

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ АРХИВ УКРАИНЫ

МИНИСТЕРСТВО МОРСКОГО ФЛОТА СССР

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПРОЕКТНО-ИЗЫСКАТЕЛЬСКИЙ И НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ МОРСКОГО ТРАНСПОРТА «СОЮЗМОРНИИПРОЕКТ»

ОДЕССКИЙ ФИЛИАЛ «ЧЕРНОМОРНИИПРОЕКТ»

Ф О Н Д № 46

О П И С Ь № 2

Группа-комплекс 1-266

за 1935 - 1953 годы

ЦДНТА України
Фонд № Р-46 оп. № 1
Комп. 1-266
Од. 36

Маказ від 01.02.18 №14

2009 год

1
СОДЕРЖАНИЕ

Проект «**Мариупольский судостроительный и судоремонтный завод**».

1.Предисловие.....	стр. 2 - 5
2.Проектное задание.....	стр. 6 - 8
3.Технический проект.....	стр. 8 - 12
5.Рабочий проект.....	стр. 12 - 18
6.Заверительная.....	стр. 19 - 20

ПРЕДИСЛОВИЕ

В центральный государственный архив научно-технической документации УССР на постоянное государственное хранение поступил от Одесского филиала «ЧерноморНИИпроект» Государственного проектно-изыскательского и научно-исследовательского института морского транспорта «СоюзморНИИпроект» Министерства морского флота СССР проект «Мариупольский судостроительный и судоремонтный завод».

Он же является и разработчиком указанной документации.

Краткая историческая справка: в 1930 году была организована проектно-изыскательская база Совторгфлота Черного моря, которая в 1932 году была реорганизована в Черноморское отделение Гипроводтранса. В первой половине 1935 года отделение было переименовано в Проектно-изыскательскую контору ОКСа Черноморского пароходства. В середине 1936 года эта организация была превращена в Проектно-изыскательскую контору Черноморско-Азовского территориального общестроительного треста. В 1938 году эта контора была выделена из состава Черноазстройтреста в самостоятельную организацию, подчиненую непосредственно Наркомводу и ей было присвоено наименование «Черноморпроект». В 1945 году было создано Союзное объединение проектных организаций Министерства морского флота «Союзморпроект» /впоследствии преобразованное в Государственный проектный институт/, филиалом которого стал «Черноморпроект».

25 июня 1960 года «СоюзморНИИпроект» преобразован в Государственный проектно-конструкторский и научно-исследовательский институт морского транспорта «СоюзморНИИпроект» с отделениями в городах Ленинграде, Одессе, Баку и Владивостоке. Отделение «СоюзморНИИпроект» в г. Одессе именуется

«ЧерноморНИИпроект».

Мариупольский судоремонтный и судостроительный завод, расположенный в самом большом порту Азовского моря, был основной базой судоремонта Азовского бассейна. Кроме того завод осуществлял также и судостроение в объеме, превышающем судоремонт на 30%.

Проектное задание восстановления и реконструкции завода было разработано в соответствии с плановым заданием на проектирование завода, в результате чего программа завода должна составить в 1940 г. в денежном выражении в 43,5 млн руб.

Из всех крупных заводов Черноморско-Азовского бассейна — Мариупольский ССРЗ был раньше всех освобожден от немецко-фашистских оккупантов, что дало возможность проводить восстановительные работы и ввести завод в строй, проведя соответствующее расширение и реконструкцию.

Проектом от 1943 года экспедицией Черноморпроекта намечены работы на воосстановление и реконструкцию завода на выполнение программы на полную мощность завода в 50 млн руб. предусмотрен объем работ по восстановлению завода с доведением первой очереди строительства до довоенного уровня.

Для быстрого восстановления завода, что особенно было важно в условиях военного времени, в указанном проекте предусмотрено минимальное количество работ по восстановлению разрушенных зданий и размещении цехов в существующих складах.

