «Предварительны расчет ветроволнового режима Каховского водохранилища». Авторы: Селюк Е. М., Вейнперт В. А.	Государственный гидрологический институт Министерства сельского хозяйства СССР, г. Ленинград	1953	1	-	88	
44		9180	4174	Часть 1. Гидрология. Отчет по теме НИР: «Расчет испарения с поверхности Каховского водохранилища». Авторы: Викулина З. А., Кашинова Т. Д., Натрус А. А.	Государственный гидрологический институт Министерства сельского хозяйства СССР, г. Ленинград	1953	1	-	59	
				<b>III. Инженерно-геологические условия</b>						
45		9181	5572	Часть 1. Общая часть и инженерно- геологические условия чаши водохранилища. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	137	
46		9182	9697	Часть 1. Общая часть и инженерно- геологические условия чаши водохранилища. Схематическая карта инженерно-геологических условий чаши водохранилища	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	1	1	
47		9183	7537-7540	Часть 3. Общая часть по узлу сооружений. Геоморфологические и геологические карты района Каховской ГЭС	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	4	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
48	1-4	9184	8964-8965	Части 4 и 5. Специальная часть. Карты химической классификации вод и изолиний концентрации хлора в воде основного неогенового водоносного горизонта на левобережье Нижнего Днепра.	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	2	2	
				<b>IV. Топографо-геодезическое обоснование проекта</b>						
49		9185	5571	Топографо-геодезическое обоснование проекта. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	61	
50		9186	7948	Топографо-геодезическое обоснование проекта. Схема топографо-геодезических работ по отбивке границ водохранилища	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	1	1	
51		9187	5575	Приложение. Книга 1. Технический отчет о топографо-геодезических работах. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	198	
52		9188	5736	Топографо-геодезическое обоснование проекта. Схема топографо-геодезических работ по отбивке границ водохранилища. Каталоги координат пунктов ходов полигонометрий VI класса, установленных в границах водохранилища в Днепропетровской области	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	1	-	135	
53		9189	4163	Акт государственной приемки топографо-геодезических работ, выполненных институтом «Укргидэп» в 1950-1953 гг. по участкам Каховскому, Краснооскольскому и Каменскому	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	1	-	33	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				<b>VII. Сооружения гидроузла</b>						
54	1-4	9190	3079	Приложение. Книга 6. Контрольно-измерительная аппаратура по гидроузлу. Технически отчет по теме НИР: Контрольно-измерительное оборудование в шлюзе Каховской ГЭС»	ВНИИГ им. Б.Е.Веденеева, г. Ленинград	1952	1	-	14	
				<b>VIII. Станционный узел</b>						
55		9191	4112	Часть 3. Вариант ГЭС с низкой всасывающей трубой. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	1	-	125	
				<b>XI. Судоходные сооружения</b>						
56		9192	4301	Приложение. металлоконструкции и подъемные механизмы шлюза. Том I. Чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	1	247	
57		9193	4301	Приложение. металлоконструкции и подъемные механизмы шлюза. Том II	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	1	187	
				<b>XIII. Производство работ</b>						
58		9194	7529, 7542	Стройгенплан проектных работ и план строительной площадки	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	2	2	
59		9195	7530, 8968	Земляные работы. План строительного канала и котлована под основные бетонные сооружения	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	2	2	
60		9196	5112, 5113	Бетонные работы. Бетонирование здания ГЭС и плотины	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	2	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
61	1-4	9197	7523, 8961, 8962	Узел бетонных сооружений. Железные дороги стройплощадки. Генплан, планы, продольные профили	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	3	3	
62		9198	8959, 8963	Автомобили. Планы трасс, типовые поперечники	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	2	2	
				<b>XIV. Экспериментальная часть</b>						
63		9199	4926-5116	Электрическая часть. Планы, схемы, разрезы.	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952- 1953	-	11	11	
				<b>XVII. Инженерно-технические мероприятия МПВО</b>						
64		9200	4075	Здание ГЭС с низкой всасывающей трубой. Вариант. Часть 3. Пояснительная записка	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	1	-	112	
65		9201	4154	Здание ГЭС с низкой всасывающей трубой. Вариант. Часть 4.	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	1	-	22	
66		9202	4857-5170	Здание ГЭС с низкой всасывающей трубой. Генплан, общие виды, планы, разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	-	24	24	
67		9203	4918-5171	Водосливная плотина. Планы, разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	-	5	5	
68		9204	4074	Водосливная плотина. Основные положения по расчету фундаментной плиты водо-сливной плотины и принципиальная схема специального армирования ее	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	1	-	6	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
