



Гиб. Pos.	Название Name	Шт. Plates	μ	Объем, м³ Volume, m³		Центр тяжести, м Center of gravity, m			Поправка на свободу поперечности JM, m²
				Теорет. Theory V _t	Действит. Real. V	X	Y	Z	
Грузы / Cargo									
1	Грузовой танк N1 Cargo tank No.1	169-193	0,99	1229,775	1228,268	116,105	-0,32	4,227	2903,4
2	Грузовой танк N2 Cargo tank No.2	142-169	0,99	1300,101	1365,698	99,738	0	4,196	3578,2
3	Грузовой танк N3 Cargo tank No.3	115-142	0,99	1259,205	1394,71	82,191	0	4,09	3578,2
4	Грузовой танк N4 Cargo tank No.4	88-115	0,99	1360,4	1364,519	64,831	0	4,09	3578,2
5	Грузовой танк N5 Cargo tank No.5	61-88	0,99	1359,878	1365,671	47,079	-0,001	4,09	3578,2
6	Грузовой танк N6 Cargo tank No.6	37-61	0,99	1208,505	1219,126	30,496	-0,008	4,09	3180,6
7	Остойный танк F16B Stop tank SB	32-37	0,99	121,395	122,496	21,079	-3,259	3,69	91,1
8	Остойный танк F16 Stop tank PS	32-37	0,99	121,469	122,856	21,074	3,393	3,69	91,1
Балласт / Ballast									
10	Балластный дельфин F16B Ballast dolphin SB	193-197	0,98	125,88	123,36	58,13	2,91	3,87	52,2(86,3)
11	Балластный дельфин F16B Ballast dolphin PS	193-197	0,98	125,87	123,36	58,13	-2,91	3,87	52,2(86,3)
12	Балластная цистерна N1 F16B Ballast tank 1 SB	169-193	0,98	280,21	254,81	48,59	5,45	2,14	647,2(848,5)
13	Балластная цистерна N1 F16B Ballast tank 1 PS	169-193	0,98	280,21	254,81	48,59	-5,45	2,14	647,2(848,5)
14	Балластная цистерна N2 F16B Ballast tank 2 SB	142-169	0,98	300,37	294,37	32,33	5,5	1,91	819,5
15	Балластная цистерна N2 F16B Ballast tank 2 PS	142-169	0,98	300,37	294,37	32,33	-5,5	1,91	819,5
16	Балластная цистерна N3 F16B Ballast tank 3 SB	115-142	0,98	214,82	210,53	14,77	6,99	2,43	5,1(191,7)
17	Балластная цистерна N3 F16B Ballast tank 3 PS	115-142	0,98	214,82	210,53	14,77	-6,99	2,43	5,1(191,7)
18	Балластная цистерна N3 F16B Ballast tank 3 SB DB	115-142	0,98	85,34	83,63	14,77	2,1	0,58	103,2
19	Балластная цистерна N3 F16B Ballast tank 3 PS DB	115-142	0,98	85,34	83,63	14,77	-2,1	0,58	103,2
20	Балластная цистерна N4 F16B Ballast tank 4 SB	88-115	0,98	300,17	294,17	-2,78	5,5	1,9	819,5
21	Балластная цистерна N4 F16B Ballast tank 4 PS	88-115	0,98	300,17	294,17	-2,78	-5,5	1,9	819,5
22	Балластная цистерна N5 F16B Ballast tank 5 SB	61-88	0,98	214,82	210,53	-20,33	6,99	2,43	5,1(191,7)
23	Балластная цистерна N5 F16B Ballast tank 5 PS	61-88	0,98	214,82	210,53	-20,33	-6,99	2,43	5,1(191,7)
24	Балластная цистерна N6 F16B Ballast tank 6 SB	37-61	0,98	143,71	140,84	-36,99	7,52	3,13	4,6
25	Балластная цистерна N6 F16B Ballast tank 6 PS	37-61	0,98	143,71	140,84	-36,99	-7,52	3,13	4,6
26	Балластная цистерна N7 F16B Ballast tank 7 SB	32-61	0,98	93,42	91,56	-41,29	6,2	1,62	47,3
27	Балластная цистерна N7 F16B Ballast tank 7 PS	32-61	0,98	93,42	91,56	-41,29	-6,2	1,62	47,3
28	Балластная цистерна N7 F16B Ballast tank 7 PS DB	32-61	0,98	91,66	89,83	-38,53	2,1	0,58	110,8
29	Балластная цистерна N7 F16B Ballast tank 7 PS DB	32-61	0,98	91,66	89,83	-38,53	-2,1	0,58	110,8
29a	Балластная цистерна N8 F16B Ballast tank 8 SB	2-11	0,98	33,29	32,62	-63,17	7,48	4,91	1,5
