



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 траулер
ИМО НОМЕР:	--
ПОЗЫВНОЙ:	--
ФЛАГ:	--
ГОД ПОСТРОЙКИ:	1989 г.
КЛАСС:	Классификационное общество член МАКО



**Комментарий:**

В 1992 году установлен бульбообразный нос. В 2000 году установлена 3-я лебедка для двойного троса. В 2015 году заменен главный двигатель на новый Yanmar 3000 л. с. Также в 2015 году судно было переоборудовано в морозильный траулер. В 2019 году установлена новая рыбофабрика с новым оборудованием, а также обновлены жилые помещения. Последняя инспекция класса была пройдена летом 2019 года. Судно имеет ледовый пояс (сталь 30 мм).

**ГЛАВНЫЕ РАЗМЕРЕНИЯ**

Длина общая	Ширина	Высота борта	НРТ	БРТ	Дедвейт	ВИ порожнем
45,00 м	12,00 м	7,40 м	386 т	1285 т	--	--

**МАШИННОЕ ОТДЕЛЕНИЕ**

Оборудование	Производитель	Модель	Мощность	Размеры	Об/мин	Производительность
Главный двигатель	Yanmar	--	3000 л. с.	--	--	--
Вспомогательный дв.	Cummins	NTA-855	420 л. с.	--	1800	--
Вспомогательный / стояночный дв.	MWM	--	240 кВт	--	--	--
Генератор	Stamford	--	380 кВА	--	--	--
Валогенератор	Stamford	--	1463 кВА	--	--	--
Редуктор	Volda	ACG860	--	--	--	--
ВРШ	Wichmann	--	--	--	140	Скорость: 12,5 узлов
СЛВ	World Water Sys	HELI-SEP 4/4 TPD	--	--	--	--
Воздушный компрессор (x2)	SPERRE	HL 2/77	--	--	--	--
Масляный сепаратор	Alfa Laval	MMP X 303	--	--	--	--
Топливный сепаратор	Alfa Laval	MAB 103 B-24	--	--	--	--
Опреснитель	Alfa Laval	JWP-26-C50	--	--	--	--

**ГРУЗОВОЕ И ШВАРТОВНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Оборудование	Производитель	Модель	БРН	Привод	Размер ваера	Описание
Ваерная лебедка (x3)	--	--	--	Гидравлический	--	--
Кабельная лебедка (x4)	--	--	--	Гидравлический	--	--
Стяжная лебедка	--	--	--	Гидравлический	--	--
Гиневая лебедка (x2)	--	--	--	Гидравлический	--	--
Брашпиль	--	--	--	Гидравлический	--	--
Шпиль (x2)	--	--	--	Гидравлический	--	--
Палубный кран	Hydralift	--	2 т	Гидравлический	--	Вылет: 10 м
Насосы гидравлики лебедок	Ulstein Brattvaag	--	--	--	--	--

**МОРОЗИЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Оборудование	Производитель	Модель	Описание
Туннель шоковой заморозки (x2)	--	--	--
Вертикальные плиточные морозильники (x4)	--	--	--
Плиточные морозильники (x2)	--	--	--
2 установки льдогенераторов (x4)	--	--	Жидкий лед: 140 т/сутки
Компрессор (x2)	GRASSO	410	--

Винтовой реф компрессор (x8)	Bitzer	OSNA 7452-K	59,3 кВт при -30°C/+30°C (Аммиак)
------------------------------	--------	-------------	-----------------------------------

**ОБОРУДОВАНИЕ РЫБОФАБРИКИ**

Оборудование	Производитель	Модель	Описание
Филетировочная машина	Baader	201	--
Потрошительная машина	Baader	162	--
Головорубочная машина (x2)	Baader	424	--
Потрошительная машина	Baader	166	--

**ТАНКИ И ТРЮМЫ**

Наименование	Объём	Использование	Расположение	Металл	Высокий уровень	Описание
Грузовой трюм	507 м <sup>3</sup>	Хранение груза	--	--	--	--
Танк пресной воды	17 409 л	Хранение воды	--	--	100 %	--
Топливный танк	273 292 л	Хранение топлива	--	--	98 %	--
Танк смазочного масла	5 442 л	Хранение масла	--	--	98 %	--
Танк гидравлического масла	12 245 л	Хранение масла	--	--	98 %	--
Балластный танк	48 307 л	Балласт судна	--	--	100 %	--

**НАВИГАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

Современное радионавигационное оборудование

**ЖИЛЫЕ ПОМЕЩЕНИЯ В НАДСТРОЙКЕ**

Количество персон	Количество кают
23	14