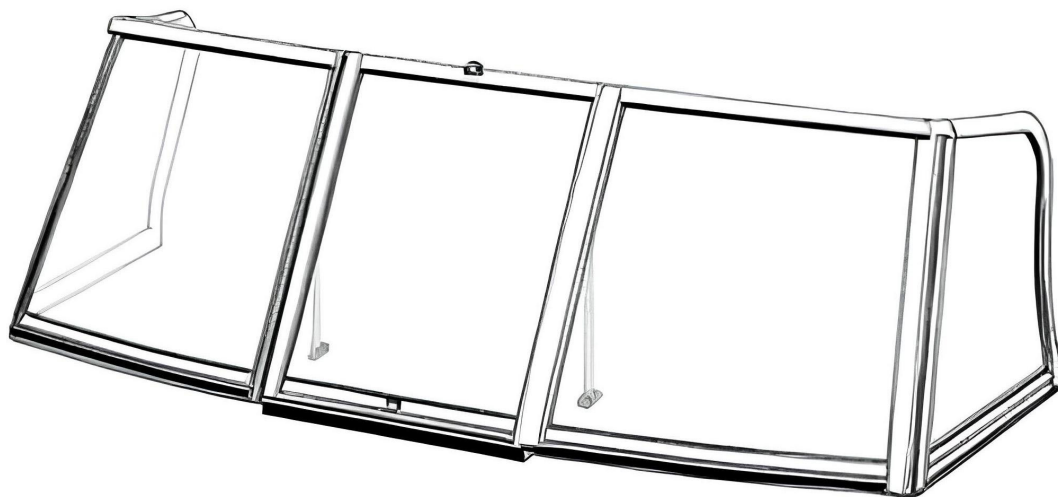


# AUTO

## ФИШ



# ВОЛЖКАНКА

## 53 Bowrider



Для лучшего результата работы по установке рекомендуем выполнять вдвоём

В комплект входят:

1. Упорные стойки
2. Саморез 4,2x25 нерж.
3. Заклёпки 4,8x16 оцинк.
4. Отбойник резиновый
5. Уплотнитель EPDM – 8x17 (на петлю калитки)
6. Уплотнитель резиновый под рамку SD-84
7. Уплотнитель резиновый (заглушка паза)

Для осуществления установки рамки понадобится приготовить следующий инструмент:

1. Дрель или шуруповерт (желательно использовать с пластиковым патроном)
2. Сверло 4.8 мм (для установки упорных стоек и сверления палубы)
3. Нож канцелярский / ножницы
4. Рулетка
5. Карандаш, маркер
6. Гаечный ключ на 7
7. Отвертка PH 2
8. Обезжириватель
9. Зажимы пластик 2 шт. или струбцины
10. Пробоник или просечка
11. Заклёпочник



При необходимости с лодки необходимо удалить крепления ранее существующей конструкции остекления и обеспечить максимально возможную жёсткость палубы в месте выхода. В большинстве случаев палубу с внутренней стороны необходимо усилить профильной трубой или уголком. У некоторых лодок необходимо усилить торпеду



Перед установкой пожалуйста ознакомьтесь с видеoinструкцией и фотографиями, это облегчит установку, даст общее понимание последовательности шагов и покажет как выглядит правильно установленное изделие. Фото и видео вы можете найти на нашем сайте [lodka44.ru](http://lodka44.ru) или перейти по qr коду ниже

Инструкция



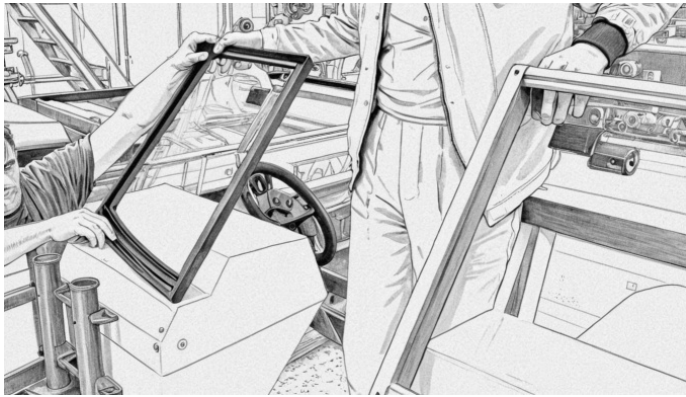
Помните. От правильной установки ветрового стекла зависит надёжность и долговечность конструкции

Желаем лёгкой и точной установки!

