



Суда и снаряжение для активного отдыха

ПАСПОРТ
лодок серии
«ОДИССЕЙ»
Одиссей-370
Одиссей-480
Одиссей-570

1. Введение.

Надувные лодки серии «Одиссей» являются спортивно – туристскими судами и могут использоваться в водных походах до 3 категории сложности (по Российской классификации). Наличие приподнятого заостренного носа и штевней позволяет лодке легче всходить на волну и защищает от забрызгивания. Конструктивно лодка выполнена однослойной, с силовой оболочкой из газодержащей ткани с ПВХ-покрытием. Корпус лодки состоит из надувных бортовых баллонов, дна-штевней и спинки.

2. Технические характеристики

	Одиссей-370	Одиссей-480	Одиссей-570
Длина, мм.	3700	4800	5700
Ширина, мм.	960	980	980
Диаметр борта, мм.	300	320	320
Кол-во надувных емкостей, шт.	3	3	3
Максимальная грузоподъемность, кг.	140	220	320
Кол-во мест	1	2	3
Вес комплекта, кг	13	17	20,5

3. Комплект поставки.

	Одиссей-370	Одиссей-480	Одиссей-570
Паспорт-инструкция	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Оболочка лодки	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Формованное сиденье	1 шт.	2 шт.	3 шт.
Ремнабор	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Пакет для мелочей	1 шт.	1 шт.	1 шт.
Сумка упаковочная	1 шт.	1 шт.	1 шт.

Отметка о продаже лодки через розничную сеть.

4. Конструкция.

Серийный номер _____

Дата продажи _____

Печать торгующей организации.



5. Подготовка к эксплуатации*.

* Производитель поставляет лодку полностью подготовленной для эксплуатации. Её остаётся только надуть и «подогнать» под себя.

Сборку лодки производить на ровной площадке, свободной от предметов, способных повредить оболочку байдарки!

- Накачать бортовые баллоны и дно-штивни (с давлением МАХ= 0,2 кгс/см.кв., для лодок с двухсекционными баллонами — секции накачивать поочередно до половины давления, затем поочередно до полного; накачивать одну секцию сразу до рабочего давления не рекомендуется).
- Накачать спинку (с давлением МАХ=0,2 кгс/см.кв).
- Протянуть леер (шнур) через расположенные на борту шайбы леера. В носу и корме леер дополнительно продеть через люверсы и ручки из ПВХ-трубки. Закрепите шнур узлом на носу (корме).

6. Правила эксплуатации и обслуживания.

Основным условием продолжительной эксплуатации лодки является правильный уход за ней.

1. Избегайте превышения давления в баллонах при накачивании лодки и во время пребывания на солнце!!! Это сокращает срок службы баллонов.
2. Берегите надувные баллоны от песка и острых предметов.
3. Острые предметы, перевозимые в лодке, должны быть тщательно упакованы.
4. При обнаружении мелких повреждений проведите ремонт (см. пп.8 «Материалы и ремонт»).
5. При попадании горюче-смазочных материалов на поверхность лодки, необходимо смыть грязные пятна мыльной водой.
6. После эксплуатации (окончании похода, сезона) удалите грязь и песок с поверхности лодки, внутренних отсеков и просушите ее.
7. Хранить лодку следует в сухом и тёплом месте.

7. Требование по технике безопасности

Плавание на надувной лодке осуществляется только в спасательных жилетах. Участники категорийных походов должны четко следовать указаниями МКК. Груз должен быть равномерно распределен по грузовым отсекам в корме и носу лодки и закреплен. Все острые предметы (топоры, таганки и пр.) должны быть тщательно упакованы.

Запрещается:

1. Плавание на лодке в тёмное время суток.
2. Плавание в лодке без спасательного жилета.
3. Превышать давление в баллонах лодки выше 0,2 кгс/см.кв.
4. Сидеть на борту лодки.
5. Находиться в лодке в нетрезвом виде.

8. Материалы и ремонт.

В качестве основного материала для изготовления лодки используется импортная лодочная ткань с кордом из полиэфирных материалов и двухсторонним ПВХ покрытием, имеющая высокую прочность и устойчивость к истиранию.

При ремонте тканей с ПВХ покрытием рекомендуется использовать полиуретановый (ПУ) клей («Момент-кристалл», «Уретановый», «Уран», «Контур» и аналогичные).

Типовая последовательность действий при ремонте:

- Удалить грязь.
- Зачистить место склейки.
- Обезжирить.
- Нанести клей (выдержать при необходимости).
- Соединить склеиваемые детали с прижимом.

Примечание: при длинных порезах внешней оболочки края предварительно сшейте нитками.

9. Гарантийное обслуживание.

Гарантийное обслуживание лодки производится фирмой-изготовителем в течение 12 месяцев с момента ее продажи при наличии в паспорте даты продажи и печати торгующей организации. К гарантийному ремонту относятся работы, связанные с исправлением дефектов изделия, появившихся по вине фирмы-изготовителя.

Покупатель должен предоставить изделие в сервис-центр компании «Вольный Ветер» или уполномоченному представителю. Изделие должно быть в чистом и сухом виде. Если при проверке лодки будет определено, что дефект произошёл по вине производителя, то ремонт будет произведён бесплатно. Если дефект произошёл по вине владельца лодки, то ремонт будет произведён за счёт владельца.

Тел. для справок: (499) 394 5240;

Сайт: www.volveter.ru

Электронная почта: shop@volveter.ru