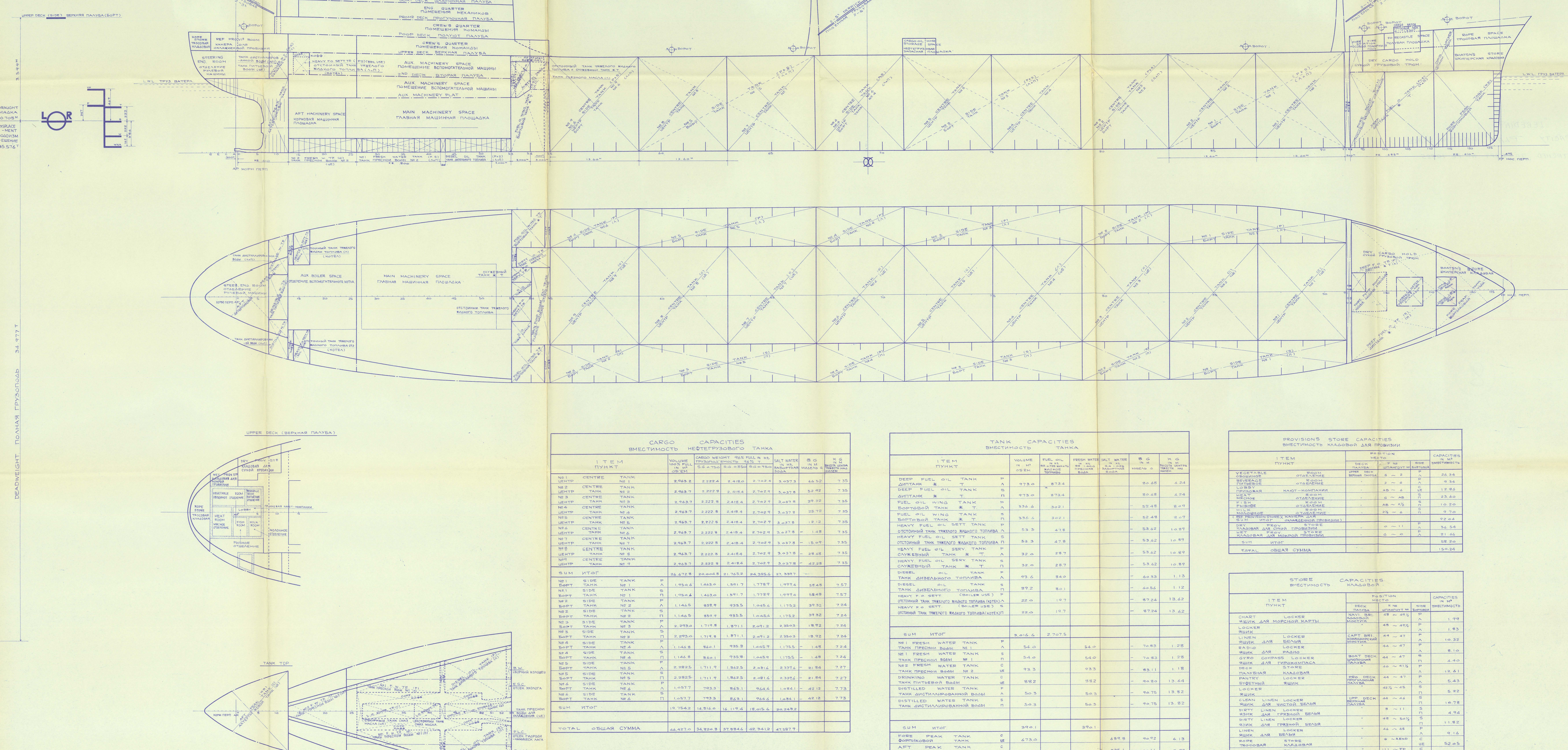
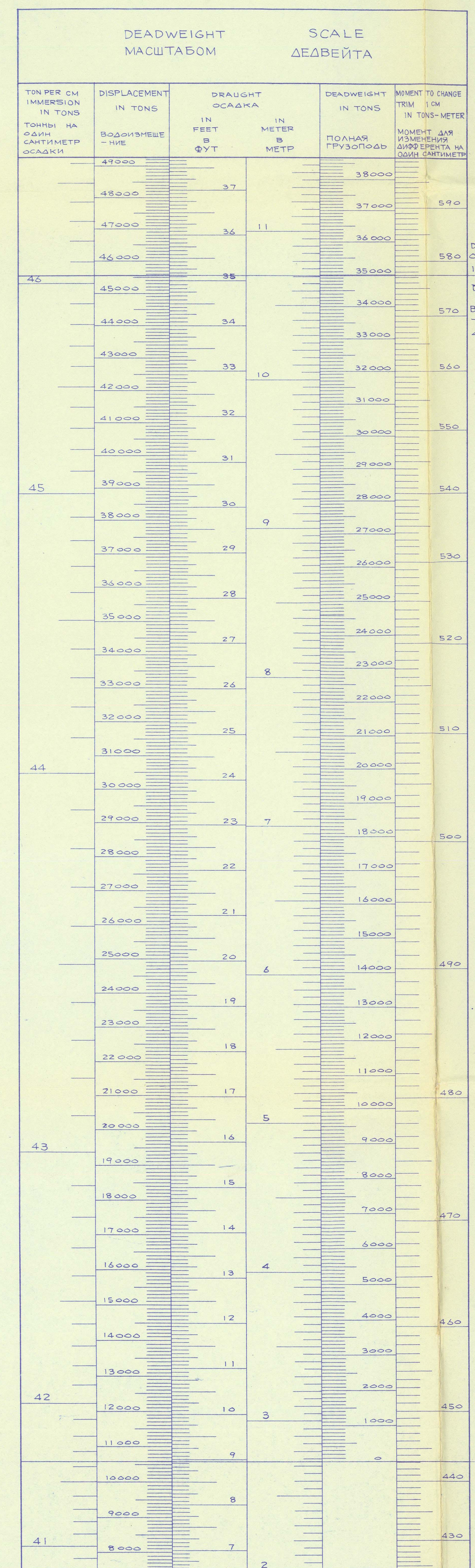