Видео инструкция



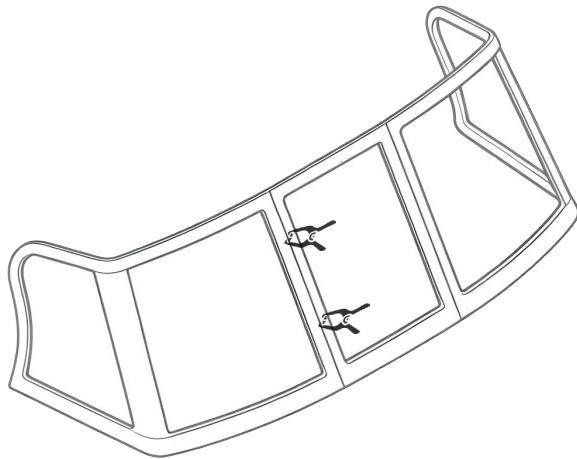
# 1



1.1 Для начала установки ветрового стекла необходимо демонтировать заводскую рамку, распаковать новое ветровое стекло и все комплектующие необходимые для установки.

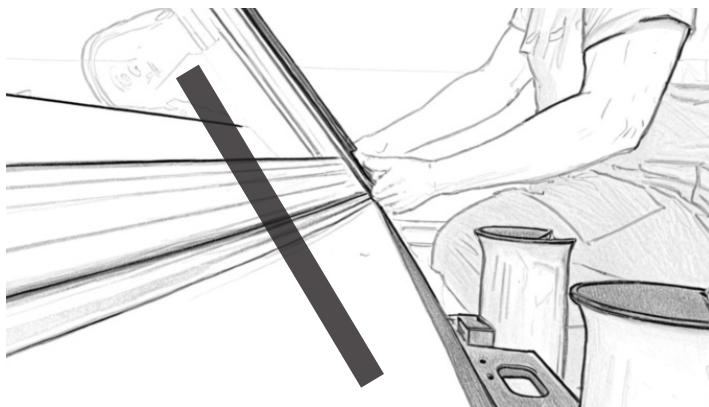
1.2 Правую и левую часть ветрового стекла устанавливаем на консоли.

# 2



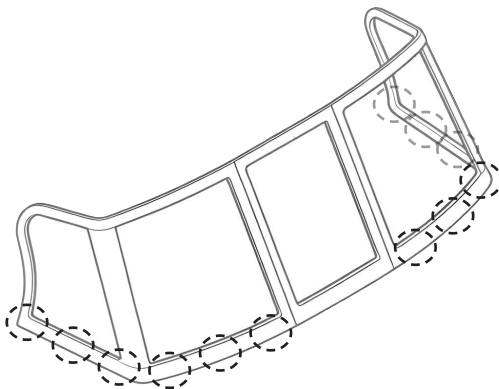
Зафиксируйте створ калитки при помощи струбцин или зажимов обеспечив зазор 3 мм в притворе.

# 3



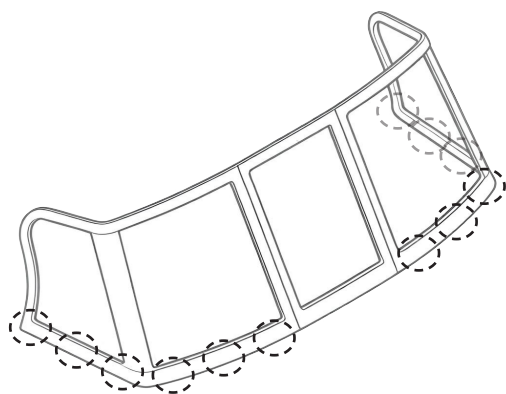
Размещаем передний, ближайший к калитке, край ветрового стекла так, чтобы угол наклона лобовой части образовывал одну линию с наклонённой, передней частью консоли. Проверить совпадение можно с помощью линейки, поставленной на ребро.

