

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

Единый адрес для всех регионов: trj@nt-rt.ru || www.timetrial.nt-rt.ru

ДВУХМЕСТНЫЙ НАДУВНОЙ КАЯК АККОРД-2



Надувной туристический каяк Аккорд совмещает в себе такие качества как высокая скорость, высокая грузоподъемность и эффективный самоотлив. Надувное дно в **Аккорде** крепится к середине баллонов, поэтому оно меньше царапается на камнях даже при большом весе груза. Благодаря высоко расположенному дну каяк **Аккорд** имеет некоторую килеватость — баллоны бортов способствуют хорошей курсовой устойчивости. Конструкция каяка **Аккорда** позволяет развивать и поддерживать высокую для надувной лодки скорость. А ПВХ ткань, из которой изготовлен надувной каяк, долговечна и устойчива к механическим повреждениям. В конструкции отсутствуют выступающие элементы, которые способны протереть и повредить оболочку.

Каждый покупатель каяка «**Аккорд**» имеет возможность собрать свою уникальную лодку самостоятельно. Для этого, вместо базовой комплектации можно заказать набор следующих деталей:

- Усиленные баллоны;
- Укороченное надувное дно (подходит для рыбалки в мелководных реках);
- Укороченное ненадувное дно (можно комбинировать с надувным для экономии веса);
- Ненадувное дно
- Надувная спинка (штатно)

Каяк туристический рыболовный Аккорд, это настоящий конструктор. Каждый, кто захочет приобрести эту лодку, вместо базовой комплектации может заказать набор деталей и **смонтировать** себе байдарку **самостоятельно**:

Бортовые баллоны.

Изготовлены из армированного ПВХ 750 г/м², содержат два независимых надувных отсека, установлены люверсы для привязки дна и надувной спинки, обвязка на восьми полукольцах, установлены бедренные упоры. **Диаметр бортовых баллонов** может быть двух вариантов: **30 см** (штатно) и **35 см** (под заказ). Также можно выбрать **усиленные баллоны**, нижняя часть которых изготовлена из армированного ПВХ 1100 г/м².

Надувное дно.

Может быть подобрано и изготовлено по индивидуальным требованиям и замерам. Материал – армированный ПВХ 750 г/м², установлены люверсы для привязки к баллонам. Возможны следующие исполнения, цена при выборе **НЕ изменяется**:

4 воздушные секции (штатно): дно имеет 4 секции, имеет симметричную форму сужающуюся на концах и прямую в средней части дна. Данная конструкция дна придает параллельность баллонам, что влияет на улучшение ходовых качеств лодки.

Устанавливается как на одноместный надувной туристический рыболовный каяк **Аккорд-1**, так и на туристический надувной каяк для рыбалки двухместный **Аккорд-2**. Установка данного дна приветствуется для улучшения скоростных качеств, за счет параллельности бортовых баллонов и уменьшения ширины лодки. Вес такого дна - 2,8 кг, длина 310 см, ширина 38 см (32 см надувная часть)

5 воздушных секций (под заказ): дно имеет 5 секций, имеет симметричную форму повторяющую внутреннюю форму баллонов. Устанавливается на одноместный надувной каяк для рыбалки, туристический рыболовный каяк Аккорд-1. Установка данного дна

приветствуется для повышения остойчивости судна или увеличения вместительности. Вес такого дна - 3,1 кг, длина 310 см, ширина 45см (38см надувная часть).

3 воздушные секции (под заказ): дно имеет 3 секции, имеет симметричную форму сужающуюся на концах и прямую в средней части дна. 3-х секционное дно позволяет сделать байдарку Аккорд уже. Устанавливается как на одноместный надувной туристический рыболовный каяк Аккорд-1, так и на туристический надувной каяк для рыбалки Аккорд-2. Вес такого дна - 2,2 кг, длина 310см, ширина 32см (25 см надувная часть)

укороченное надувное дно (под заказ): материал – армированный ПВХ 750 г/м² , установлены люверсы для привязки к баллонам, установлены люверсы для привязки носовой, кормовой палубы или гермоупаковок, багажных сумок. Используется, как площадка для посадки гребца. Может состоять из 5, 4 и 3-х секций.

Ненадувное дно-палуба.

Материал – армированный ПВХ 750 г/м², установлены люверсы для крепления на лодку. Может использоваться совместно с надувным дном, как дополнительная защита, либо как отдельная опция. Вес надувного дна - 0,9 кг.

Повышенная прочность и термостойкость продукции достигается за счёт использования оборудования ПВХ-сварки горячим воздухом.

Параметр	Значение
Длина	450 см
Ширина (с 4-х секционным дном)	96 (106) см
Диаметр баллона	30 см (35 см - опция)
Грузоподъёмность	300 кг
Материал	Высококачественный европейский ПВХ 750 гр/м ²
Вес	15,5 кг
Цвет	серый, зеленый, синий, красный и их комбинации
Дно	надувное, привязное
Гарантия	1 год
Срок службы	Более 10 лет
Рабочее состояние	Не требуется постоянно работающего насоса (поддува)

Элемент комплекта

Количество

Паспорт изделия	1 шт.
Ткань для ремонта	0,1 м2
Ремнабор	1 компл.
Бортовой баллон	1 шт.
Дно	1 шт.
Рюкзак для транспортировки	1 шт.
Спинка надувная	2 шт.
Упоры бедренные	2 компл.
Обвязка	есть
Стропы для привязки дна и спинок	есть

По вопросам продажи и поддержки обращайтесь:

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

Единый адрес для всех регионов: trj@nt-rt.ru || www.timetrial.nt-rt.ru