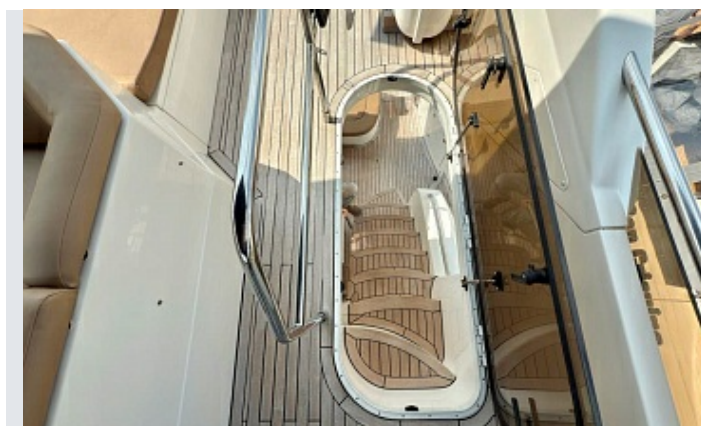
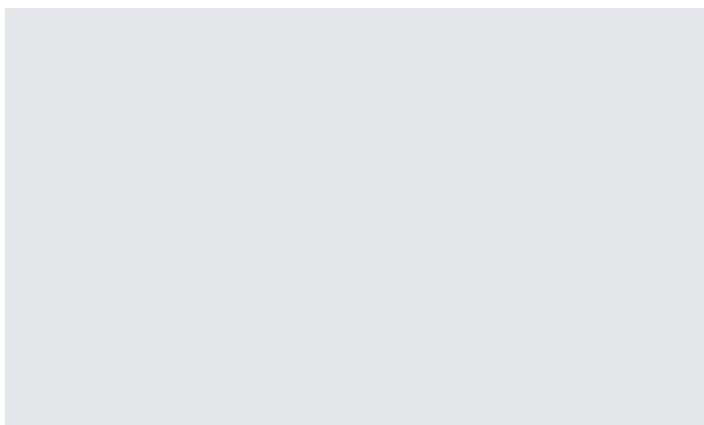
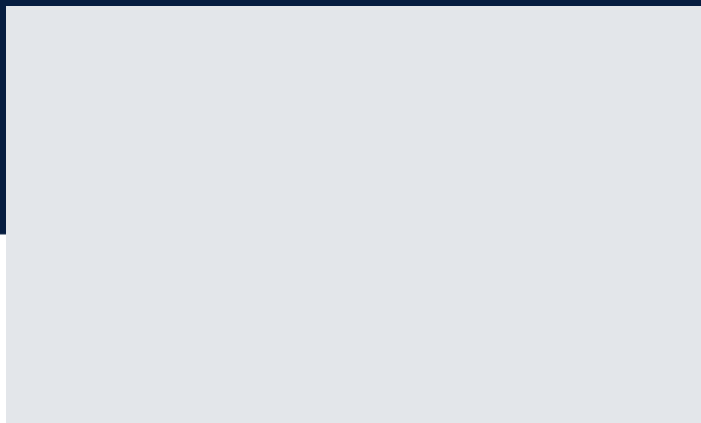


