Инструкция по установке проекционного экрана



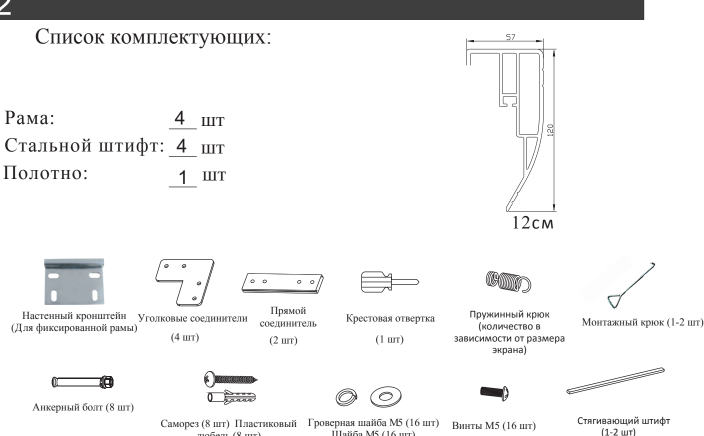
Меры предосторожности

Во избежание порчи или повреждения оборудования настоятельно рекомендуется соблюдать настоящие инструкции.

- 1. Рама экрана выполнена из алюминия. Рекомендуется соблюдать осторожность во время транспортировки.
- 2. Не рекомендуется намачивать экран или хранить во влажных местах.
- 3. Держать вдали от открытых источников огня, а также любого другого теплового излучения.
- 4. Не царапать и не сгибать проекционное полотно.
- 5. В процессе монтажа не путать фронтальную и заднюю стороны проекционного полотна.
- 6. Экран предназначен для монтажа в горизонтальном положении.

Чистка поверхности экрана

Используйте мягкую безворсовую ткань или микрофибровую тряпку для протирки поверхности проекционного полотна. Не используйте различные химические средства для очистки поверхностей. Применение чистящих средств может явиться причиной повреждения проекционного полотна.



дюбель (8 шт)

Шайба M5 (16 шт)

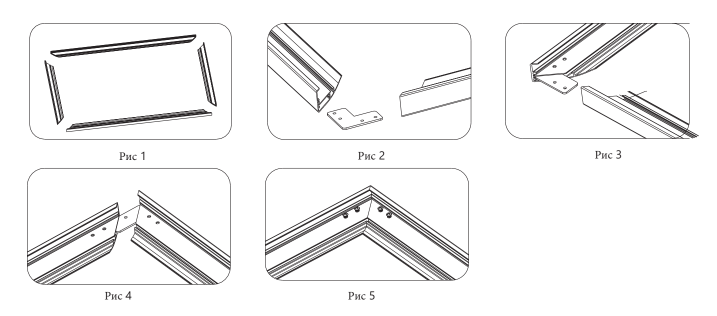
Винты М4х12 (2-4 шт)

— Инструкция по монтажу

1. Сборка рамы

Данный раздел инструкции является общим для прямой и изогнутой рам.

- а. Аккуратно распакуйте и достаньте алюминевые профили рам. Разложите 4 части рамы для монтажа на чистой и ровной поверхности так, как показано на Рис 1.
- b. Используйте уголковые и прямые соединители, чтобы собрать раму, Рис. 2,3 и 4. Затяните винты (Рис.5), когда все части рамы плотно прилегают друг к другу.



4

2. Установка полотна

Данный раздел относится только к прямой раме.

- а. Распакуйте и выложите части экрана на ровную поверхность. Соберите 4 части рамы, как показано в пункте 3.1 данной инструкции. Р азверните полотно проекционной поверхностью вниз и поставьте раму посередине полотна.
- b.Вставьте 4 стальные спицы в проушины полотна, оставив по краям примерно по 3 см (Рис 6).
- с. Если экран оборудован стягивающим рамным штифтом, установите его так, как показано на Рис 7.
- d.Используя монтажный крюк, зацепите 8 пружинных крючков по углам рамы за стальные штифты, вставленные в проушину полотна через соответствующие перфорации. Затем натяните оставшиеся крючки по периметру экрана. Если полотно остается неровным, аккуратно поправьте пружинные крючки в соответствующей позиции. (Рис 8).

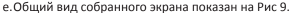




Рис 6



Рис 7



Рис 8



Рис 9

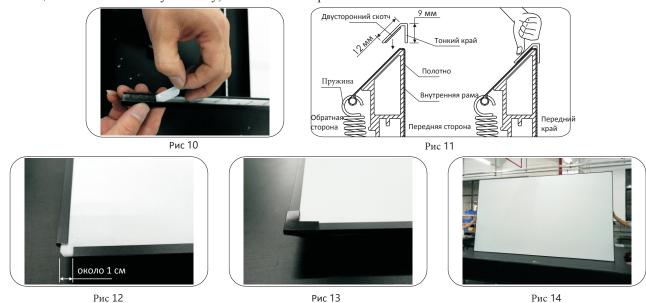
Примечание: Для тонкорамных экранов выберите один из подходящих вариантов установки.