Из всех зданий по проекту реконструкции были построены блок литейного и трубопроводно-медницкого цехов.

Кроме судоремонта и судостроения в программе завода проектом предусмотрено строительство цеха котлов и

изготовления цепей, а также цеха гребных винтов с применением прогрессивных строительных конструкций, оснащением современным оборудованием.

На государственное хранение данный проект поступил согласно плану комплектования и Перечню проектов, НТД по которым подлежит передаче на госхранение, утвержденному экспертно-проверочной комиссией ЦГАНТД УССР от 27.11.87 г. № 11.

На государственное хранение данный проект поступил согласно плану комплектования и Перечню проектов, НТД по которым подлежит передаче на госхранение, утвержденному экспертно-проверочной комиссией ЦГАНТД УССР от 27.11.87 г. № 11.

Вся документация прошла научно-техническую обработку: отсистематизирована, прошифрована, пронумерована, составлены внутренняя и сдаточная описи.

Физическое состояние документов удовлетворительное.

Данная опись усовершенствована на основе «Основних правил роботи державних архівів України» и рабочей инструкции ЦГНТА Украины «Усовершенствование и переработка описей», 2009 г., автор Машенко Е.Н.: выделена в отдельную опись из описи № 2, т. 3, состоящей из четырех комплексов — 1-117, 1-118, 1-265, 1-266. Согласно инструкции проведена сверка содержания описи с документами: наименования заголовков единиц хранения, производственных шифров, наименований организаций-разработчиков, крайних дат документов и количества листов в каждой единице хранения.

Новая опись имеет новый титульный лист, содержание и заверительную. Нумерация единиц хранения после

усовершенствования не изменилась — с № 1 по № 95.

Старая опись № 2, т. 3, включающая в себя комплексы 1-117, 1-118, 1-265, 1-266, включена последней единицей хранения № 136 в усовершенствованную опись комплекса № 1-117.

Таким образом новая усовершенствованная опись комплекса № 1-266 состоит из 95 текстовых единиц хранения за 1935-1953 г.г.

Начальник отдела справочного аппарата
и учета документов



Л.А. Ястреб



УТВЕРЖДАЮ

Директор ЦГНТА Украины

Е. В. Семенов

22 грудня 2009 г.

