



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:	Морозильный ярусолов с фабрикой
ИМО НОМЕР:	--
ПОЗЫВНОЙ:	--
ФЛАГ:	Российская Федерация 
ГОД ПОСТРОЙКИ:	1993 г.
КЛАСС:	КМ* L4, Рыболовное судно



Комментарий:

Судно отпескоструено и окрашено 08.2016. Подводная часть покрыта (ECOSPEED 1000 микрон) специальным покрытием для судов, работающих во льдах. 100 м² обшивки корпуса обновлены. Корпус усилен для работы во льдах, толщина покрытия увеличена с 9 до 12 мм. В 2011 установлены новые эхолот, радары, новые столовая и комната отдыха, новая рубка со всем оборудованием, новая фабрика, новая линия MUSTAD (40000 крючков). Последний сухой док - 10.2018. Был снят вал, и произведена замена уплотнений вала компанией LagerSmit. Следующее обслуживание - 10.2023. Судно было полностью окрашено.

ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ

Длина общая	Ширина	Высота борта	НРТ	БРТ	Дедвейт	ВИ порожнём
49,90 м	12,00 м	8,20 м	493 т	1292 т	799 т	--

МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	Мощность	Размеры	Об/мин	Производительность
Главный двигатель*	Caterpillar	3606 DITA	2100 л. с.	--	1000	--
*Комментарий: Проведена моточистка в 08.2016						
Вспомогательный дв. (x2)	Caterpillar	3508	--	--	1800	--
Генератор (x2)	Caterpillar	S/R 4	715 кВт	--	--	--
Редуктор	Volda	ACG 500	--	--	200	--
Гребной винт	Wartsila	Wichmann CPP	--	∅ 3000 мм	--	≈ 14 узлов
Подрул. ус-во (Нос)	Brunvoll	--	300 л. с.	--	--	--
Топливный сепаратор	Westfalia	OTC 2-02-137	--	--	--	--

ТАНКИ И ТРЮМЫ

Наименование	Объём	Использование	Расположение	Металл	Высокий уровень	Описание
Грузовой трюм	700 м ³	Хранение груза	--	--	--	--
Танк пресной воды	10 т	Хранение воды	--	--	--	--
Топливный танк	400 т	Хранение топлива	--	--	--	--

НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Оборудование	Производитель	Модель	Описание
Радар Нр. 1	Furuno	FAR2857	50 кВт, новый 2011
Радар Нр. 2	Furuno	FAR2827	25 кВт, новый 2011
Радар Нр. 3	Furuno	FAR2137	25 кВт
GPS	Furuno	GP-80	Новый 2011
Навтекс	Furuno	NX-700	Новый 2011
Гирокомпас	Simrad	RGC11	--

Автопилот	Simrad	AP50	AP9 MKII Robertson, новый 2011
Лог	Skipper	EML224	Новый 2011
Мобильная станция	Inmarsat fleet broadband	500	--
УКВ (x2)	Furuno	FM8800S	--
ВЧ Трансивер	Furuno	FS2570	--
Эхолот	Furuno	FCV-30	38 кГц, новый 2011
Эхолот	Simrad	ES70	18 кГц, 38 кГц
Лог течения	Furuno	--	Отображает скорость судна и скорость течения на трёх слоях глубины
ECDIS	Furuno	TECDIS	Двойная ECDIS установка, 2011
AIS	Samyung	AIS: SI-30	--
AIS	Furuno	FA-150	Новый 2011

ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ В НАДСТРОЙКЕ

Количество персон

Количество кают

33

--