



ARCADIA SHERPA 60

€ 2 250 000

ГОД: 2022 / ХОРВАТИЯ / VAT НЕ ВЫПЛАЧЕН

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| | | | |
|-----------------------|--------------------------|----------------|--------|
| Длина | 18.28 м | Запас топлива | 3400 л |
| Ширина | 5.58 м | Запас воды | 730 л |
| Осадка | 1.32 м | Каюты | 2 |
| Водоизмещение | 33 т | Спальные места | 4 |
| Корпус | Стеклопластик + алюминий | - | - |
| Двигатели | Volvo IPS D8 800 | - | - |
| Мощность | 2 x 650 л.с | - | - |
| Наработка двигателей | 300 моточасов | | |
| Максимальная скорость | 22 уз. | | |

* Компания Nord Star Yachting не несет ответственность за достоверность информации, предоставленной Судовладельцем (используемые изображения, спецификация яхты, список установленного оборудования, его исправность, показатели наработки двигателей, вопросы юридического оформления). Наработка двигателей указана на момент размещения сведений о судне на сайте и в дальнейшем периодически обновляется. Точные параметры и характеристики могут быть предоставлены по запросу покупателя и указаны в договоре купли-продажи. Вся предоставленная информация, касающаяся цен, состояния, технических характеристик и/или возможности эксплуатации яхт на воде, носит информационный характер и не является публичной офертой.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

Стандартная спецификация

1. Корпус и основная палуба

- Полу-водоизмещающий корпус из стеклопластика - гелькоут белого цвета.
- Обработка корпуса необрастающей окраской (без оловоорганических соединений) - черный цвет.
- Главная палуба из стекловолокна - гелькоут белого цвета.
- Кормовая палуба покрыта массивом тика с черным герметиком.
- Кормовая платформа интегрирована в корпус, сделана из стекловолокна, покрытие из массива тика, с черным герметиком.
- Фальшборт из стекловолокна.
- Мачта из стекловолокна, покрытая лаком темно-серого цвета для антенн и огней.
- Носовой панорамный диван с тканевой обивкой
- Чехол на диван
- Электрогидравлический люк для доступа в машинное отделение с главной палубы.
- Электрогидравлический люк для доступа в гараж для тендера с главной палубы.
- Электрический брашпиль (вертикальный) 24 В, 1,700 Вт, управляемый с приборной панели и локальным пультом с проводом
- Привальный брус, резина перламутрового цвета, установленный для бортовой защиты корпуса
- Ключи носовой и кормовой части из нержавеющей стали.
- Якорь типа «Тrefoil», 30 кг, 75 м оцинкованной цепи толщиной 0,3 дюйма
- Носовой роульс из нержавеющей стали для якоря.
- 2 рундука с люком на носовой части для кранцев.
- Светодиодные навигационные огни
- Морская телевизионная антенна
- Антенна GPS
- Антенна УКВ
- Сигнальный горн
- Заливная горловина для воды из алюминия.
- Заливная горловина для топлива из алюминия
- Ручной душ со смесителем, док-станция для подачи пресной воды и мытья палубы.
- Разъем для подключения берегового питания в корме

2. Элементы доступа и окна

- Люк доступа в машинное отделение с кормовой палубы
- Люк для доступа в гараж для тендера с кормовой палубы
- Раздвижная дверь из оргстекла для доступа в каюту с замком
- Панорамные окна для кают

- 2 иллюминатора для ванной комнаты владельца
- 1 иллюминатор для технической зоны
- Оконная система с подъемником в скайлаунже

3. Кормовая зона для солнечных ванн

- Прочное тиковое покрытие с черными резиновыми швами.
- 3 шезлонга со шкафчиками - ткань
- Чехлы на шезлонги.

4. Жилая зона на кормовой палубе

- С-образный диван с отделениями для хранения вещей.
- Обеденный стол со складной столешницей
- 2 боковых шкафчика с открывающимися верхами
- Барные шкафы с дверцами
- Холодильник (90 л)
- Доступ в техническую зону из барной стойки
- Раковина с краном
- Чехлы на диван и стол
- Светодиодное освещение с точечными светильниками в подволоке.
- Колонки, подключенные к системе радио / компакт-дисков
- 2 водонепроницаемые розетки 110 В

5. Sky Lounge

Зона поста управления:

- Ковровое покрытие
- 2 сиденья рулевого - приборная панель покрыта стекловолокном технической ткани.
- 1 МФД Volvo Penta со стеклянной задней панелью размером 16 дюймов
- 1 джойстик Volvo Penta
- Volvo Penta B-Leva EVC для IPS
- Блок рулевого управления Volvo Penta
- 1 электронная клавишная панель Volvo Penta
- Панель управления
- Сигнализация для водяных фильтров Racor
- Автопилот Volvo Penta с МФД
- GPS-плоттер
- Эхолот
- УКВ-радиостанция
- Трюмная акустическая сигнализация для каждого отсека
- 2 розетки 110В
- 1 разъем USB
- Светодиодные потолочные светильники
- 1 переносной огнетушитель

Обеденная зона:

- Ковровое покрытие
- Диван «С-образный» с отделениями для хранения вещей - ткань.



