

Архангельск (8182)63-90-72
Астана (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
Киргизия (996)312-96-26-47

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
Казахстан (772)734-952-31

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
Таджикистан (992)427-82-92-69

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

<https://prichal.nt-rt.ru/> || phf@nt-rt.ru

Понтоны на облегченной раме



Характеристики

ПараметрыПонтон на полуторной раме

Длинадо 6000 мм

Ширинадо 2000 мм

Высотадо 380 мм

Собственный Весдо 350 кг

Грузоподъёмностьдо 2000 кг

Понтоны на облегченной раме представляют собой мобильные сооружения применяемое для постоянной или временной швартовки маломерных судов, организации временных переправ и зон отдыха. Понтон может быть использован в качестве плавучей платформы для спуска катеров и байдарок на воду.

Преимущества понтона:

1. Сварная рама обеспечивающая безопасное нахождение понтона при волнении до 0.5 метра.
2. Возможность установки модулей плавучести разного вида и грузоподъёмности.
3. Понтон изготавливается исключительно в транспортном габарите.
4. Понтон не требует постоянного обслуживания
5. Мобильность конструкции (Удобство Монтажа\Демонтажа)