



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: Комбинированный пелагический траулер / сейнер
ИМО НОМЕР: --
ПОЗЫВНОЙ: --
ФЛАГ: Исландия 🇮🇸
ГОД ПОСТРОЙКИ: 1999 г.
КЛАСС: +1A1, Рыболовное судно S, Ice C



Комментарий:

Корпус судна отпескоструен, металлизирован - в состоянии нового.

ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ

Длина общая	Ширина	Высота борта	НРТ	БРТ	Дедвейт	ВИ порожнем
68,10 м	12,60 м	8,40 м	571 т	1773 т	2094 т	--

МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	Мощность	Размеры	Об/мин	Производительность
Главный двигатель*	МАК	8M32	5217 л. с./3840 кВт	--	600	--

***Комментарий:**

Оснащен системой снижения выбросов окисей азота (2010)

Вспомогательный дв.	Caterpillar	3508B	910 кВт	--	--	--
Генератор Нр. 1	Caterpillar	--	1130 кВА	--	--	--
Генератор Нр. 2	Caterpillar	--	624 кВА	--	--	--
Валогенератор	ABB	--	2250 кВА	--	--	--
Редуктор	Scana Volda	--	--	--	--	--
Пропеллер	Scana Volda	--	--	3800 мм	--	≈ 16 узлов
Подрул. ус-во (Нос)	Brunvoll	--	950 л. с.	--	--	--
Подрул. ус-во (Корма)	Brunvoll	--	800 л. с.	--	--	--
Масленный сепаратор	Alfa Laval	--	--	--	--	--
Топливный сепаратор	Alfa Laval	--	--	--	--	--

ГРУЗОВОЕ И ШВАРТОВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	БРН	Привод	Размер ваера	Описание
Траловая лебедка	Karm	--	83 тонны	--	--	--
Траловая лебедка	Karm	--	45 тонн	--	--	--
Сетная лебедка	Karm	Tristar	23 тонны	--	--	--
Сетной барабан	Karm	--	--	--	--	Объем 23 м³
Кран рыбонасоса	Karm	--	2 тонны	--	--	Вылет 9 м
Палубный кран	Karm	--	4 тонны	--	--	Вылет 12 м
Рыбонасос	Karm	--	--	--	--	18/24"

Вакуумный насос	Tendos	--	--	--	--	--
Ус-во укладки трала	Triplex	--	--	--	--	--

ТАНКИ И ТРЮМЫ

Наименование	Объём	Использование	Расположение	Металл	Высокий уровень	Описание
Грузовой трюм	1700 м ³	Хранение груза	--	--	--	Танки RSW
Танк пресной воды	152 м ³	Хранение воды	--	--	--	--
Топливный танк	372 м ³	Хранение топлива	--	--	--	--

НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	Описание
Гидролокатор	Simrad	SX90	Новый 2007 низкочастотный
Гидролокатор	Simrad	SH80	Новый 2003 среднечастотный
Радар Нр. 1	Furuno	FR2135S	--
Радар Нр. 2	Furuno	FR215	--
GPS (x 2)	Simrad	GN30 GPS	Система глобального позиционирования
Навтекс	Furuno	NX-500	--
УКВ	TAIYO	TD-L1550	Автоматический цифровой УКВ определитель направления
Гирокомпас	Simrad	RGC11	--
Автопилот	Simrad	AP9	+ Simrad Robfisk
Лог	Ben Athena	--	--
ГМДСС	Furuno	FS-1562w/DSC 60	--
Мобильная станция (x2)	Furuno Inmarsat C	FM-8500	Мобильная станция для зон, в которых нет береговых радиостанций СЧ/ВЧ
УКВ (x2)	Sailor	RT2048	--
ВЧ Трансивер	Furuno	FS-1562	--
Эхолот (x2)	Simrad	ES60	--
Траловый эхолот	Simrad	FS 925	Система мониторинга трала
Траловый эхолот	Simrad	ITI	Система мониторинга трала
Лог течения	Furuno	--	Отображает скорость судна и скорость течения на трёх слоях глубины
ECDIS	Furuno	TECDIS	Двойная ECDIS установка, 2011
AIS	Furuno	FA 150	Новый 2006
GPS - Компас	Simrad	HS50	Новый 2004
TB антенна	SeaTel	4894 sat	Судовой ТВ приёмник

ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ В НАДСТРОЙКЕ

Количество персон	Количество кают
14	--