69	1-4	9205	5099	Водосливная плотина. Принципиальная схема специального армирования выступающей части фундаментной плиты водосливной плотины	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	-	1	1	
70		9206	5153, 5154, 5179	Земляная плотина и правобережный устой. Планы, профили	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	-	3	3	
71		9207	4858, 4859, 4906-4912	Здание ГЭС, шлюз, плотина. Противоминно-торпедная защита. Планы, профили, разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	9	9	
72		9208	4920, 4921, 4924, 4925, 5108	Инженерно-технические мероприятия МПВО по гидроузлу. Командный пункт и убежище. Планы, схемы, разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	-	5	5	
73		9209	9623, 9641	План сооружений Каховской ГЭС со схемой ядерных ударов к учению «Каскад» и график зависимости величин гравитационных волн от калибров зарядов и расстояний до гидроузла Каховской ГЭС	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1967	-	2	2	
74		9210	3057	Приложения. Инженерно-технические мероприятия по гидроузлу. Книга 1. Вариант рассредоточенных подстанций. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	17	
75		9211	3067	Приложения. Инженерно-технические мероприятия по гидроузлу. Книга 4. Варианты подстанций, понурной и фундаментной плиты водоносной плотины и здания ГЭС. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
76	1-4	9212	4362	Приложения. Инженерно-технические мероприятия по гидроузлу. Книга 6. Сметы и сметно-финансовые расчеты	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1955	1	-	74	
77		9213	4156	Приложения. Инженерно-технические мероприятия по гидроузлу. Книга 7-б. Сметы к варианту с короткой всасывающей трубой	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953	1	-	52	
				<b><u>2. Водохранилище</u></b>						
				<b>II. Мероприятия и затраты по Днепропетровской области</b>						
78		9214	5576	Часть 3. Переустройство железной дороги на участке Апостолово-Запорожье. План линии	«Днепрогипротранс», г.Днепропетровск	1952	-	1	1	
				<b>III. Мероприятия и затраты по Запорожской области</b>						
79		9215	5576	Часть 3. Переустройство железной дороги на участке Запорожье-Федоровка. План линии	«Днепрогипротранс», г.Днепропетровск	1952	1	-	1	
80		9216	5034	Часть 3. Переустройство железной дороги на участке Федоровка-Каховка. План линии	«Днепрогипротранс», г.Днепропетровск	1951	1	-	1	
				<b>VIII. Транспортное освоение Каховского водохранилища</b>						
81		9217	3075	Судовой ход и навигационная обстановка. Сводная пояснительная записка	«Ленгипроречтранс», г.Ленинград	1952	1	-	34	
82		9218	3076	Судовой ход и навигационная обстановка. Том 1. Транзитные трассы, обстановка и порты-убежища.	«Ленгипроречтранс», г.Ленинград	1952	1	-	140	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				Пояснительная записка и чертежи						
83	1-4	9219	4297	Судовой ход и навигационная обстановка. Том 1. Местные судоходные трассы. Пояснительная записка	«Ленгипроречтранс», г.Ленинград	1954	1	-	26	
				<b><u>3. Защитные мероприятия по западному и восточному бассейнам марганцевых месторождений</u></b>						
				<b>VI. Производство работ</b>						
84		9220	7942	Транспортная схема строительства защитных сооружений марганцевых месторождений	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	1	1	
				<b>VII. Инженерно-технические мероприятия по защитным сооружениям марганцевых месторождений</b>						
85		9221	3062	Инженерно-технические мероприятия по защитным сооружениям. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	28	
				<b><u>4. Защитные мероприятия по г.Никополю и Каменскому Поду</u></b>						
				<b>IV. Гидротехнические сооружения</b>						
86		9222	3060	Часть 5. Инженерно-технические мероприятия по защитным сооружениям г. Никополя. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	16	
87		9223	3061	Часть 6. Инженерно-технические мероприятия по защитным сооружениям г. Каменского Пода.	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	1	-	23	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				Пояснительная записка и чертежи						
				<b><u>5. Противомаларийные мероприятия</u></b>						
88	1-4	9224	7535	Том II. Гидротехнические мероприятия. План Старгородней поймы с нанесением проектируемых сооружений	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	1	1	
				<b>Техно-рабочий проект</b>						
				<b><u>1. Гидроузел</u></b>						
				<b>XIII. Производство работ</b>						
89		9225	7525, 8967, 8971, 8972	Земляные работы и карьерное хозяйство. Генплан, планы, схемы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1952	-	4	4	
				<b>XVII. Инженерно-технические мероприятия МПВО</b>						
90		9226	2903	Убежище 2-й категории на 94 человека детяслей на 88 детей в квартале №9 жилстроительства Каховской ГЭС. Пояснительная записка и чертежи	Харьковское отделение «Горстройпроект»	1952	1	-	25	
91		9227	2904	Убежище 2-й категории на 105 человек в детском саду на 100 детей в квартале №8 жилпоселка Каховской ГЭС. Пояснительная записка и чертежи	Харьковское отделение «Горстройпроект»	1952	1	-	25	