# 4



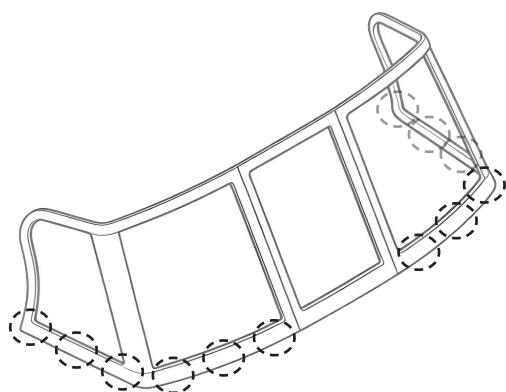
Сквозь отверстия в нижнем профиле рамки, сверлим отверстия в корпусе консолей, в крайних точках лобовой части. То есть около калитки и ближе к углам лобовой части. После чего фиксируем ветровое стекло с помощью саморезов.

# 5



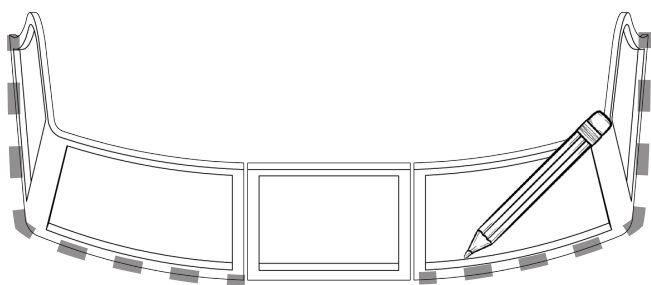
Теперь необходимо установить хвосты боковых элементов рамки тем же способом, предварительно немного поджав боковину, так чтобы она располагалась параллельно коммингсам на консолях.

# 6



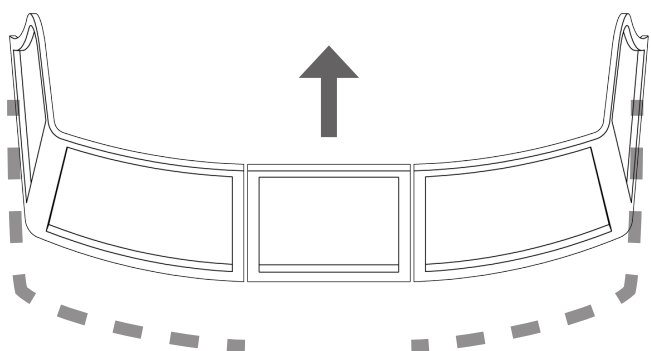
Теперь ветровое стекло зафиксировано по крайним точкам, что предотвратит его смещение и можно проделать все остальные отверстия в консолях для дальнейшей, финальной фиксации рамки.

# 7



Очерчиваем контур рамки карандашом для наклеивания уплотнителя (под рамку) с клеевой основой.

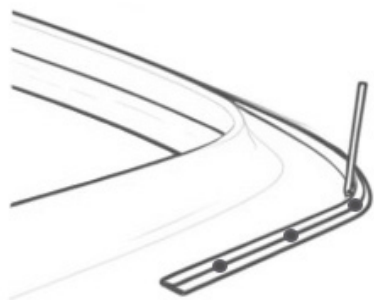
# 8



7.1 Откручиваем рамку от палубы лодки и снимаем её.

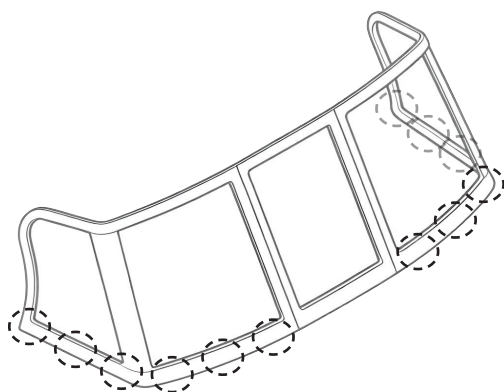
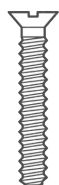
7.2 По линии ранее очерченной карандашом, наклеиваем уплотнитель на палубу лодки.