СПЕЦИФИКАЦИЯ

- Обеденный стол со складной столешницей
- Светодиодные потолочные светильники

Камбузная зона:

- Ковровое покрытие
- Раковина с краном
- Шкафы с полками
- Холодильник (90 л)
- Холодильник с верхней загрузкой (37 л)
- 4 индукционные конфорки (варочная панель)
- Светодиодные потолочные светильники
- 2 розетки 110В
- 1 переносной огнетушитель

6. Мастер-каюта

- Ковровое покрытие
- Двухспальная кровать с ящиками, матрас, покрывало и наволочки
- Кожаное изголовье
- 2 прикроватные тумбочки с ящиками
- 2-дверный шкаф в полный рост с панорамным видом на освещение - занавески на окнах - затемняющие шторы
- Переборки с деревянной отделкой
- Потолочные панели с деревянной отделкой.
- Дополнительная светодиодная подсветка сбоку
- Сейф
- Светодиодные лампы для чтения с каждой стороны кровати
- Система Hi-Fi с двумя динамиками
- Светодиодные потолочные светильники
- 2 розетки 110В
- 2 разъема USB
- 1 переносной огнетушитель

7. Санузел мастер-каюты

- Ламинированный пол
- Лакированные потолочные панели
- 2 иллюминатора с навесом
- Переборки с деревянной отделкой
- Душевые перегородки с ламинатом, покрытые металлом
- Умывальник и смеситель на мраморной столешнице
- Тумба под умывальник
- Туалет
- Биде
- Отдельный душ со стеклянной дверцей
- Смеситель
- Светодиодные потолочные светильники
- 2 розетки 110В

8. Гостевая каюта

- Ковровое покрытие
- 2 односпальные кровати с матрасом, покрывалами и подушками с кожаным изголовьем.
- 1 прикроватная тумбочка с ящиками, шкаф с вешалкой и точечным светильником. Панорамный вид окна с затемняющими шторами.
- Переборки с деревянной отделкой потолочные панели с деревянной отделкой.
- 2 светодиодные лампы для чтения
- Светодиодные потолочные светильники
- 2 розетки 110В
- 2 разъема USB
- 1 переносной огнетушитель

9. Гостевой санузел

- Доступ из вестибюля
- Ламинатный пол
- Потолок из лакированных панелей
- Панорамный вид - окна занавески
- Переборки с деревянной отделкой
- Душевые перегородки с ламинатом, отделка металлом
- Умывальник и смеситель
- Тумба под умывальник
- Туалет
- Отдельный душ со стеклянной дверцей
- Смеситель
- Светодиодные потолочные светильники
- Вытяжка
- 1 розетка 11В

10. Лобби

- Ковровое покрытие
- Переборки с деревянной отделкой
- Потолочные панели с деревянной отделкой.
- Светодиодные потолочные светильники

11. Машинное отделение

- Покрытие «Дибонд» на переборках
- Фильтры водоохладителя двигателей Volvo Penta
- Гребные винты Volvo Penta серии T
- Фильтры топливного сепаратора Racor для двигателей и генераторов.
- Противоскользящий пол
- Воздухозаборники с динамическим потоком воздуха и дымоулавливателями.
- Светодиодные потолочные светильники
- 1 водонепроницаемая розетка 110В



СПЕЦИФИКАЦИЯ

- 1 генератор
- Электрогидравлический многофункциональный трап

12. Техническая зона

- Покрытие «Дибонд» на переборках
- Противоскользкий пол
- Водонагреватель
- Централизованный стенд трюмных помп
- 1 водонепроницаемая светодиодная лампа
- 1 водонепроницаемая розетка на 110В
- 1 переносной огнетушитель
- Электрический распределительный щит
- Чиллер с кондиционером
- Электрогидравлическая шлюпбалка для тендера
- Батарейный ящик
- 2 топливных бака с визуальным уровнем