**M. T. LEBEDIN**  
М. Т. ЛЕБЕДИН  
**CAPACITY PLAN WITH D.W. SCALE**  
ГРУЗОВОЙ ПЛАН С МАСШТАБОМ ДЕДВЕЙТА



		CARGO		CAPACITIES					
		ВМЕЩАЮЩИЙ		НЕПЕРЕПОВОРНО		ТАНКА			
ПРИКЛ									
		VOLUME M3	KG	CARGO WEIGHT M3	KG	FULL N/LR M3	KG	ULT WATER M3	KG
		5.2-2.70	10.0-2.50	5.2-2.70	10.0-2.50	5.2-2.70	10.0-2.50	5.2-2.70	10.0-2.50
№1	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.058,2	2.222,4	2.418,0	2.747,4	9.537,8	4.50,2	2.37
№2	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№3	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.942,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№4	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№5	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№6	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№7	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№8	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№9	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№10	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№11	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№12	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№13	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№14	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№15	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№16	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№17	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№18	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№19	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№20	CENTRE	TANK							
SUM	ИТОГ		2.968,7	2.222,8	2.418,0	2.747,4	2.947,8	4.50,2	2.37
№21	CENTRE	TANK							

[illegible][illegible][illegible]

DRY CARGO SPACE CAPACITIES ВМЕСТИМОСТЬ ПОМЕЩЕНИЯ СУХОГО ГРУЗА					
ITEM ПУНКТ		CAPACITIES IN M <sup>3</sup> ВМЕСТИМОСТЬ		D.G. IN M МАСШ. G.	K.G. IN M МАССА К.Г.
		GRAIN ЗЕРНО	BALE КОМБА		
DRY	CARGO HOLD	1000.0	1000.0	1000.0	1000.0

АКТЕРПИКОВОЙ	ТАНК	№	2294	№	4255	№ 15
SUM	ИТОГ		9029		9249	
TOTAL	ОБЩАЯ СУММА	4,3071	2,7075	390,1	9249	
DIRTY OIL TANK	ТАНК	№	594	№	5167	№ 15

%SUDOIMPORT U.S.S.R.
LEBEDIN

CAPACITY PLAN  
WITH  
DEADWEIGHT SCALE  
ГРУЗОВОЙ ПЛАН С  
МАСШТАБОМ ДЕДВЕЙТА

**FINISHED PLAN**

DIMENSIONS	195"00 x 27"00 x 14"25
------------	------------------------

SCALE 1/200	CLASS L.R.
DESIGNING SECTION	

HULL DESIGNING SECTION  
SHIP DESIGNING DEPARTMENT  
HIROSHIMA WORKS

MANAGER \_\_\_\_\_

CHIEF W. H. H. H.  
HEAD J. Yokota

CHECKED M. Shin  
DRAWN J. Fujikawa


DATE	JULY 9 <sup>TH</sup> 1962	REG. NO.
MITSUBISHI SHIPBUILDING AND ENGINEERING CO. LTD.		

TOKYO		JAPAN.	
1111	1111	DWG	NO

HH-146	NF-3
DN	CLOTH NO

DN.	1207
-----	------



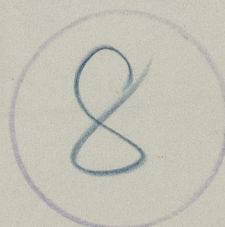
"LEBEDIN" 

CAPACITY PLAN WITH D/W SCALE

TO BE ATTACHED TO REPT N<sup>o</sup> FE-10725

Kobe Rpt. No.	10725
Port of Survey.	HIROSHIMA
Name of Ship.	"LEBEDIN"
Title of Plan.	Capacity

RECORDS DEPT.,  
LONDON.



© 2021

Lloyd's Register  
Foundation

011665-011670-0087