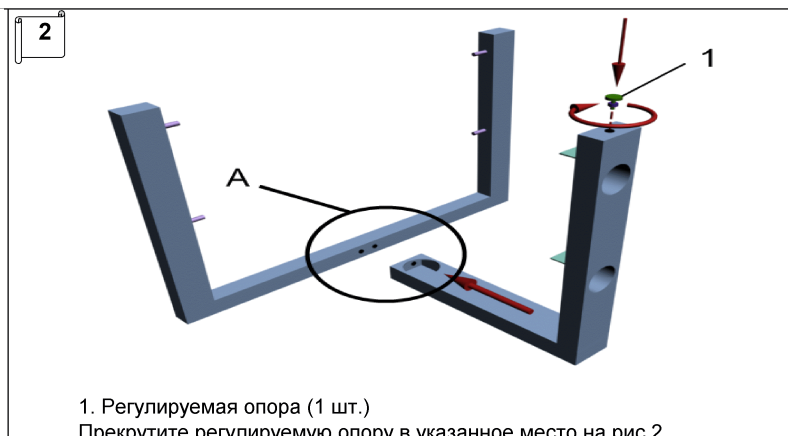
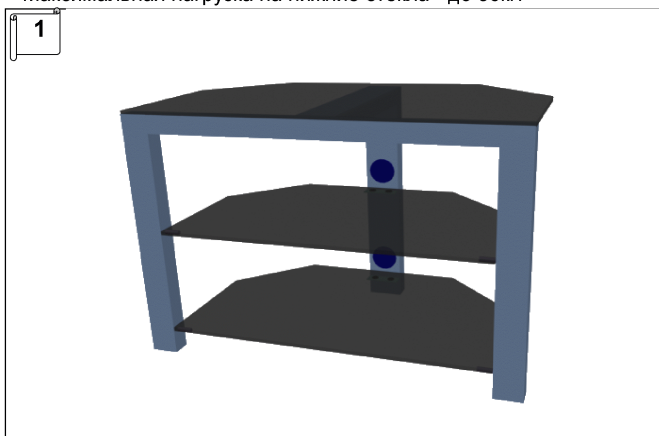
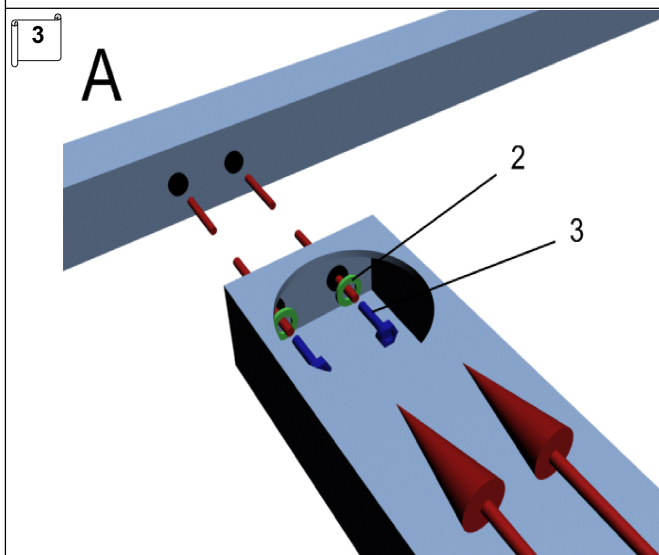


## Технические параметры

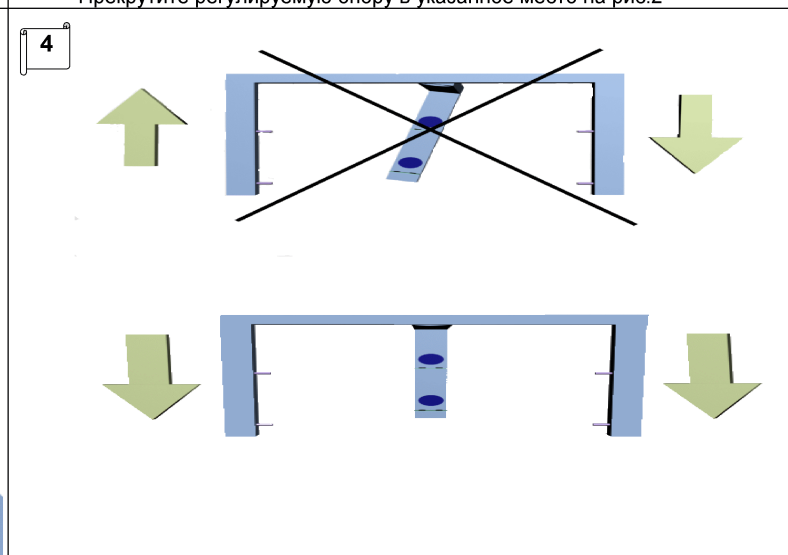
- Максимальная нагрузка на верхнее стекло - до 80кг.
- Максимальная нагрузка на нижние стекла - до 30кг.



1. Регулируемая опора (1 шт.)  
Прокрутите регулируемую опору в указанное место на рис.2



2. Шайба M6 (2 шт.)      3. Винт M6x20 (шестигранник), (2 шт.)  
Прокрутите винты шестигранным ключом по часовой стрелке  
как показано на рис.3



\*\*\* Выставить стойку по уровню!!!



5. Клейкая ножка (8 шт.)

Установите силиконовые опоры системы гашения вибрации  
в указанные места. Установите стекла на свои места.

## Примечания:

1. Рекомендовано собирать стойку с использованием уровня
2. При сборке используйте шестигранный ключ 5мм
3. Производитель оставляет за собой право вносить незначительные изменения в конструкцию, без дополнительного уведомления потребителя.

## Перечень используемой фурнитуры:

- 1.Шайба M6 (2 шт.)
- 2.Винт M6x20 шестигранный (2 шт.)
- 3.Регулируемая опора (1 шт.)
- 6.Клейкая ножка (8 шт.)
- 7.Ключ шестигранный (1 шт.)

## Предупреждения

- Протирайте стекло средством для чистки стекол
- Не позволяйте детям залезать на стойку
- Не устанавливайте приборы слишком близко к краю стойки