# 9



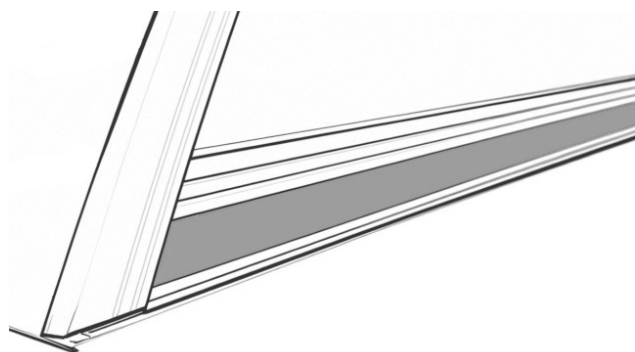
С помощью пробойника (шило, отвертка), в местах крепления рамки, делаем отверстия в уплотнителе, чтобы предотвратить налипание на винты клеевой основы.

# 10



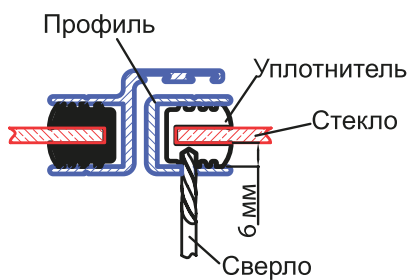
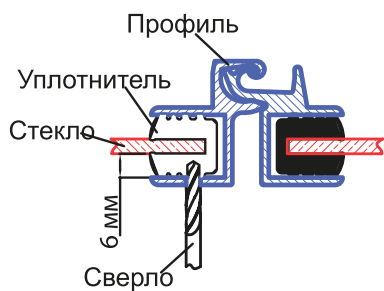
Устанавливаем рамку на место и фиксируем ее на лодке винтами через подготовленные ранее отверстия.

# 11



Закрываем монтажный паз в нижнем профиле, с помощью уплотнителя.

# 12

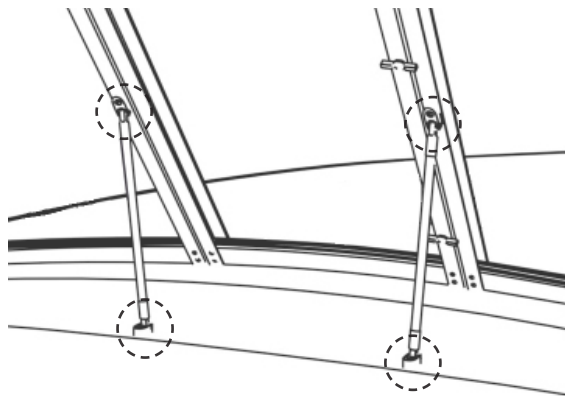


Сверловка бокового профиля для крепления упорных стоек.



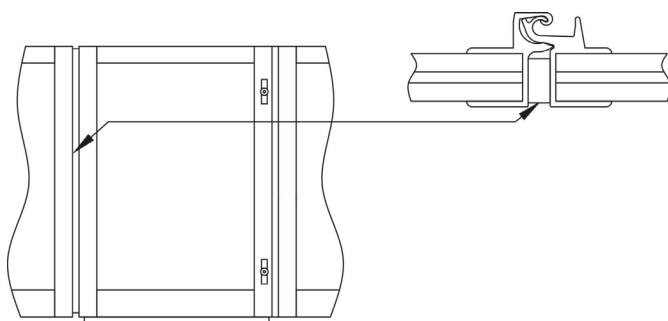
Толщина уплотнителя в месте сверловки не более 6-ти мм. Стекло не сверлить, оно может лопнуть.

# 13



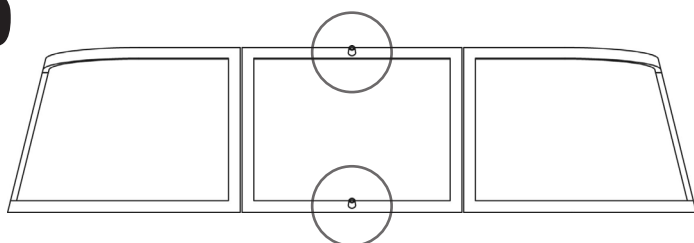
Устанавливаем упорные стойки «враспор» обеспечивая оптимальную геометрию створа калитки.  
Просверливаем места установки, после крепим на вытяжные заклепки.

# 14



Наклеиваем уплотнитель 6x12 в проём калитки.

# 15



Устанавливаем отбойники на калитку ветрового стекла.  
Количество отбойников 1 или 2 в зависимости от типа рамки.

На этом шаге установка заканчивается.  
Спасибо за приобретение нашей продукции и хорошего сезона!