13. Системы

- Кондиционер
- Вытяжной вентилятор
- Стационарная система пожаротушения в машинном отделении.
- Топливные баки с визуальным уровнем и топливные баки из стекловолокна - общая емкость 900 галлонов.
- Топливная арматура
- Бак для пресной воды из стекловолокна емкостью 192 галлона.
- Система горячего водоснабжения с бойлером на 50 литров
- Система пресной воды под давлением с насосом 24В
- Система слива унитаза с насосом 24В для пресной воды
- Централизованная система сточных вод с баком емкостью 280 литров и насосом на 24В
- Централизованная система черной воды с баком емкостью 200 литров и насосом 24 В, прямой слив из дока
- Централизованная трюмная система 24 В с насосом, подключенным через коллектор к каждому водонепроницаемому отсеку
- Аварийная ручная трюмная помпа, подключенная к трюмному коллектору с главными двигателями
- Автоматическая трюмная система с погружными насосами на 24 В в каждом отсеке
- Электрогидравлический блок управления люками, шлюпбалкой и трапом.
- Система перекачки топлива с насосом 24 В

14. Электрическая система

- Солнечные батареи - 1,5 кВт
- Двухфазный разъем берегового питания 220 В, 60 Гц, 50А
- Автоматическое зарядное устройство для аккумуляторов
- Генератор 16 кВт 60 Гц

- Выхлопные трубы генератора с глушителями aqualift и газо-водоотделителями.
- Группа стартерных батарей генератора
- Группа стартерных аккумуляторов двигателей
- Группа сервисных аккумуляторов
- Автоматические выключатели батарей
- Розетки 110В
- Светодиодная система освещения 24 В
- Аккумуляторы, подключенные параллельно для запуска двигателей
- Главная электрическая панель приборов с переключателями и предохранителями.
- Volvo Penta ACP - активная защита от коррозии.

15. Безопасность на борту

- 12 спасательных жилетов
- 1 спасательный круг с веревкой
- 1 плавающий свет
- 1 спасательный плот на 12 человек

16. Разное

- Съёмная плавательная лестница
- 2 швартовных троса длиной 10 метров и диаметром 1,5 см
- 8 цилиндрических кранца
- Телескопический карабин
- Название яхты с самоклеящимися буквами
- 4 рундука на кормовой платформе
- Руководство пользователя



СПЕЦИФИКАЦИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ:

- 2x Volvo IPS D8 800 (включая соответствующую модернизацию силовой установки)
- Вариант планировки палубы 2 мини-столика и 2 L-образных дивана, трансформируемых в шезлонги (вместо стандартных шезлонгов)
- Гироскопический стабилизатор Seakeeper (включая модернизацию генератора до 18 кВт)
- Система интерцепторов MOD.900
- Вторая станция с джойстиком для швартовки
- Носовое электрическое подруливающее устройство
- Опреснитель Idromar 130 л / ч
- Антенна радара GMR 18XHD
- АИС - система автоматической идентификации
- Видеокамера в кормовой части палубы, подключенная к радиолокационному картплоттеру в рулевой рубке
- Подводный свет - (11 шт.)
- Гидравлическая купальная платформа
- Кормовая палуба - бимини с 2 карбоновыми опорами по всей длине
- Носовая часть и боковые проходы из тикового дерева.
- Skylounge - пол из тикового дерева
- Skylounge - обеденный стол с системой подъема / опускания, раскладывающийся C-образный диван в кровати.
- Спутниковый обтекатель (пустой) из эстетических соображений (2 шт.)
- Skylounge - телевизор 40 дюймов, включая систему подъема / опускания в шкафу
- Система подъема и опускания телевизора с диагональю 40-55 дюймов в шкафу, в кокпите
- Посудомоечная машина



NORD STAR
YACHTING

ARCADIA SHERPA 60

€ 2 250 000 / 2022 / ХОРВАТИЯ

ЭКСТЕРЬЕР



* Компания Nord Star Yachting не несет ответственность за достоверность информации, предоставленной Судовладельцем (используемые изображения, спецификация яхты, список установленного оборудования, его исправность, показатели наработки двигателей, вопросы юридического оформления). Наработка двигателей указана на момент размещения сведений о судне на сайте и в дальнейшем периодически обновляется. Точные параметры и характеристики могут быть предоставлены по запросу покупателя и указаны в договоре купли-продажи. Вся предоставленная информация, касающаяся цен, состояния, технических характеристик и/или возможности эксплуатации яхт на воде, носит информационный характер и не является публичной офертой.