29b	Балластная цистерна N8 F16B Ballast tank 8 PS	2-11	0,98	33,29	32,62	-63,17	-7,48	4,91	1,5
Топливо / Fuel oil									
30	Цистерна тяжелого топлива F16B Heavy fuel oil tank SB	24-32	0,98	99,71	97,72	-50,16	3,52	3,62	39,1
31	Цистерна тяжелого топлива F16B Heavy fuel oil tank PS	24-32	0,98	99,71	97,72	-50,16	-3,52	3,62	39,1
32	Цистерна дизельного топлива F16B Diesel oil tank SB	24-32	0,98	22,61	22,16	-50,03	6,24	3,66	0,5
33	Цистерна дизельного топлива F16B Diesel oil tank PS	24-32	0,98	22,61	22,16	-50,03	-6,24	3,66	0,5
34	Распределительная цистерна дизельного топлива F16B Diesel oil service tank SB	24-28	0,98	4,37	4,28	-51,65	6,24	5,18	0,2
35	Распределительная цистерна дизельного топлива F16B Diesel oil service tank PS	24-28	0,98	4,37	4,28	-51,65	-6,24	5,18	0,2
36	Остойная цистерна тяжелого топлива F16B Fuel oil settling tank SB	24-30	0,98	23,56	23,09	-51,05	1,04	2,73	2,6
37	Остойная цистерна тяжелого топлива F16B Fuel oil settling tank PS	24-30	0,98	23,56	23,09	-51,05	-1,04	2,73	2,6
38	Распределительная цистерна тяжелого топлива F16B Fuel oil service tank SB	24-30	0,98	13,1	12,84	-51,05	1,04	5,18	2,6
39	Распределительная цистерна тяжелого топлива F16B Fuel oil service tank PS	24-30	0,98	13,1	12,84	-51,05	-1,04	5,18	2,6
40	Перекидная цистерна Overflow tank	24-30	0,98	26,52	25,99	-50,98	3,38	0,64	90,8
Смазочное масло / Lub oil									
50	Цистерна обработанного масла Waste oil tank	24-30	0,98	8,25	8,09	-51,02	-1,93	0,5	2,6
Пресная вода / Fresh water									
60	Цистерна пресной воды F16B Fresh water tank SB	11-21	0,98	50,7	49,68	-57,54	7,51	4,2	1,7
61	Цистерна пресной воды F16B Fresh water tank PS	10-21	0,98	17,03	16,89	-86,61	-7,49	3,89	0,5(0,7)
62	Цистерна котельной воды Boiler water tank	11-16	0,98	22,97	22,51	-59,13	-7,31	4,49	0,9
Прочие / Miscellaneous									
70	Цистерна сточных вод F16B Sewage tank SB	28-32	0,98	32,75	32,09	-49,78	-7,32	3,15	1,1
71	Цистерна сточных вод F16B Sewage tank PS	28-32	0,98	32,75	32,09	-49,78	7,32	3,15	1,1
72	Цистерна сточных вод F16B Sewage tank PS	20-32	0,98	32,75	32,09	-49,78	7,52	3,15	1,1
73	Цистерна сточных вод F16B Sewage tank PS	20-32	0,98	32,75	32,09	-49,78	7,52	3,15	1,1
74	Фосфорная кислота (органосоль)	205-нос	0,95	60,56	57,53	65,11	0	4,98	1655,1
76	Сульфат аммония PS Dry ammonium sulfate PS	61-88	0,97	85,34	82,78	-20,33	2,1	0,58	105,3
77	Сульфат аммония PS Dry ammonium sulfate PS	61-88	0,97	85,34	82,78	-20,33	-2,1	0,58	105,3
80	Сульфат аммония (гранулы) Dry ammonium sulfate (granules)	-6(-4)	0,97	45,56	44,19	-70,22	0	5,55	232,1(244,2)
81	Штальная цистерна Sludge tank	10-21	0,98	8,04	7,88	-86,05	3,12	1,31	2,2

REV	DESCRIPTION	DATE

BESIKTAS SHIPYARD
 TERSANELER BÖLGESİ A10 PARSEL ALTINOVA/YALOVA
 TEL:+90 226 461 51 51 FAX :+90 226 461 51 76
 www.besiktasshipyard.com

OWNER	ARMADA VDYAGER SIX CO. LTD
SHIPYARD	BESIKTAS GEMI INSA A.S
SHIP	7000 DWT OIL TANKER / NEW ARMADA NB17

СХЕМА ВОДОПРоницаЕМЫХ ТАНКОВ И ЦистерН COMPARTMENTS PLAN

CAD	MALI ULTENIR	10.04.2012	CLASS	RMRS
DESIGNED	M.E.B.	..	RS NO	110554
CHECKED	KAAN BULUT	10.04.2012	DWG NO	RST22M-LMP-121/1
DWG NO	RST22M-LMP-121/1	SCALE	1/200	PAGE 1/1