Фонд № 46
 Опись № 2
 Группа-комплекс № 1-266

№№ пп	№ комплекса	№ ед. хр. в пределах комплекса	Обозначения (производственный индекс)	Заголовок единицы хранения	Автор (организация разработчик)	Крайние даты документов	Количество листов		Примечание
							текст	граф.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				<u>МАРИУПОЛЬСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ И СУДОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД.</u>					
				<u>Восстановление и реконструкция.</u>					
				<u>Проектное задание.</u>					
1.	1-266	1.	№ 266	Заключение по проектному заданию.	Черноморско-Азовский территориальный Общестроительный ТРЕСТ, г. Одесса	1938	37		ОЦ
2.	-//-	2.	№ 1831/1	Первоочередные мероприятия. Материалы обследования технологической части и проектные соображения.	Черноморпроект, г. Одесса	1944	32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3.	1-266	3.	№ 1914	Техдокументация и материалы обследования.	Черноморпроект, г. Одесса	1946	45		
4.	-//-	4.	№ 1912	Заключение экспертизы.	То же.	1946	46		
5.	-//-	5.	№ 1600	Сокращенное проектное задание. Пояснительная записка и чертежи.	То же.	1944	155		ОЦ
6.	-//-	6.	№ 1615	Плановое задание и расчетная программа загрузки завода. Пояснительная записка.	То же.	1941	16		
7.	-//-	7.	№ 1592	Производственная часть. Гидротехническая часть. Строительная часть и др. Пояснительная записка.	То же.	1945	88		
8.	-//-	8.	№ 3156	Технологическая, энергетическая, сантехническая, гидротехническая и строительная части.	То же.	1947	161		
9.	-//-	9.	№ 4196	Пояснительная записка к разработке показателей для проектирования технологической части.	То же.	1948	10		
10.	-//-	10.	№ 1860	Производственная часть, гидротехника, строительная часть, судоподъемное средство и др.	То же.	1946	73		
11.	-//-	11.	№ 2666	Восстановление здания блока цехов под литейный и трубопроводный цеха.	То же.	1945	12		
12.	-//-	12.	№ 2292	Механический и котельный цеха. Проект отопления /планы 1 и 2 этажей/.	То же.	1946	4		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Проект отопления — схема трубопроводов. Пояснительная записка.					
13.	1-266	13.	№ 2294	Блок электростанции 500 кВ. Планы и фасады. Разрезы. Детали. Металлическая сварная ферма.	Черноморпроект, г. Одесса	1946	5		
14.	-//-	14.	№ 3168	Цех гребных винтов. Определение потребности морского флота СССР в гребных винтах. Расчетная программа.	То же.	1947	20		
				<u>Технический проект.</u>					
15.	-//-	15.	№ 250	Экономическая записка. Общая часть.	«Гипроречтранс», г. Ленинград	1939	39		ОЦ
16.	-//-	16.	№ 251	Генеральный план с ПВХО. Транспортное хозяйство. Механизация подъемно-транспортный работ. Складское хозяйство.	То же.	1939	64		ОЦ
17.	-//-	17.	№ 248	Реконструкция водоснабжения. Водопровод и канализация. Пояснительная записка и чертежи.	То же.	1939	56		
18.	-//-	18.	№ 252	Строительная часть. Производственные цеха новые и реконструируемые.	То же.	1939	47		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
19.	1-266	19.	№ 1586	Котлостроительный цех. Технологическая и строительная части. Пояснительная записка и чертежи.	«Гипроречтранс», г. Ленинград	1938	15		
20.	-//-	20.	№ 249	Производственная часть. Котлостроительный цех. Пояснительная записка.	То же.	1939	28		
21.	-//-	21.	№ 1735	Строительная и технологическая части, генплан цехов: новомеханического, котлостроительного, деревоотделочного корпусного и кузнечного литейного, трубопроводно-медницкого.	То же.	1945	26		
22.	-//-	22.	№ 2896	Цех гребных винтов. Отопление, вентиляция, водопровод, канализация и внутренние водостоки.	Черноморпроект, г. Одесса	1947	12		
23.	-//-	23.	№ 2899/1	Цех гребных винтов. Строительная часть.	То же.	1947	22		
24.	-//-	24.	№ 2900	То же. Реконструкция недостроенного здания. Строительная часть.	То же.	1947	15		
25.	-//-	25.	№ 2906	То же. Электрооборудование.	То же.	1947	10		
26.	-//-	26.	№ 4143	Цех гребных винтов и фасонного литья. Строительная часть.	То же.	1948	14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27.	1-266	27.	№ 4144	Цех гребных винтов и фасонного литья. Технологическая часть.	«Черноморпроект», г. Одесса	1948	80		
28.	-//-	28.	№ 4152	То же. Сантехническая и электротехническая части.	То же.	1948	41		
29.	-//-	29.	№ 4515	Цех гребных винтов. Соображения о применении балансо-динамометрических разметочных стендов и изменении общих параметрических данных. Технологическая часть.	То же.	1948	6		
