



Russian Federation, Saint-Petersburg tel/fax: +7 (812) 635-06-56 e-mail: info@glob-ship.com web: www.globoxshipping.com

НАЗВАНИЕ СУДНА:	--
ТИП СУДНА:	Судно обеспечения нефтяных платформ
ИМО НОМЕР:	--
ПОЗЫВНОЙ:	--
ФЛАГ:	--
ГОД ПОСТРОЙКИ:	2008 г.
КЛАСС:	BV 1 Hull Mach Unrestricted Navigation Supply Vessel/Oil, Firefighting Ship 1 AM-AT-R (class 2)USCG Subchapter L, Full Ocean



ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ

Длина общая	Ширина	Высота борта	НРТ	БРТ	Дедвейт	ВИ порожнем
73,20 м	16,50 м	5,50 м	--	2300 т	3250 т	--

Размеры палубы: 49,24 x 13,7 м (675 м²); максимальный вес груза на палубе - 1600 т

МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	Мощность	Размеры	Об/мин	Производительность
Главный генератор (x3)	Cummins	QSK 60	1825 кВт (каждый)	--	--	--
Винт азимутальный (x2)	Kawasaki	KST-200 ZF/A	2000 кВт (каждый)	--	--	--
Винт регулируемого шага	Kawasaki	KST-105 B3	--	--	1200	--
Подрул. ус-во (x2)	--	--	746 кВт (каждый)	--	--	--
Аварийный генератор	Cummins	6 СТА 8,3	170 кВт	--	--	--
Аварийный генератор	Caterpillar	C9	186 кВт	--	--	--

Расход топлива: Рабочий ход - 11,2 т/сутки при 12,5 узлах
Экономичный ход - 8,99 т/сутки при 11 узлах

ГРУЗОВОЕ И ШВАРТОВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	БРН	Привод	Размер ваера	Описание
Буксирная лебедка	--	--	11 тонн	--	--	--
Палубный кран	--	--	2 тонны	--	--	Вылет 16 м
Телескопическая стрела	--	--	--	Электр. / гидравлика	--	--
Брашпиль	--	--	--	--	--	--
Танк-стабилизатор (x2)	--	--	--	--	--	Успокоитель качки

ТАНКИ И ТРЮМЫ

Наименование	Объём	Использование	Расположение	Металл	Высокий уровень	Описание
Буровая вода	405 м ³	Хранение воды	--	--	--	--
Танк пресной воды	102 м ³	Хранение воды	--	--	--	--
Танк технической воды	906 м ³	Хранение воды	--	--	--	--
Топливный танк	927 м ³	Хранение топлива	--	--	--	--
Слоп танки	1338 м ³	Хранение жидких отходов	--	--	--	--

НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ			
Оборудование	Производитель	Модель	Описание
Радар (x2)	--	--	--
Гирокомпас	--	--	--
Автопилот	--	--	--
Лаг	--	--	--
Эхолот	--	--	--
GPS	--	--	Система глобального позиционирования
ГМДСС	--	--	--
EPIRB	--	--	--
УКВ	--	--	--
Инмарсат Б	--	--	--
Система динамического позиционирования	--	--	Класс - DP2. 2 операционные консоли, 2 DGPS, лазерная навигация (LRU), независимое управление с джойстика

ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ В НАДСТРОЙКЕ	
Количество персон	Количество кают
22	4 одиночные, 5 двухместных, 2 четырёхместные