Брокераж


PRINCESS 62
70 000 000 ₽

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

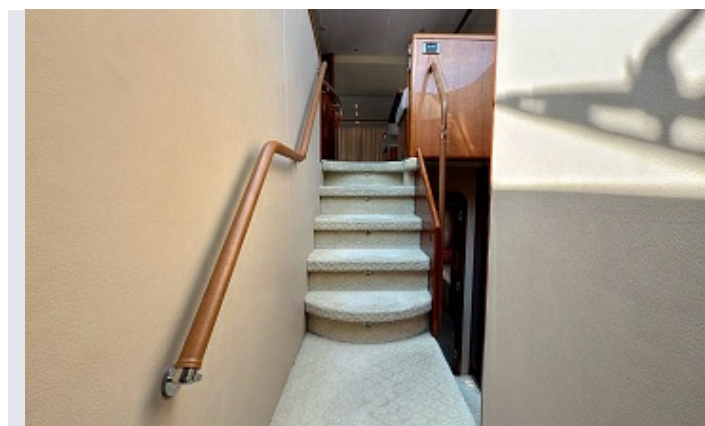
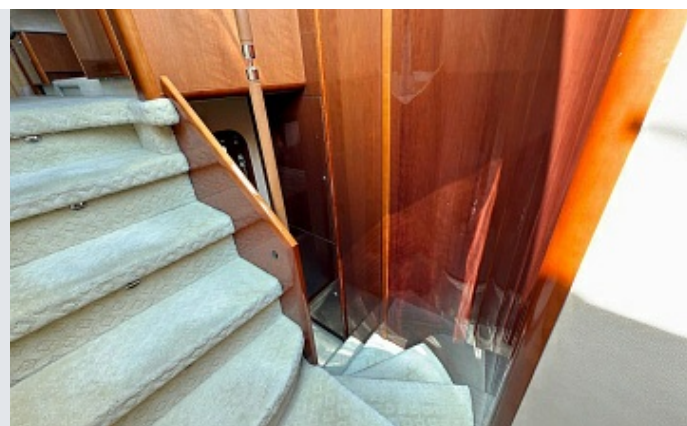
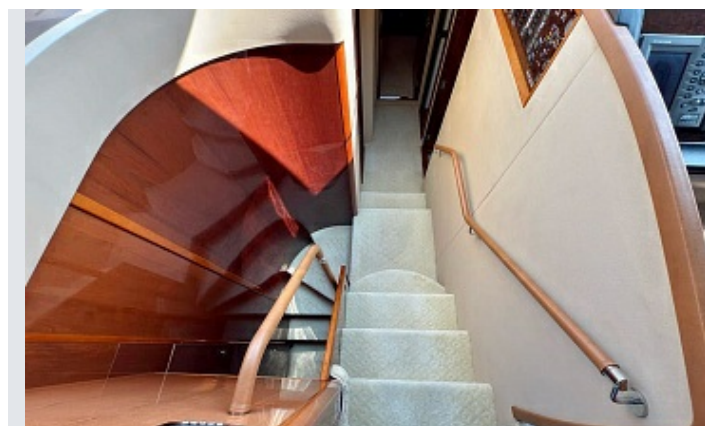
Местоположение	Москва	Запас топлива	3409
Год постройки	2008	Каюты	4+1
Длина	19,05	Растаможена	Да
Ширина	5,03	ГИМС	Да
Осадка	1,45		
Водоизмещение	30 т		
Двигатели	MAN V10 (2 x 1100 л.с.)		
Наработка	1976		
Запас воды	900		

