

Приложение 2  
Вариант 2

ДАННЫЕ ПО СУДОВЫМ БАЛЛАСТНЫМ ЦИСТЕРНАМ						
	Наименование цистерн	Расположение	Вес балласта, кН	Статический момент веса, кН·м		
				По длине относ. миделя $M_x$	По ширине относ. ДП $M_y$	По высоте относ. основн. плоск. $M_z$
1	Носовая балластная цистерна	0–13 шп., под платформой	229	9250	0	460
2	Балластные цистерны левого и правого борта	13–34 шп., в двойной дне и бортах	1550	51000	0	4030
3	Балластные цистерны левого и правого борта	34–55 шп., в двойной дне и бортах	2210	47500	0	4400
4	Балластная цистерна правого борта	55–94 шп., в двойной дне и бортах	2210	12350	10050	4200
5	Балластная цистерна левого борта	55–94 шп., в двойной дне и бортах	2210	12350	-10050	4200
6	Балластная цистерна правого борта	94–133 шп., в двойной дне и бортах	2140	-35200	8500	3940
7	Балластная цистерна левого борта	94–133 шп., в двойной дне и бортах	2140	-35200	-8500	3940
8	Кормовые балластные цистерны	166–169 шп., под платф. и на платф.	754	-33600	0	2400