

НОВОСТИ

МАТЕРИАЛЫ

ВЫСТАВКИ

**MadEnergy.Ru**

Энергетика. Электротехника. Энергоремонт.

[🏠 ГЛАВНАЯ](#) » [НОВОСТИ](#) » Инновационная яхта Silent Yachts полностью работающая от солнечной энергии

Поиск по сайту

# Инновационная яхта Silent Yachts полностью работающая от солнечной энергии

📅 Октябрь 2, 2018   📌 НОВОСТИ   💬 Комментариев нет

📄 Реклама от Google

Солнечной энергии

Моторная яхта

Купи

Мотор

Яндекс.Директ

**5 эффективных стратегий**  
 maratfilatoff.ru

Необычный катамаран Silent 55 оснащен фотоэлектрическими батареями, которые генерируют солнечную энергию в объеме достаточном для обеспечения электропитанием двигателя и бортовых устройств.



Выглядит транспортное средство как 55-фунтовая лодка. Публика впервые ее увидела на яхтенном Каннском фестивале. Фотоэлектрические панели и гибридные

**Посылки из Италии в Россию**  
 company.postservi...

двигатели, работающие от природной энергии, и ранее применялись на водном транспорте. Однако, лодки на 50% оставались на ходу благодаря стандартному топливу, а энергии солнца хватало для питания исключительно бортовой системы.

Silent-Yachts 2018 - 55', 64' & 75'



Яхта способна продолжительный период находится на плаву, автономно покрывая нужды в энергии за [счет солнечного света](#). Это позволяет плавсредству ходить бесшумно, без вибраций, характерных для обычного двигателя, и химических выбросов. В солнечное время дня лодка может проходить дальние расстояния.

**Аренда суперяхты Хорватия**  
 imperial-yachts.com

### Новые комментарии:

- Виктор к записи [Все атомные электростанции России списком](#)
- Илья Брейман к записи [Тепловая энергия: единицы измерения и их правильное использование](#)
- Вадим к записи [Что такое нефть на сегодня?](#)
- Александр Отенко к записи [Электростанции на двигателе Стирлинга — один из способов использования интересного агрегата](#)
- Силуянова Любовь Юрьевна к записи [Атомная электростанция\(АЭС\) в Сосновом Бору экскурсия от редакции](#)
- Роман к записи [Инновации в энергетике: достижения, которые позволят добиться высот](#)
- Нурхат к записи [Электроэнергетика и](#)

**Генератор**, работающий от батареи, предусмотрен на случай пасмурной погоды. Энергии лучей также хватает для поддержания работы опреснительного оборудования, рассчитанного на шесть кают.

“ В рамках фестиваля была показана серия E-Power, способная разогнаться до четырнадцати узлов, работающая от двух двигателей с мощностью каждого по 135 Квт. Режим движения у данной модели может быть, как более быстрым Hybrid Power, так и медленным, круизного типа. Скоростное путешествие обеспечивается сочетанием дизельного мотора и 2-х электродвигателей. Пока, что существует две вариации судна — трех и шести каютное.

Производители заверяют, что яхта способна пройти 100 миль в течении 14–16 дней на ЭКО энергии, без портовых стоянок.

**ABC** Если вы нашли ошибку, пожалуйста, выделите фрагмент текста и нажмите *Ctrl+Enter*.

### Дополнительные материалы:



ЛЭП для подачи электроэнергии в Крым взорвана на Украине



«Атоммаш» собирает выпускать оборудование для ветряной энергетики



Цены на нефть | Июнь 2015

электротехника: кем работать и что предпочесть



**MadEnergy | Новости**

Энергетика 24/7 ⚡

1,205 followers

Follow on VK

### Популярное:

Рекорд выброса углекислого газа вызвал рост инвестиций в чистую энергию

Заккрытие АЭС в США застопорит развитие чистой энергетики

Alphabet обеспечивает свои дата-центры и операции альтернативной энергией

Позитивные новости для Индии: возобновляемая энергетика в Китае начинает тормозить

Ситуация вокруг бензина в России начинает стабилизироваться

По словам руководителя «Роснефти» подходящая стоимость нефти составляет около 70–80 \$ за баррель