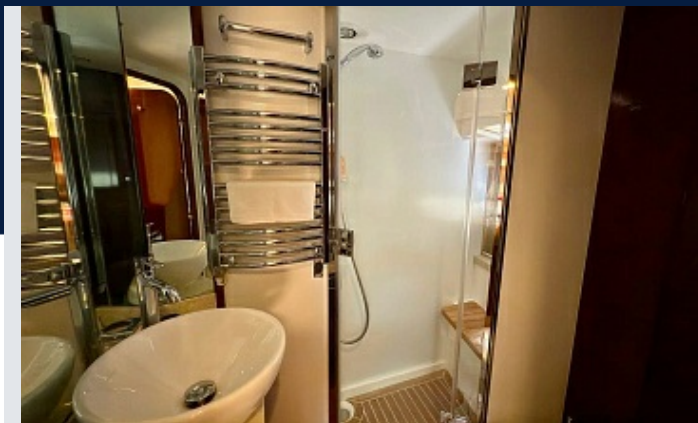














СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Электрогидравлическое рулевое управление
- Носовое подруливающее устройство с управлением на двух постах
- Электрическая система 24
- Ввод для подключения берегового питания 220 В и регулируемое зарядное устройство для зарядки аккумуляторов 100 А
- Дизель-генератор 220 В/240 В (11 кВт)
- Дистанционное управление электрической якорной лебедкой с двух постов
- Оборудование для мытья якоря и палубы
- Лебедки с электроприводом для кормовых швартовых
- Триммеры с электроприводом, указателями и органами управления на двух постах
- Автопилот на двух постах управления
- УКВ-радиостанция с цифровым избирательным вызовом и переговорным устройством на двух постах управления
- Радар
- Картплоттер
- GPS антенна
- Лаг с отображением скорости и пройденного расстояния на двух постах управления
- Эхолот с сигнализацией на двух постах управления
- Прожектор с дистанционным управлением на двух постах
- Микроволновая печь-духовая печь с грилем
- Полноразмерный холодильник с морозильной камерой
- Посудомоечная машина
- Бар с холодильником
- Ледогенератор
- Бар с электрическим барбекю и мойкой на флайбридже
- Холодильник на флайбридже
- Стиральная машина
- Туалеты с вакуумным смывом и накопительным баком
- Телевизор в салоне с ЖК-экраном
- DVD-проигрыватель с системой пространственного звучания Bose
- Телевизор с ЖК-экраном, DVD-проигрыватель и радиоприемник в мастер-каюте
- Отделанная тиком плавательная платформа,

- кокапит, ступени, ведущие на флайбридж и бортовые части палубы
- Лежак для загораения с подушками на флайбридже
- Дверь для выхода с поста управления на бортовую часть палубы
- Трехстворчатая дверь салона с рамами из нержавеющей стали
- Трап с электрогидравлическим приводом и дистанционным управлением
- Душ с горячей и холодной водой на транце

ПАЛУБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- Самоукладывающийся дельтаобразный якорь массой 40 кг с 40-метровой цепью
- Рундук для носовых швартовых
- Оборудование для мытья якоря и палубы с пресной водой
- Кнехты из нержавеющей стали для носовых и кормовых швартовых
- Пулпит и ограждения из нержавеющей стали, корзины для кранцев
- Полный комплект навигационных огней
- Якорный огонь
- Два электрических горна

КОРМОВОЙ КОКПИТ

- Люк с газовыми амортизаторами, ведущий в кладовую
- Дверь в транце, ведущая на плавательную платформу
- Шкафчик для швартовых

ФЛАЙБРИДЖ

- Стол для карт
- Два сиденья на посту управления
- Большое U-образное сиденье на 6/7 человек со столом
- Приподнятый кормовой лежак для загораения с рундуком
- Стереопроигрыватель компакт-дисков/радиоприемник
- Экраны для защиты от ветра
- Поручни из нержавеющей стали
- Светильники на уровне палубы
- Чехлы для консоли и сидений
- Звуковая сигнализация, связанная с трюмным



Высокоскоростной магнитный компас

- Стол для карт с отделением для их хранения и лампой
- Очистители лобового стекла с омывателем
- Органы управления трюмными насосами
- Панели управления цепями 24 В и 220 В
- Сдвижная дверь для выхода с поста управления на бортовую часть палубы

САЛОН

- U-образный диван с кофейным столиком
- Двухместный диван напротив
- Развлекательный центр, содержащий телевизор с ЖК-экраном, DVD-проигрыватель и радиоприемник, соединенный с системой пространственного звучания Bose;
- Электромеханическое устройство для подъема опускания телевизора,
- Холодильник
- Отделение для хранения бутылок и бокалов
- Жалюзи, шторы на всех окнах и дверях
- Потолочные светильники
- Кормовая дверь кокпита с рамой из нержавеющей стали
- Опускаемое окно с электроприводом, выходящее на левый борт

КАМБУЗ

- Рабочая поверхность из авонита
- Стеклокерамическая плита с четырьмя нагревательными зонами и вытяжкой
- Микроволновая печь духовая печь с грилем
- Двойная мойка из нержавеющей стали со смесителем
- Полноразмерный холодильник / морозильная камера (24 В/220 В)
- Ледогенератор
- Посудомоечная машина
- Контейнер для мусора
- Потолочное и скрытое освещение
- Ящики и буфеты

УДОБСТВА

- Все каюты оснащены открываемыми и/или неоткрываемыми иллюминаторами и розетками 220 В. Все ванные оснащены туалетами с

вакуумным смывом и накопительным баком и розетками для бритвы 220 В.