92		9228	2905	Убежище 2-й категории на 150 человек в жилых домах №4 и №12 в квартале №8 жилпоселка Каховской ГЭС. Пояснительная записка и чертежи	Харьковское отделение «Горстройпроект»	1952	1	-	26	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
93	1-4	9229	2942	Убежище 2-й категории на 80 человек в здании поликлиники на 200 посещений в смену больничного городка Новой Каховки и пункт первой помощи. Пояснительная записка и чертежи	Харьковское отделение «Горстройпроект»	1952	1	-	23	
				<b>Рабочий проект</b>						
				<b><u>1. Гидроузел</u></b>						
				<b>XVII. Инженерно-технические мероприятия по сооружению гидроузла</b>						
94		9230	4761	Здание ГЭС. Левобережная и правобережная сопрягающие стенки в верхнем и нижнем бьефах; монтажная площадка. Армирование. Планы и разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953-1956	-	27	27	
95		9231	5178-5265	Понур здания. Армирование. Планы и разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953-1954	-	26	26	
96		9232	5321-5458	Стены. Опалубка и армирование. Планы, виды, разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1954-1955	-	40	40	
97		9233	5297-9632	Здание ГЭС. Машинный зал на 3 агрегата и монтажная площадка. Армирование. Планы, разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1954-1967	-	23	23	
98		9234	4265	Здание ГЭС. Машинный зал и закрытое распределительное устройство. Принципиальная схема вентиляции. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1954	1	-	15	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
99	1-4	9235	5303-5408, 5480	Здание ГЭС. Машинный зал и закрытое распределительное устройство. Принципиальная схема вентиляции. Планы, разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1954-1955	-	7	7	
100		9236	5361-5471	Машинный зал и закрытое распределительное устройство. 1, 2, 3 секции, крыша и перекрытия. Планы, разрезы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1954, 1955, 1967	-	19	19	
101		9237	5144-5413, 9631	Водосливная плотина. Армирование с учетом инженерно-технических мероприятий МПВО. Планы, разрезы, схемы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1953, 1955, 1967	-	40	40	
102		9238	5225, 5284-5292	Водосливная плотина. Понур. Планы, разрезы, схемы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1954	-	10	10	
103		9239	4469	Шлюз. Том I. Камера, нижняя голова, днище шахты. Планы, разрезы, схемы, спецификации	Отделение по проектированию «Большой Волги» «Гидроэнергопроект» г.Москва	1952-1953	-	26	26	
104		9240	4470	Шлюз. Том II. Камера, верхняя голова. Планы, разрезы, схемы, спецификации	Отделение по проектированию «Большой Волги» «Гидроэнергопроект» г.Москва	1953	-	20	20	
105		9241	4471	Шлюз. Том III. Камера, нижняя и верхняя голова, доковая секция. Компонировочные, габаритные, блочные чертежи.	Отделение по проектированию «Большой Волги» «Гидроэнергопроект» г.Москва	1953	-	24	24	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
106	1-4	9242	4472	Шлюз. Том IV. Судходные сооружения. Камера шлюза. Расчетные схемы, планы, разрезы	Отделение по проектированию «Большой Волги» «Гидроэнергопроект» г.Москва	1955	-	8	8	
107		9243	4022	Убежище 2-й категории на 98 человек с вышковым разведывательным постом (ВРП) в административном здании в квартале №10 г. Новая Каховка. Пояснительная записка и чертежи	Харьковское отделение «Горстройпроект»	1952	1	-	22	
108		9244	4568	Командный пункт и убежище на 48 человек. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1957	1	-	16	
109		9245	4856, 5473-5681	Командный пункт и убежище на 48 человек. Планы, разрезы, схемы, спецификации	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1955-1957	-	7	7	
110		9246	4366	Связь, сигнализация, оповещение Командного пункта (КП) МПВО гидроэлектростанции. Пояснительная записка и чертежи	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1955	1	-	11	
111		9247	5486, 5487	Связь, сигнализация, оповещение Командного пункта (КП) МПВО гидроэлектростанции. Планы, схемы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1955	-	2	2	
				<b><u>3. Защитные мероприятия по Западному и Восточному бассейнам марганцевых месторождений</u></b>						
112		9248	7960-8977	Планы расположения защитных сооружений и противомаларийных мероприятий	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1956, 1957	-	5	5	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1-4			<b><u>4. Защитные мероприятия по г. Никополю и Каменскому Поду</u></b>						
113		9249	7954-7960	Защитные мероприятия по г. Никополю, Крепление берега р. Лапинки. Планы, разрезы	Львовская проектно-изыскательская экспедиция «Гидропроект»	1955, 1956	-	7	7	
				<b><u>Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны по Каховской гидроэлектростанции</u></b>						
114		9250	7153	Технико-экономическое обоснование	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1969	1	-	100	
115		9251	7144	Технико-экономическое обоснование. Смета на проектно-изыскательские работы	Украинское отделение «Гидроэнергопроект» г. Харьков	1969	1	-	18	

