



Транспортный флот

Т/Х АРКТИКА-2

ОСНОВНЫЕ РАЗМЕРЫ

НАИБОЛЬШАЯ ДЛИНА	134,50 м
ДЛИНА МЕЖДУ ПЕРПЕНДИКУЛЯРАМИ	127,85 м
ШИРИНА	16,50 м
ВЫСОТА БОРТА	9,80 м
ДЕДВЕЙТ (лето/зима)	9186 т / 9109,67 т
ОСАДКА В ПОЛНОМ ГРУЗУ	7,33 м
ОСАДКА В БАЛЛАСТЕ НОС/КОРМА	4,20 м / 5,1 5м
ВАЛОВАЯ/ЧИСТАЯ ВМЕСТИМОСТЬ	6608 / 3489
ДИСТАНЦИЯ ОТ ВАТЕРЛИНИИ ДО КРЫШКИ ТРЮМА В БАЛЛАСТЕ	7,53 м / 6,88 м
ВЫСОТА СУДНА В БАЛЛАСТЕ	31,45 м
ВЫСОТА СУДНА ОТ КИЛЯ	36,60 м
КРАНЫ (ЛЕВЫЙ БОРТ)	2x60 т
ВЫЛЕТ СТРЕЛ КРАНОВ	60 т (2,5-16 м) 40 т (2-24,3 м) 36 т (2-28 м)

ДАННЫЕ О ТВИНДЕКЕ

ТВИНДЕК	17 панелей
ПАНЕЛЬ (д/ш/в)	5,40 x 13,50 x 0,66 м
ВЫСОТА ПОД/НАД ТВИНДЕКОМ	4,57 м / 5,65 м

ДАННЫЕ ПО КОНТЕЙНЕРАМ

КОНТЕЙНЕРНАЯ ВМЕСТИМОСТЬ	568 TEU из них 312 на палубе
ДОПУСТИМАЯ НАГРУЗКА	Трюм TEU 100 т, FEU 120 т Палуба TEU 26 т, FEU 48 т
КОЛИЧЕСТВО РОЗЕТОК	20 шт., только на палубе

ОБЪЕМ ТАНКОВ

ТЯЖЕЛОЕ ТОПЛИВО	581 м ³ , исключая расходные танки
ЛЁГКОЕ ТОПЛИВО	88 м ³ , исключая расходные танки
ПИТЬЕВАЯ ВОДА	66 м ³
БАЛЛАСТНЫЕ ВОДЫ	4040 м ³

ПРОЧНОСТЬ ПАЛУБЫ

ВТОРОЕ ДНО	20 т/м ²
ТВИНДЕК	3,5 т/м ²
КРЫШКА ЛЮКА	1,75 т/м ²

ДАННЫЕ О ТРЮМАХ

КОЛИЧЕСТВО ТРЮМОВ/ЛЮКОВ	2/2, боксового типа
РАЗМЕРЫ КРЫШЕК	№1 39,86 x 13,86 м №2 52,86 x 13,86 м
ТРЮМ 1 (д/ш/в)	№1 39,20 x 13,5 x 10,86 м сужение в носовой части
ТРЮМ 2 (д/ш/в)	№2 52,20 x 13,5 x 10,86 м сужение в кормовой части
ТИП КРЫШЕК	понтонные
ПЕРЕМЕЩАЕМЫЕ ПЕРЕБОРКИ	2 переборки в 13 позициях
ВЕНТИЛЯЦИЯ ТРЮМОВ	6 обменов/час
ОБЪЕМ ТРЮМОВ №1/2	5451 / 7608 м ³
ЗЕРНОВАЯ ВМЕСТИМОСТЬ	3856 / 6681 м ³ - с твиндеками в трюме в парковочной позиции

МЕХАНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

ГЛАВНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ	WARTSILA W8L38A - 5440 кВт
ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ДВИГАТЕЛИ	2 x 440 кВт
ВАЛОГЕНЕРАТОР	750 кВт
ПОДРУЛИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	650 кВт
ВИНТ	ВРШ
СКОРОСТЬ/РАСХОД	13 узлов / подлежит уточнению
РАСХОД В ПОРТУ ДИЗТОПЛИВА	подлежит уточнению

ПОЛЕЗНАЯ ПЛОЩАДЬ

ПАЛУБА ТРЮМА	1199 м ²
ТВИНДЕК	1227 м ²
КРЫШКИ ЛЮКОВ	1285 м ²
ОБЩАЯ	3711 м ²

Скорость и расход могут меняться в зависимости от погодных и ледовых условий плавания.