МАСТЕР-КАЮТА

- Каюта во всю ширину судна с большой двуспальной кроватью и нижними отделениями
- Две прикроватные тумбочки
- Большой гардероб
- Зеркало
- Пуф
- Туалетный столик
- Телевизор с ЖК-экраном, DVD – проигрыватель/радиоприемник
- Полки, ящики и отделения
- Потолочные и прикроватные светильники
- Душ и туалет в каюте:
- Раковина со смесителем
- Душ с автоматической откачкой воды
- Вытяжной вентилятор
- Зеркало
- Отделения для вещей
- Туалет лет с вакуумным смывом

НОСОВАЯ ГОСТЕВАЯ КАЮТА

- Большая двуспальная кровать с нижними ящиками
- Гардеробы и полки
- Большое зеркало
- Туалетный столик
- Шкафы и ящики
- Потолочные, скрытые и прикроватные светильники
- Палубный люк со сдвижной шторкой
- Душ и туалет в каюте:
- Раковина со смесителем
- Душ с автоматической откачкой воды
- Вытяжной вентилятор
- Зеркало
- Отделения для вещей
- Туалет с вакуумным смывом

ПРАВАЯ ГОСТЕВАЯ КАЮТА

- Две односпальные кровати с нижними ящиками
- Прикроватная тумбочка с ящиками
- Большой гардероб с вешалкой и полками

каюты с нижними ящиками

- Гардероб с полкой
- Шкафы с полками
- Потолочные и прикроватные светильники

ПРАЧЕЧНАЯ

- Стиральная машина/сушилка расположена возле каюты владельца

ОПЦИОНАЛЬНАЯ КОРМОВАЯ КАЮТА

- Две большие односпальные кровати
- Шкаф с вешалкой и местом для вещей
- Потолочные и прикроватные светильники
- Открываемые иллюминаторы
- Ванная/туалет с вакуумным смывом, душем и раковиной
- Освещение машинного отделения
- Люк и трап для доступа в машинное отделение
- Электрогидравлическое рулевое управление

СИЛОВЫЕ УСТАНОВКИ

- Триммеры с указателями положения
- Электронная система управления двигателем и трансмиссией
- Вытяжной вентилятор машинного отделения с электронным таймером задержки
- Источник пресной воды в машинном отделении

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СИСТЕМЫ

- 24-вольтовая:
- 4 мощных аккумулятора для пуска двигателей
- 6 мощных дополнительных аккумуляторов
- Генераторы заряжают аккумуляторы через диодный мост, изолирующий аккумуляторы для запуска двигателей от дополнительных.
- Регулируемые зарядные устройства для зарядки дополнительных и пусковых аккумуляторов 100 А.
- Главные дистанционные выключатели аккумуляторов и выключатель на главной панели управления. Все цепи защищены автоматическими предохранителями.
- Преобразователь напряжения 12 В для питания некоторых навигационных и радиотехнических устройств
- 220/240-вольтовая:

- Генератор мощностью 11 кВт с собственной звукоизоляцией, выпускной системой с водяным охлаждением и глушителем
- Автоматический огнетушитель, расположенный возле генератора
- Ввод для подключения берегового питания 50 А
- Переключатели генератор/береговое питание
- Система проверки полярности
- Защита от утечки на землю
- Все цепи защищены автоматическими предохранителями.
- Розетки 220 В в мастер-каюте, гостевых каютах, камбузе (две), салоне, обеденной зоне
- Розетки для бритвы во всех ваннах

ТОПЛИВНАЯ СИСТЕМА

- Два топливных бака (из судового сплава №4) с системой соединений, емкость - 3409 литров
- Заправочные горловины на левой и правой бортовых частях палубы
- Высокопроизводительные двойные топливные фильтры с водоотделителями, переключающими клапанами и датчиками воды, подключенными к сигнальным лампам на нижнем посту управления. Краны в шкафчике кокпита для дистанционного выключения подачи топлива. Указатели уровня топлива на главном посту управления