До опису внесено **115** (сто п'ятнадцять) справ, які містять од.зб.

(числом)

(словами)

з № **9138** по № **9251** у тому числі: літерні 9170 а

Всього у справі включено од. зб.

**483**

**(чотириста вісімдесят три)**

(числом)

(словами)

Текстових од.зб.

**68**

**(шістдесят вісім)**

(числом)

(словами)

Графічних од.зб.

**415**

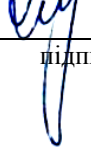

**(чотириста п'ятнадцять)**

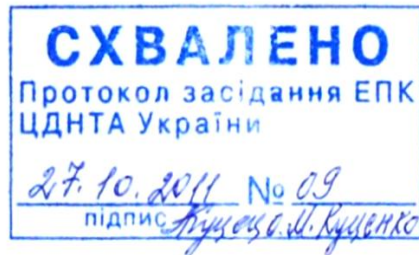
(числом)

(словами)



Літерні №№	<b>1</b>	<b>(одна)</b>	справ	<b>(9170 а)</b>
	(числом)	(словами)		(перелік літерних справ)
Пропущені №№	-	-	справ	-
	(числом)	(словами)		(перелік пропущених справ)

Укладач опису	Начальник відділу режимно-секретної роботи		Т.М. Островерх
	(посада,	підпис,	розшифрування підпису)
Дата 20.10.2011 р.			
Начальник відділу режимно-секретної роботи	Начальник відділу режимно-секретної роботи		Т.М. Островерх
	(посада,	підпис,	розшифрування підпису)
Дата 20.10.2011 р.			



Прийнято на державне зберігання **115** **(сто п'ятнадцять)** справ, які містять од.зб.  
 (цифрами) (словами)

з № **9138** по № **9251** у тому числі: літерні 9170 а

Всього у справи включено од. зб. **483** **(чотириста вісімдесят три)**  
 (числом) (словами)

Текстових од.зб. **68** **(шістдесят вісім)**  
 (числом) (словами)

Графічних од.зб. **415** **(чотириста п'ятнадцять)**  
 (числом) (словами)

Літерні №№ **1** **(одна)** справ **(9170 а)**  
 (числом) (словами) (перелік літерних од.зб.)

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

Старший зберігач фондів

(посада,



підпис,

Л. Т. Островская  
 розшифрування підпису)

Начальник відділу забезпечення збереженості документів

(посада,



підпис,

Л.А. Ястреб  
 розшифрування підпису)

Дата 01.11.2011 р.

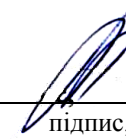
Аркуш – засвідчувач опису **№8** група-комплекс **№ 1-4** Фонд **№ 3**

Всього в цьому опису пронумеровано **26** (двадцять шість) аркушів  
 (числом) (словами)

В тому числі:

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

Начальник відділу довідкового апарату та обліку документів  
 (посада,

  
 підпис,

К. О. Підрепна  
 розшифрування підпису)

Дата 10.11.2011 р.