30.	-//-	30.	№ 4182	То же. Расчеты конструкций.	То же.	1948	56		
31.	-//-	31.	№ 309	Установка плавучих доков. Чертежи.	«Черноморпроект», г. Ростов-на-Дону	1941	7		
32.	-//-	32.	№ 4199	Спусковое устройство для понтона плавучего крана «Dravo». Технологическая часть. Гидротехническая часть. Инструкция по спуску. Сметы.	«Черноморпроект», г. Одесса	1948	24		
33.	-//-	33.	№ 2631	Подсобные материалы для разработки техпроекта. Котлы завода «Ленинская кузница».	То же.	1946	6		
34.	-//-	34.	№ 320	Котлостроительный цех. Производственная часть. Пояснительная записка.	«Гипроречтранс», г. Ленинград	1939	29		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35.	1-266	35.	№ 2086	Механо-сборочный цех. Пояснительная записка расчеты	«Черноморпроект», г. Олесса	1946	30		
36.	-//-	36.	№ 4374	Кузнечный цех. Расчеты конструкций.	То же.	1946	16		
37.	-//-	37.	№ 4327	Материалы обследования подсобных предприятий.	То же.	1948	11		
38.	-//-	38.	№ 1468	Первоочередные восстановительные мероприятия. Трансформаторная подстанция мощностью до 640 кВа. Пояснительная записка.	То же.	1943	4		
39.	-//-	39.	№ 3193	Первоочередные восстановительные мероприятия. Трансформаторная подстанция мощностью до 640 кВа. Пояснительная записка и чертежи.	То же.	1943	11		
40.	-//-	40.	№ 3773	Трансформаторная подстанция № 4 Разделительного мола. Электротехническая часть /с учетом изменений и дополнений/.	То же.	1948	17		
41.	-//-	41.	№ 2539	Сантехническая часть. Отопление и вентиляция.	То же.	1939	87		
42.	-//-	42.	№ 4310	Реконструкция СРЗ в судомеханический завод. Цех гребных винтов и трубопроводно- медницкий цех. Строительная, сантехническая и электротехническая части. Пояснительная записка и сводные сметы.	То же.	1948	116		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43.	1-266	43.	№ 4051	Восстановление и реконструкция СРЗ в судомеханический завод. Трубопроводно-медницкий цех. Технологическая часть.	«Черноморпроект», г. Одесса	1948	2		
44.	-//-	44.	№ 4102	Реконструкция Мариупольского СРЗ в судомеханический завод. Литейный цех. Технологическая часть.	То же.	1948	21		
45.	-//-	45.	№ 4606	Реконструкция СРЗ в судомеханический завод. Кузнечный цех. Технологическая, строительная, сантехническая и электрическая части.	То же.	1948	44		
46.	-//-	46.	№ 4607	То же. Судоремонтный пирс № 2. Пояснительная записка, смета и чертежи.	То же.	1948	16		
47.	-//-	47.	№ 4608	То же. Шпора для ограждения котлована плавучего дока от заносимости. Пояснительная записка, смета и чертежи.	То же.	1948	6		
				<u>Рабочий проект.</u>					
48.	-//-	48.	№ 1498	Материалы согласования.	Упр. черном. парох. г. Одесса	1944	9		ОЦ
49.	-//-	49.	№ 2667	Механический цех. Материалы обследования.	«Черноморпроект», г. Одесса	1947	18		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				Фундаменты, ведомости, оборудование /котел Шухово-Бермана/.					
50.	1-266	50.	№ 2665	Схема первичной коммутации силовой сети. Современное состояние на июль 1946г.	«Черноморпроект», г. Одесса	1947	2		
51.	-//-	51.	№ 2312	Заводоуправление. Центральное отопление.	То же.	1946	5		
52.	-//-	52.	№ 4258	Организация работ. Расчеты.	То же.	1948	76		ОЦ
53.	-//-	53.	№ 2664	Установка для предварительной очистки воды производительностью 10 т/час. Пояснительная записка.	То же.	1946	21		
54.	-//-	54.	№ 308	Установка и швартовка доков для завода. Пояснительная записка.	«Черноморпроект», г. Ростов-на-Дону	1941	57		
55.	-//-	55.	№ 3259	Цех гребных винтов. Технологическая часть. Разливочный литейный ковш для чугуна емкостью 10 тонн.	«Ленгипромаш», г. Ленинград	1935	11		
56.	-//-	56.	№ 3261	То же. Технологическая часть. Разливочный литейный ковш для чугуна емкостью 1 тонна.	То же.	1948	7		
57.	-//-	57.	№ 3260	То же. Технологическая часть. Разливочный литейный ковш для стали емкостью 1,5 тонны.	«Черноморпроект», г. Одесса	1940	6		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
58.	1-266	58.	№ 3258	Цех гребных винтов. Технологическая часть. Разливочный литейный ковш для бронзы емкостью 25 тонн.	2-й гос. проектный ин-т, г. Ленинград	1940	12		
59.	-//-	59.	№ 2754	То же. Технологическая часть. Первая очередь материалов.	Центр. пр-констр. бюро судостроения «Морсудопроект», г. Ленинград	1947	7		
60.	-//-	60.	№ 3805	То же. Общее расположение технологического оборудования.	ЦПКБ судостроения «Морсудопроект», г. Ленинград	1948	3		
