

**Инструкция**  
**по монтажу крепления для носового тента**  
**на надувную моторную лодку «POLAR BIRD»**

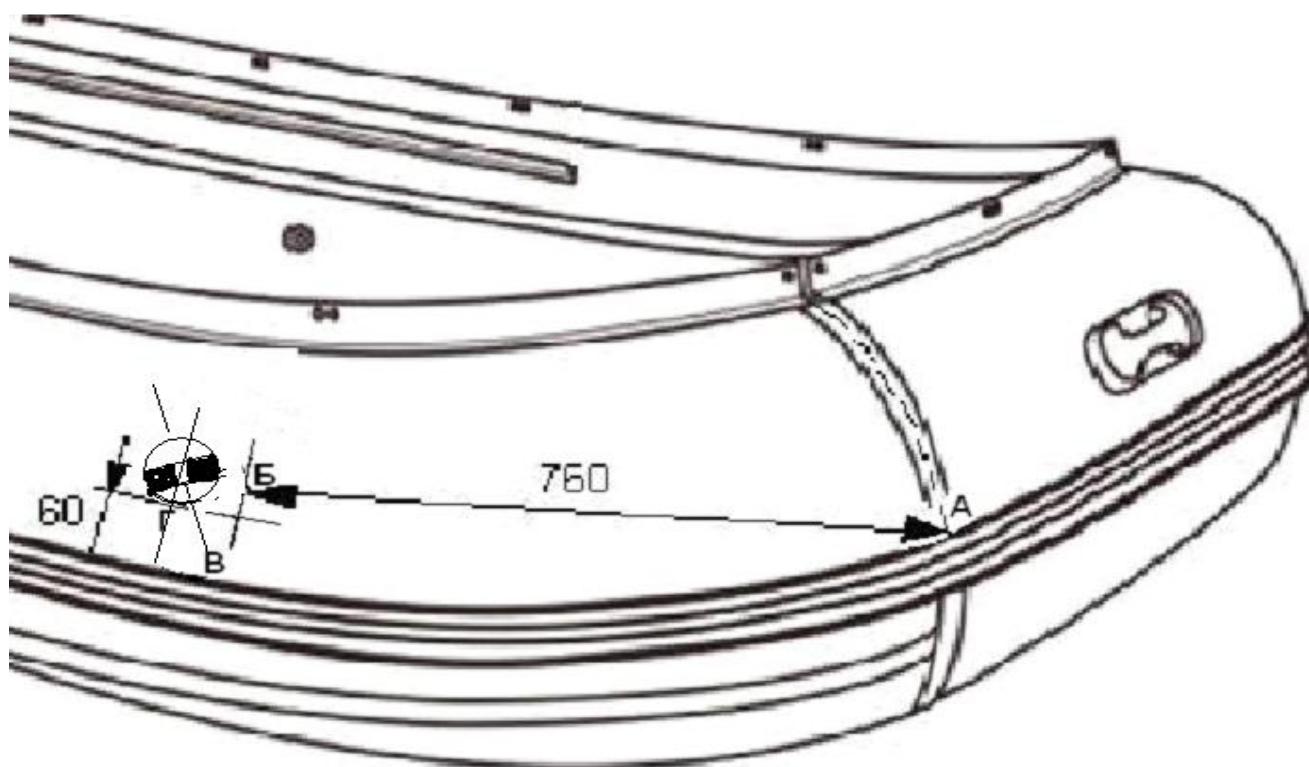


Рис.1

Монтаж крепления дуги носового тента и установка самого тента производится на накаченной лодке. В качестве крепления дуги носового тента используется леерный **рым** с металлической втулкой, вклеенной в отверстие.

Порядок монтажа крепления дуги носового тента:

1. Отметьте на лодке положение **рыма** под тент следующим образом (см. Рис.1):

1.1. отмерьте 760мм от точки пересечения осевой линии оклеечной ленты шва носового баллона и края бортового привала (точка А) в сторону кормы (точка Б);

1.2. проведите небольшую вертикальную линию карандашом (через точку Б) перпендикулярно бортовому привалу;

1.3. отмерьте 60мм от верхнего края бортового привала (точка В) верх по баллону (точка Г);

1.4. проведите небольшую горизонтальную линию (через точку Г) параллельно бортовому привалу.

2. Приложите **рым** в отмеченное место таким образом, чтобы окружность основания **рыма** касалась отмеченных мест (точка Б и точка Г).

3. Обведите контур **рыма** карандашом.
4. Обезжирьте небольшим количеством ацетона поверхность **рыма** и место его приклеивания на баллоне лодки.
5. Дайте просохнуть 3-5 минут обезжиренной поверхности **рыма** и места приклейки на баллоне лодки.
6. Нанесите на склеиваемые поверхности тонким слоем клей. Используйте клей только для ПВХ.
7. Дайте просохнуть клею согласно инструкции используемого Вами клея.
8. Приклейте **рым** на баллон лодки, тщательно прикатывая (придавливая) круглое основание **рыма** к баллону лодки. **Рым** приклеивается таким образом, чтобы наклон оси отверстия **рыма** составлял от 3 до 5 градусов от вертикали в сторону кормы.
9. Второй **рым** на противоположенной стороне лодки монтируется аналогичным образом.

**Инструкция  
по установке носового тента  
на надувную моторную лодку «POLAR BIRD»**

1. Достать тент из чехла и расправить его.
2. Соединить стеклопластиковые прутки каркаса тента, вставив их друг в друга.
3. Вставить один конец собранного каркаса в металлическую трубку **рыма** (например, с левой стороны лодки).
4. Слегка изгибая дугой стеклопластиковые прутки каркаса тента, завести второй конец в металлическую трубку **рыма** на противоположенной стороне лодки.
5. Натянуть тент, зацепляя крючки за брызгоотбойник бортового привала, двигаясь от центра носовой части лодки в сторону каркаса тента.
6. Косынки тента натянуть и зафиксировать за кольцо люверса.