



КАЛИСА

23,30 М | 2008 | 89,000,000 РУБ.

NORD STAR
YACHTING

ОПИСАНИЕ

Laky Verf – российская судостроительная компания, которая базируется в 30 минутах езды от Санкт-Петербурга, в г. Шлиссельбург, на берегу Ладожского озера. Вышла на рынок в 2005 году с концепцией «качественное строительство яхт класса “люкс” по индивидуальному заказу», специализируется на производстве моторных яхт премиум-класса с эксклюзивным дизайном интерьеров.

Надзор за строительством осуществляет Bureau Veritas. Яхты строятся по правилам европейской директивы и относятся к классу «А» (Ocean).

В разработке проектов для Laky Verf принимают участие именитые голландские дизайнеры Гвидо де Грут и Франк Лаупман.

Результатом такого творческого партнёрства становится выпуск высококлассных современных судов, соответствующих всем последним тенденциям яхтенного дизайна.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТИП	Моторная яхта, двухвинтовая, с корпусом водоизмещающего типа	
КЛАССИФИКАЦИЯ	Class A (Океан)	
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ	Длина	23,30 м (76'4")
	Ширина	6,13 м (20'1")
	Осадка	1,8 м (5'9")
ВОДОИЗМЕЩЕНИЕ	99 тонн	
ВМЕСТИТЕЛЬНОСТЬ	6 гостей в 3 каютах	
ЭКИПАЖ	2 человека в 1 каюте	
ГОД ПОСТРОЙКИ	2008	
ВЕРФЬ	Laky Verf	
ДИЗАЙНЕР ИНТЕРЬЕРА	Франк Лаупман	
ДИЗАЙНЕР ЭКСТЕРЬЕРА	Гвидо де Грут	
КОНСТРУКЦИЯ	Корпус:	сталь
	Надстройка:	сталь
	Палуба:	тиковый настил
ОСНОВНОЕ МАШИННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		
ГЛАВНЫЕ ДВИГАТЕЛИ	Дизельные двигатели Volvo Penta D12D-E МН 2 x 550 л.с.	
НАРАБОТКА ДВИГАТЕЛЕЙ	Июнь 2020 г.	
	Левый борт: 1300 часов	
	Правый борт: 1300 часов	
СКОРОСТЬ И РАСХОД	Макс.	12.8 узлов
	Крейсерская	10 узлов
	Экономичная	8 узлов при расходе 60 л/ч

ГЕНЕРАТОРЫ	2 x 20 кВт 230В / 3 фазы / 50 Гц Northern Lights
ПОДРУЛИВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	Нос: гидравлический двигатель Корма: гидравлический двигатель
СИСТЕМА УСПОКОЕНИЯ КАЧКИ	Гидравлическая плавниковая система стабилизации качки Wesmar
ОТОПИТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА	Автономный отопитель Cabola
ЗАПАС ТОПЛИВА	10 000 литров / 2 641 ам. галлонов
ЗАПАС ВОДЫ	2 000 литров / 528 ам. галлонов

НАВИГАЦИОННОЕ И КОММУНИКАЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ГЛАВНЫЙ ПОСТ УПРАВЛЕНИЯ	Магнитный компас 3 x 17-дюймовый многофункциональный дисплей Furuno NavNet TZ2 (2 навигация, 1 камера наружного наблюдения) Радар Furuno Датчик ветра Furuno Речная радиостанция Ермак СК360 Морская радиостанция Simrad RS87 Автопилот Furuno Система контроля и управления судовыми техническими средствами Marinelec Светоимпульсная отмашка Система обнаружения пожара Carina Поисковый прожектор Exalto Инфракрасная камера на мачте, на транце (обращенная назад)
-------------------------	--

АУДИО-/ ВИДЕО СИСТЕМЫ

ГЛАВНЫЙ САЛОН	Скрытый телевизор Sony с механизмом подъема DVD плеер с акустической системой Bose Декодер спутникового ТВ
---------------	--

МАСТЕР-КАЮТА

МАСТЕР-КАЮТА	Настенный телевизор Sony DVD плеер с акустической системой Bose Декодер спутникового ТВ
--------------	---

ДЕТСКАЯ КАЮТА

Настенный плоский телевизор Sharp
Акустическая система Gamma
Декодер спутникового ТВ

VIP-КАЮТА

Настенный плоский телевизор Sony
Акустическая система Yamaha
Декодер спутникового ТВ

БЫТОВОЕ ОБОРУДОВАНИЕ
КАМБУЗ

Микроволновая печь/ духовой шкаф Gaggenau
Посудомоечная машина Gaggenau
Двухстворчатый холодильник с морозильной камерой Mitsubishi
Электрическая кухонная вытяжка Gaggenau
4 - зонная варочная поверхность Gaggenau
1 x стиральная / сушильная машины Electrolux Timeline 1200 EWW1290

ПРАЧЕЧНАЯ

ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

ЯКОРНЫЕ ЛЕБЕДКИ

2 x Muir гидравлические

ШВАРТОВЫЕ ЛЕБЕДКИ

2 x Muir (на корме) гидравлические

ЯКОРЯ

Два якоря Холла по 100 кг каждый

ЦЕПИ

75 м оцинкованной цепи

СХОДНЫЙ ТРАП

Гидравлический выдвижной трап/кран для подъема тендера
Orcamare

РАБОТЫ, СДЕЛАННЫЕ В СЕЗОНЫ 2018-2020

(работы производились на верфи - изготовителе яхты):

- Покраска корпуса
- Новый кормовой тент
- Новый деревянный стол в кокпите
- Тиковый рундук в кокпите
- Тиковый стол и сиденье на носовой палубе
- Третья койка-пульман в гостевой каюте с лестницей, раскладной диван в салоне
- Новая система обдува ветрового стекла, переборка системы кондиционирования
- Три новые видеокамеры на арке для навигационного оборудования: обзорная, камера с ИК-подсветкой, тепловизор
- Новые навигационные дисплеи в рубке
- Новая арка навигационного оборудования, позволяющая нести большее количество приборов
- Новая система спутникового ТВ (KVN 6)
- Новые замки на носовые люки, обеспечивающие водонепроницаемость люков в сильный шторм
- Доработана система электроснабжения, добавлена возможность подключения к однофазной береговой сети
- Сделана новая система хранения посуды на камбузе и люк над трапом в каюты экипажа
- Перебрана и усовершенствована система гидравлики



КАЛИСА

49-4324

САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

WILLIAMS





















КАЛИСА
ПЛАН ПАЛУБ



ВЕРХНЯЯ ПАЛУБА



ГЛАВНАЯ ПАЛУБА

КАЛИСА
ПЛАН ПАЛУБ



НИЖНЯЯ ПАЛУБА

NORD STAR
YACHTING

 +7 812 325 55 32

 info@nord-star.com

 www.nord-star.com