ЭКСТЕРЬЕР / ИНТЕРЬЕР





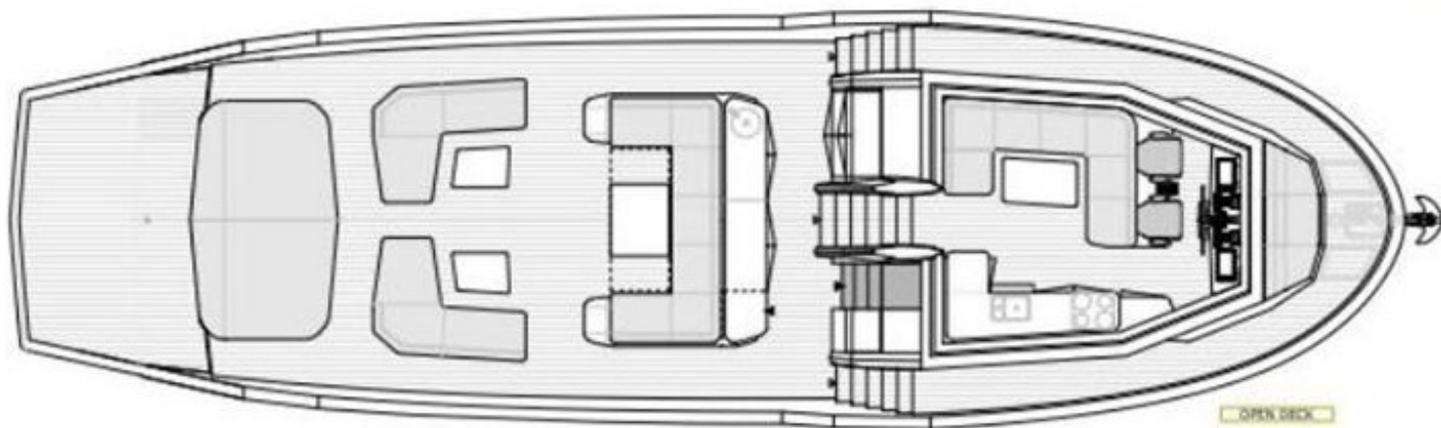
ИНТЕРЬЕР



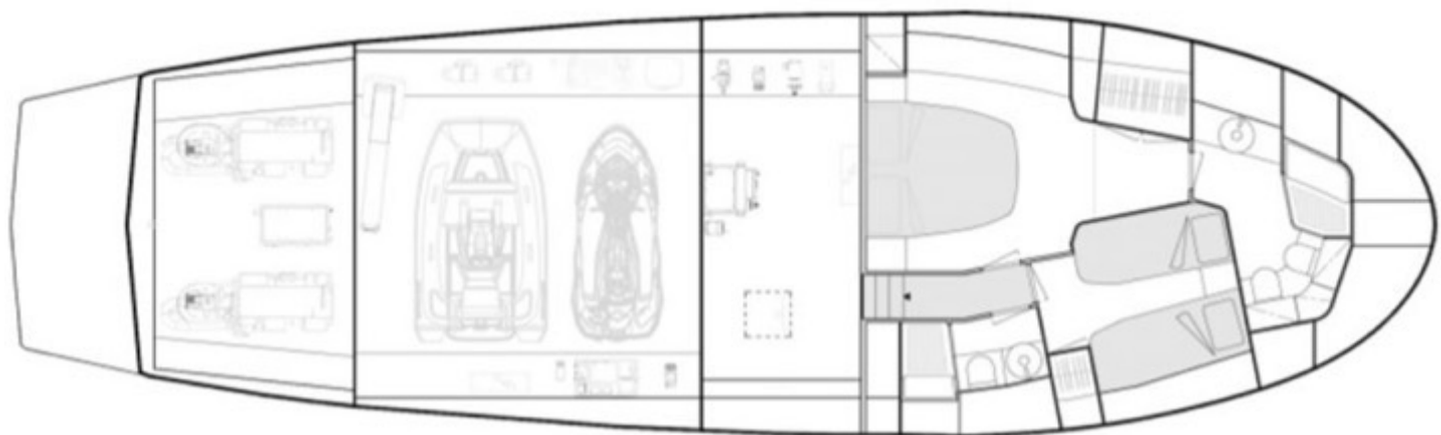


ПЛАН ПАЛУБ

ГЛАВНАЯ ПАЛУБА



НИЖНЯЯ ПАЛУБА





NORD STAR
YACHTING

ARCADIA SHERPA 60

€ 2 250 000 / 2022 / ХОРВАТИЯ

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



МАКСИМ ЕЖОВ

Nord Star Yachting

+7 921 412 83 58

m.ezhov@nord-star.com