Вариант 1:

После установки ткани в соответствии с предыдущими шагами 1~4 Поместите наружные рамы в зависимости от длины внутренних рам, как показано на рис. 10, и оторвите двустороннюю клейкую ленту внутри тонкой рамы.

Вставьте тонкую рамку, как показано на рис. 11 и рис. 12. Поместите сторону внешней рамы шириной 9 мм на край проекционной стороны. Убедитесь, что расстояние от двух концов внешней рамки до конца обернутой внутренней рамки составляет около 1 см, затем плотно приклейте внешнюю рамку к ткани. См. рис. 11, плотно прижмите тонкую сторону рамы двусторонней клейкой лентой пальцами и убедитесь, что внешняя рама полностью прилипла к ткани.

См. рис. 13, убедитесь, что внешние рамы прочно прикреплены к внутренним рамам, затем накройте четыре рамы черными угловыми щитками. Выполните установку, как показано на рис. 14.



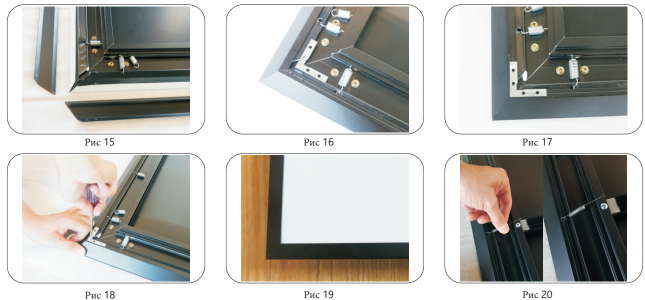
6

Вариант 2:

После установки ткани в соответствии с предыдущими шагами 1~4 поместите наружные рамы в зависимости от длины внутренних рам, как показано на рис. 15 См. рис. 16, две соседние тонкие рамы помещаются на внутреннюю раму, и две внутренние рамы устанавливаются вместе. См. рис. 17, положите углы на края тонких рам.

См. рис. 18, отрегулируйте две тонкие рамы так, чтобы они были прочно закреплены, а затем плотно завинтите их. Монтажные моменты представлены на рис. 19. Другие тонкие рамы устанавливаются таким же образом.

См. рис. 20, используя один конец натяжной пружины для зацепления отверстия в середине тонкой рамы, а другой конец для зацепления внутреннего края внутренней рамы, чтобы тонкая рама соответствовала внутренней раме для завершения установки. Если результат склеивания тонкой рамы неудовлетворителен, отрегулируйте его, как показано на рис.18.



Вариант 3:

После установки ткани в соответствии с предыдущими шагами 1~4 установите наружные рамы в зависимости от длины внутренних рам, как показано на рис. 21. Вставьте две длинные рамки во внутреннюю рамку, как показано на рис. 22. Затем вставьте два маленьких уголка в пазы на концах коротких тонких рамок. См. рис. 23, маленькая угловая скоба на двух концах короткой рамы соответственно выровнена с пазами длинной рамы и вставлена. См. рис. 24, отрегулируйте два тонких каркаса так, чтобы они были прочно закреплены, а затем плотно завинтите их.

Монтажные моменты представлены на рис. 25. Другие тонкие рамы устанавливаются таким же образом. Проверьте результат установки, как показано на рис. 25. Если результат склеивания тонкой рамы неудовлетворителен, отрегулируйте его, как показано на рис.24.

Завершите установку, как показано на рис. 26.

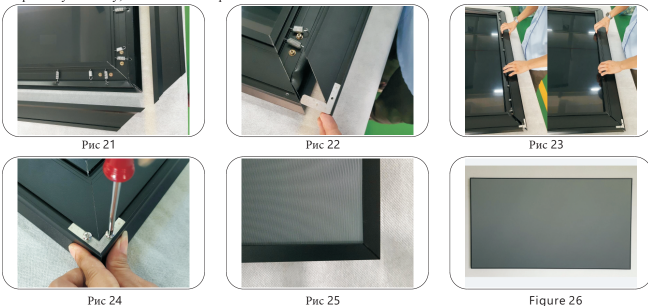
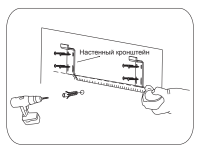


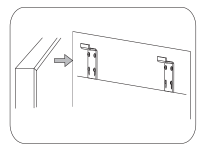
Рис 25

IV , Установка на тену

А. Экран с фиксированной рамой

- а. Сначала определите высоту, на которой будет установлен экран, отметьте центральную линию отверстия так, чтобы оба настенных кронштейна могли быть установлены параллельно и на равной высоте. Установите настенные кронштейны с помощью распорных дюбелей и шурупов (Используйте саморезные шурупы только для деревянной стены). Убедитесь, что они надежно закреплены. (Рис. 27)
- Б. Приподнимите экран над настенными кронштейнами на стене. При необходимости передвиньте экран горизонтально для лучшего положения. (Рис. 28)
- с. Установка завершена, как показано на рис. 29.





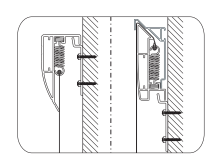


Рис 27 Рис 28