

**Плавучая дача «Садко-21»** — это самоходный понтон, предназначенный для отдыха на воде, с установленной на нем палубной надстройкой. Прочность корпуса и мореходные качества плавучей дачи обеспечивают безопасную эксплуатацию при удалении от берега до 3 км и высоте волны не более 1,2 м.

Грузоподъемность понтона – 500 кг.

Пассажировместимость – до 6 человек.

*Габариты плавучей дачи Садко-21*

самоходный понтон 7,2х3 м

палубная надстройка 3,6х2,9 м

Автономность дачи на воде обеспечивает солнечная батарея. Ее мощности (110 Вт, 12 вольт) хватает для освещения помещений, обеспечения электроэнергией ноутбука, зарядного устройства мобильных телефонов.

В зависимости от вариантов исполнения в жилой надстройке оборудуется санузел 1,1 м2.

*Состав плавучей дачи Садко-21*

- стальная рама из профильной трубы с антикоррозийным покрытием;
- модули плавучести Н-400, выполненные из ротомформовочного полиэтилена;
- настил из импрегнированной доски хвойных пород 120х28мм с нарезкой противоскольжения;
- привальный брус из импрегнированной сосны 120х45мм;
- палубная надстройка;
- трап-сходня;
- транец для подвесного мотора.

Палубная надстройка в своем составе имеет:

- жилую комнату площадью 8,5 м2 с двумя спальными местами, двумя дверьми и окном;
- туалет 1,1 м2;
- террасу, площадью 13,5 м2.

*Материалы*

- Наружная отделка стен – металлосайдинг;
- Внутренняя отделка стен – вагонка;
- Материал крыши – кровельная черепица;
- Материал напольного покрытия – сосна;
- Толщина утеплителя полов и потолка — 30 мм;
- Материал оконных рам – ПВХ;
- Материал дверной коробки и полотна — ПВХ.

Солнечная энергосистема предназначена для обеспечения электроэнергией ноутбука, зарядного устройства мобильных телефонов, энергосберегающего освещения дома на воде.

Солнечная батарея представляет собой две солнечные панели, подключенные параллельно имеет следующие характеристики:

— мощность 100 Вт

— напряжение 12 В

— технология Поликристалл

— размер 1040\*670\*35 мм

— вес 9.2 кг

Контроллер заряда АКБ LS 2024

Мощность для системы 12 Вольт – 480 Ватт

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта [mssp@nt-rt.ru](mailto:mssp@nt-rt.ru) || Сайт: <http://implast.nt-rt.ru>

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Ток заряда: 20А
- Напряжение аккумуляторов: 12В
- Максимальное напряжение солнечных панелей: <32В
- Максимальный ток на входе 20А
- Максимальный ток нагрузки 20А
- Класс защиты: IP30
- Защита от перегрузки, в % от номинального тока: 125% в течение 60 секунд, 150% в течение 5 секунд
- Потребление без нагрузки: <6 мА
- Размер терминалов (сечение проводов): 10 мм<sup>2</sup>
- Температурный диапазон при работе: -35 до +55С
- Максимальная влажность: <90%
- Размер: 143мм\*75мм\*45мм
- Вес: 250г

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72  
Астана +7(7172)727-132  
Астрахань (8512)99-46-04  
Барнаул (3852)73-04-60  
Белгород (4722)40-23-64  
Брянск (4832)59-03-52  
Владивосток (423)249-28-31  
Волгоград (844)278-03-48  
Вологда (8172)26-41-59  
Воронеж (473)204-51-73  
Екатеринбург (343)384-55-89  
Иваново (4932)77-34-06  
Ижевск (3412)26-03-58  
Иркутск (395) 279-98-46

Казань (843)206-01-48  
Калининград (4012)72-03-81  
Калуга (4842)92-23-67  
Кемерово (3842)65-04-62  
Киров (8332)68-02-04  
Краснодар (861)203-40-90  
Красноярск (391)204-63-61  
Курск (4712)77-13-04  
Липецк (4742)52-20-81  
Магнитогорск (3519)55-03-13  
Москва (495)268-04-70  
Мурманск (8152)59-64-93  
Набережные Челны (8552)20-53-41  
Нижний Новгород (831)429-08-12

Новокузнецк (3843)20-46-81  
Новосибирск (383)227-86-73  
Омск (3812)21-46-40  
Орел (4862)44-53-42  
Оренбург (3532)37-68-04  
Пенза (8412)22-31-16  
Пермь (342)205-81-47  
Ростов-на-Дону (863)308-18-15  
Рязань (4912)46-61-64  
Самара (846)206-03-16  
Санкт-Петербург (812)309-46-40  
Саратов (845)249-38-78  
Севастополь (8692)22-31-93  
Симферополь (3652)67-13-56

Смоленск (4812)29-41-54  
Сочи (862)225-72-31  
Ставрополь (8652)20-65-13  
Сургут (3462)77-98-35  
Тверь (4822)63-31-35  
Томск (3822)98-41-53  
Тула (4872)74-02-29  
Тюмень (3452)66-21-18  
Ульяновск (8422)24-23-59  
Уфа (347)229-48-12  
Хабаровск (4212)92-98-04  
Челябинск (351)202-03-61  
Череповец (8202)49-02-64  
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Казахстан (772)734-952-31

Таджикистан (992)427-82-92-69

Эл. почта [mpp@nt-rt.ru](mailto:mpp@nt-rt.ru) || Сайт: <http://mplast.nt-rt.ru>