



Суда и снаряжение для активного отдыха

**ПАСПОРТ**  
лодок серии

**«Лагуна»**

**Лагуна-440**

**Лагуна-540**

### 1. Введение.

Надувные лодки серии «Лагуна» являются спортивно – туристскими судами и могут использоваться в водных походах до 3 категории сложности (по Российской классификации).

Конструктивно лодка представляет собой монобаллонный корпус из газодержащей ткани с ПВХ-покрытием, с формованным сиденьем.

### 2. Технические характеристики

	<b>Лагуна-440</b>	<b>Лагуна-540</b>
Длина, см.	440	540
Ширина, см.	85	85
Кол-во надувных емкостей, шт.	1	1
Кол-во мест	1	2
Вес комплекта, кг	10,3	14

### 3. Комплект поставки.

	<b>Лагуна-440</b>	<b>Лагуна-540</b>
Паспорт-инструкция	1 шт.	1 шт.
Оболочка лодки	1 шт.	1 шт.
Формованное сиденье	1 шт.	2 шт.
Ремнабор	1 шт.	1 шт.
Сумка упаковочная	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 корпус лодки (с давлением МАХ= 0,2 кгс/см.кв.).
- Установить сиденья.
- Отрегулировать бедренные и пяточные упоры.

Лодка снабжена **предохранительным клапаном** красного цвета на максимальное давление 0,24 кгс/см.кв., при превышении которого крышка клапана открывается и давление сбрасывается до 0,16 кгс/см.кв. Для докачки лодки до рабочего давления крышку клапана необходимо закрыть.

## 6. Правила эксплуатации и обслуживания.

Основным условием продолжительной эксплуатации лодки является правильный уход за ней.

1. Избегайте превышения давления 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 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 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 шейте 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 52-40;

Сайт: [www.volveter.ru](http://www.volveter.ru)

Электронная почта: [shop@volveter.ru](mailto:shop@volveter.ru)