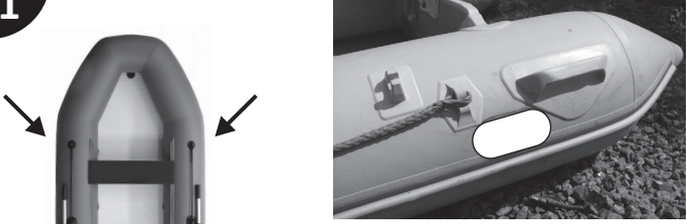


КАРКАСНЫЙ ТЕНТ

ДЛЯ НАДУВНЫХ ЛОДОК из ПВХ

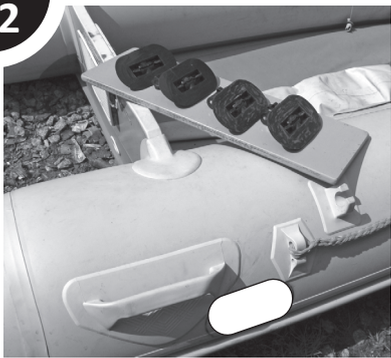
ИНСТРУКЦИЯ ПО ПОДГОТОВКЕ К ЭКСПЛУАТАЦИИ

1



Надуйте лодку и выберите места для приклеивания опорных деталей к бортам лодки. Отметьте выбранные места. При выборе учитывайте возможность использования весел при установленном каркасе.

2



Зачистите наждачной бумагой и обезжирьте приклеиваемые поверхности на опорных деталях и бортах лодки. Приклейте опорные детали согласно инструкции по применению клея. Дайте высохнуть приклеиваемым деталям в течение суток.

3



Высота каркаса

Примерное место отреза

Определение длины поперечных дуг.

Закрепите свободный конец пластиковой трубки в опорную деталь. Исходя из нужной высоты каркаса, определите общую длину дуги таким образом, чтобы после отрезания трубки, второй конец дуги зафиксировался в опорной детали на противоположном борту. Высоту каркаса определяйте таким образом, чтобы Вам было удобно находиться в лодке в сидячем положении с установленным тентом. При фиксации трубки в опорных деталях, делайте запас по длине 10-15см.

Разрежьте трубку в месте, которое Вы определили.

4

Получившуюся дугу разрежьте на две равных части, чтобы получилось две полудуги.

Отмерьте и отрежьте от оставшегося материала еще две полудуги такого же размера, для изготовления второй поперечной дуги.

Установите получившиеся поперечные дуги. Для соединения полудуг в носовой части лодки используйте пластиковую крестовину, а для соединения кормовых полудуг тройник.

5

Определите необходимую длину продольного элемента каркаса между поперечными дугами и отрежьте пластиковую трубку. Следите за тем, чтобы поперечные дуги находились в вертикальном положении.



продольный элемент

6



С помощью веревки закрепите в носовой части лодки тройник.

Закрепите свободный конец пластиковой трубки в носовой тройник, определите необходимую длину носовой дуги до крестовины, и отрежьте пластиковую трубку.

Тент-каркас готов к использованию!



Для фиксации пленки тента на каркасе используйте пружинные зажимы.

Комплектация:

1. Труба пластиковая ПНД, $\Phi 20$ мм (10м). Каркас.
2. Опорная деталь для крепления дуг каркаса, ПВХ, (4шт)
3. Пленка рукав полиэтиленовая 1,5м x 5п.м. Ширина в развороте 3м. Тент.
4. Крестовина пластиковая (2шт)
5. Тройник пластиковый (2шт)
6. Зажим-прищепка пружинная (6шт).
7. Клей ПВХ.
8. Наждачная бумага.