

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
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
Нижегород (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



КАТАМАРАНЫ «СТЕРХ»

2, 4.

Катамаран «Стерх 2».

Двухместный катамаран «Стерх 2» создан для туристических походов и водных путешествий. Опытный экипаж может сплавляться на нем по рекам до 5 к.с., включающим элементы 6 к.с. «Стерх 2» - надувное судно, на котором можно дополнительно установить парусное вооружение (не больше 4 кв.м) и подвесной мотор (максимальная мощность – 5 л.с.).

Катамаран комплектуется односекционными баллонами, баллонами для сидух, гондолами с пришитыми к ним сидухами.

Характеристики:

Габариты катамарана в собранном виде: длина – 3,9 метра, ширина - 1,8 – 2,0 метра,
Диаметр внутренних баллонов – 0,55 метра,
Водоизмещение судна – 1,3 тонны,
Экипаж – 2 человека,
Максимальная грузоподъемность – 350 килограмм,
Вес без учета рамы – 18,5 - 19 килограмм.

Конструкция «Стерх 2»:

Конструкция «Стерха» двухслойная: наружная оболочка, обеспечивающая защиту от повреждений и форму судна, и внутренние надувные баллоны.

К шкуре гондол пришиты сидухи, карманы для спасконца и чалки, ручки для переноски катамарана и петли, с помощью которых крепится рама. Допустимо использование как рамы из трубы, так и рамы из подручных материалов. Например, жердей подходящего размера, срубленных в лесу.

Материалы «Стерх 2»:

Оболочка выполняется из ткани, защищенной ПВХ покрытием. Используются ткани различных цветов. Днище изготовлено из материала с ПВХ плотностью 850 гр. на кв. метр. Для палубы и клина используется ПВХ плотностью 700 гр. на кв. метр. Баллоны внутренние произведены из ткани «тк 295», прорезиненной, плотностью 400 гр. на кв. метр. Гондолы изготавливаются из материала «теза», с защитным ПВХ покрытием.

Катамаран «Стерх 4».

Четырехместный катамаран «Стерх 4» создан для туристических походов и водных путешествий. Опытный экипаж может сплавляться на нем по рекам любой категории сложности вплоть до максимальной шестой. «Стерх 4» - надувное судно, на котором предусмотрена возможность дополнительной установки парусного вооружения (не больше 7 кв.м) и подвесного мотора (максимальная мощность – 5 л.с.).

Катамаран комплектуется односекционными баллонами, баллонами для сидух, гондолами катамарана с пришитыми к ним сидухами.

Характеристики:

Габариты катамарана в собранном виде: длина – 4,9 метра, ширина - 2,0 – 2,2 метра,
Диаметр внутренних баллонов – 0,6 метра,
Водоизмещение судна – 2,2 тонны,
Экипаж – 4 человека,
Максимальная грузоподъемность – 600 килограмм,
Вес без учета рамы – 24 килограмма.

Конструкция «Стерх 4»:

Конструкция «Стерха» двухслойная: наружная оболочка, обеспечивающая защиту от повреждений и форму судна, и внутренние надувные баллоны.

К шкуре гондол пришиты сидухи, карманы для спасконца и чалки, ручки для переноски судна, петли и карманы, с помощью которых крепится рама. Допустимо использование как рамы из трубы, так и рамы из подручных материалов. Например, жердей подходящего размера, срубленных в лесу.

Материалы «Стерх 4»:

Оболочка выполняется из ткани, защищенной ПВХ покрытием. Используются ткани различных цветов. Днище изготовлено из материала с ПВХ плотностью 850 гр. на кв. метр. Для палубы и клина используется ПВХ плотностью 700 гр. на кв. метр. Баллоны внутренние произведены из ткани «тк 295», прорезиненной, плотностью 400 гр. на кв. метр. Гондолы изготавливаются из материала «теза», с защитным ПВХ покрытием.

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
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