ВОДЯНАЯ СИСТЕМА

- Бак для воды объемом 827 литров и калорифер для нагрева 73 литров воды
- Нагрев воды теплом двигателей и погружной нагреватель 220 В
- Автоматический водяной насос с фильтром
- Главный выключатель на коммутационной панели
- Указатель уровня воды
- Система подачи пресной воды для смыва в туалетах с накопительным баком емкостью 255 литров, указатель уровня содержимого, маломощная электрическая система сброса отходов за борт, резервная измельчающая система, система для удаления отходов в порту

ОГНЕТУШИТЕЛИ

нижнем посту управления

ТРЮМНЫЕ НАСОСЫ

- Автоматические трюмные электронасосы с приоритетным ручным управлением, установленные в машинном отделении (2), на посту управления, в кладовой и носовом помещении (всего 7) Высокопроизводительный ручной трюмный насос с системой клапанов и точками откачки, совпадающими с точками откачки автоматического насоса
- Трюмные электронасосы оснащены органами управления и сигнальными лампами на главном посту управления, а также звуковой сигнализацией на верхнем посту управления

Дополнительные опции, установленные на Princess 62


- Цвет корпуса: белый с красной ватерлинией
- Внутренняя отделка: классическая тёмная вишня
- Электрические розетки европейского стандарта (220V-240V)
- Оборудованная каюта капитана
- Носовое подруливающее устройство увеличенной мощности вместо стандартного
- Кормовое подруливающее устройство
- Кран на плавательной платформе грузоподъёмностью 350 кг, вместо стандартного электрогидравлического трапа грузоподъёмностью 280 кг, в закрытом рундуке
- Тик на флайбридже
- Боковые проходы из тика
- Дополнительные 20 м якорной цепи, что в общей сложности составит 60 м
- Опциональный якорь из нержавеющей стали и установка защитной полированной накладки на нос яхты
- Установка деревянных жалюзи вместо стандартных на верхние и нижние окна в салоне и в обеденной зоне
- Стол в обеденной зоне с функцией поднятия и опускания с электроприводом
- Аудиосистема BOSE Premium класса включает в себя: головную систему BOSE Lifestyle 48, установленную в салоне; BOSE 3.2.1. в мастер-

каюте, подключенную к головной системе и пара колонок на флайбридже подключенных к головной системе

- Установка на кокпите пары дополнительных колонок с усилителем, подключенных к головной системе BOSE Lifestyle 48
- Установка в носовой каюте дополнительной системы BOSE 3.2.1 подключенной к головной системе BOSE Lifestyle 48
- Установка в правой бортовой каюте дополнительной системы BOSE 3.2.1 подключённой к головной системе BOSE Lifestyle 48
- 20" ЖК ТВ установленный в носовой каюте
- 20" ЖК ТВ установленный в правой бортовой каюте
- Furuno 1944C Радар/картплоттер/GPS (монитор 10.4") вместо стандартного Furuno 1934C
- Дополнительный Furuno GD1920C (экран 10.4") на флайбридже Подключение функции Fishfinder к мониторам Furuno на двух постах управления
- Установка трех видео камер: на радарной арке, кокпите и в машинном отделении с выводом сигнала на мониторы Furuno и на ТВ в мастер-каюте
- Генератор ONAN 17,5 кВт вместо стандартного ONAN 11 кВт
- Система кондиционирования реверсивного цикла по всей яхте, включая кондиционирование в каюте капитана
- Система против запотевания стекол
- Bimini top (чехол с металлическим каркасом) (тёмно-синий)
- Чехлы на кокпит опционального синего цвета, вместо стандартных белых
- Опциональный раскладной полированный стол на флайбридже
- Подводное освещение под плавательной платформой (4 точки света)
- Дополнительная подсветка по всему корпусу яхты
- Подготовка корпуса для дальнейшей установки опреснителя воды
- Установка электронного сейфа в мастер-каюте



СВЯЗАТЬСЯ С БРОКЕРОМ

+7 916 777 28 07 

s.vedenyapin@marinepoint.com

ОФИС

+7 495 787 87 57 | info@marinepoint.com

125212, Москва, Ленинградское шоссе, 39 стр.6 

MARINEPOINT в социальных сетях