61.	-//-	61.	№ 3219	То же. Дополнительные материалы по оборудованию литейного отделения и чертежи измененных узлов общего расположения цеха.	То же.	1948	18		
62.	-//-	62.	№ 3257	То же. Разметочная плита.	То же.	1947	3		
63.	-//-	63.	№ 4397	То же. Стенды и приспособления для формовки гребных винтов.	То же.	1948	24		
64.	-//-	64.	№ 3256	То же. Стенды.	То же.	1948	13		
65.	-//-	65.	№ 2944	То же. Печь для плавки бронзы и латуни емкостью 10 тонн. Инструкция по пуску и эксплуатации печей.	То же.	1947	8		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
66.	1-266	66.	№ 2945	Цех гребных винтов. Печь для плавки бронзы и латуни емкостью 10 тонн. Технические условия на постройку печей.	«Морсудопроект», г. Ленинград	1947	22		
67.	-//-	67.	№ 3036	То же. Печь для плавки бронзы и латуни емкостью 10 тонн. Часть I.	То же.	1947	29		
68.	-//-	68.	№ 3037	То же. Печь для плавки бронзы и латуни емкостью 10 тонн. Часть II.	То же.	1947	24		
69.	-//-	69.	№ 2946	То же. Печь для плавки бронзы и латуни емкостью 10 тонн. Ведомость заказа материалов.	То же.	1947	11		
70.	-//-	70.	№ 2948	То же. Печь для плавки бронзы и латуни емкостью 10 тонн. Пояснительная записка.	То же.	1947	59		
71.	-//-	71.	№ 3000	То же. Печь для плавки бронзы и латуни емкостью 10 тонн. Пояснительная записка. Приложение.	То же.	1947	52		
72.	-//-	72.	№ 2947	То же. Печь для плавки бронзы и латуни	То же.	1947	21		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
				емкостью 10 тонн. Сметно-финансовые соображения. Пояснительная записка, сводная смета.					
73.	1-266	73.	№ 2495	Котельный цех. Технологическая часть. Пояснительная записка и чертежи.	Гос. союзн. проектно-констр. бюро Первого главн. упр., г. Киев	1945	52		
74.	-//-	74.	№ 2659	Заключение о несущей способности кирпичных стен, фундаментов и оснований недостроенного литейного цеха при установке крана грузоподъемностью 25 т.	Черноморпроект, г. Одесса	1947	28		
75.	-//-	75.	№ 4473	Литейный цех. 1.Печь для плавки бронзы типа «Георгадзе». 2.Форсунка. 3.Вентиляторная установка.	То же.	1948	23		
76.	-//-	76.	№ 4475	То же. Труба и печи «Георгадзе». Котлован для высоких форм.	То же.	1948	4		
77.	-//-	77.	№ 4474	То же. Тигельная печь.	То же.	1948	25		
78.	-//-	78.	№ 4476	То же. Кран грузоподъемностью 0,5 тонн для обслуживания тигельной печи.	То же.	1948	13		
79.	-//-	79.	№ 4472	То же. Столы для обрубки литья.	То же.	1948	10		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
80.	1-266	80.	№ 4477	Литейный цех. Вагранка производительностью 2 т/час.	Черноморпроект, г. Одесса	1948	107		
81.	-//-	81.	№ 4589	То же. Вентиляторная установка, литейная яма и привязка вагранок. Устройство для загрузки вагранок.	То же.	1948	13		
82.	-//-	82.	№ 4633	То же. Печь для сушки форм и стержней. Привязка сушильной печи, дымовая труба, боров, воздуходувная установка, воздухопроводы и тележка.	То же.	1948	75		
83.	-//-	83.	№ 3738	Вертикальное сушило для песка.	«Теплострой», г. Ленинград	1948	2		
84.	-//-	84.	№ 3737	Сушило.	То же.	1948	2		
85.	-//-	85.	№ 2272	Блок цехов. Литейный, медницкий трубопроводный цех. Том I.	и Черноморпроект, г. Одесса	1946	23		
86.	-//-	86.	№ 2273	То же. Литейный, медницкий трубопроводный цех. Том II.	и То же.	1946	28		
87.	-//-	87.	№ 2274	То же. Литейный, медницкий трубопроводный цех. Том III.	и То же.	1946	32		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
88.	1-266	88.	№ 1654	Цех металлопокрытий, трубопроводно-медницкий цех. Планировка оборудования.	Черноморпроект, г. Одесса	1945	8		
89.	-//-	89.	№ 2291/1	Механический и корпусно-кузнечный цеха. Обследование.	То же.	1946	14		
90.	-//-	90.	№ 1757	Кузнечный цех. Фундамент под молот 2,7 тонн. Строительная часть.	То же.	1945	3		
91.	-//-	91.	№ 1819	Механический цех. Электроосвещение. Пояснительная записка.	То же.	1945	6		
92.	-//-	92.	№ 2293	Лесосушка и другие объекты.	То же.	1946	4		
93.	-//-	93.	№ 1726	Кислородная станция. Силовое электрооборудование и электроосвещение.	То же.	1945	3		
94.	-//-	94.	№ 3081	Трасса ограждения, согласованная с железной дорогой. Выкопировка из генплана.	То же.	1947	1		
95.	-//-	95.	№ 9386	Реконструкция СРЗ в механический и котлостроительный завод. Ремонт берегоукрепления восточной дамбы с морской стороны. Пояснительная записка и чертежи.	То же.	1953	7		


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Всего в опись внесено комплексов 1, ед. хр. 95, в т.ч. 1-266 — 95 (девяносто пять) текстовых ед. хранения.
(цифрами) (цифрами) (№№ комплексов с цифрами ед.хр. в них)

в том числе литерные №№ _____ = _____, пропущенные №№ _____ = _____.


В данной описи пронумеровано 20 (двадцать) страниц
(количество страниц цифрами и прописью)

В опись внесено 95 (девяносто пять) ед. хранения
(количество ед. хр. цифрами и прописью)

Составитель описи Начальник отдела справочного аппарата и учета документов  Л.А. Ястреб
(должность) (подпись) (расшифровка подписи))

21.09.2009г.
Дата

Руководитель структурного подразделения:

Начальник отдела справочного аппарата и учета документов  Л.А. Ястреб
(должность) (подпись) (расшифровка подписи))

СОГЛАСОВАНО

Протокол заседания ЕПК
 ЦГНТА України

22.12.2009 № 11

Принято на государственное хранение после усовершенствования 95(девяносто пять) ед. хранения
(цифрами и прописью)

в том числе литерные №№ _____, пропущенные №№ _____.

Ст. зберігач фондів

(должность,

подпись,

І. А. Купавцева

расшифровка подписи)

24.12.2009 г.

Дата