

**Кронштейн универсальный «K003»
для LCD/LED мониторов
с диагональю до 27" и креплением FDMI VESA**

Кронштейн «K003» позволяет удобно и просто установить на компьютерном столе любой современный панельный LCD/LED монитор, имеющий систему крепления FDMI VESA MIS-D 100; VESA MIS-D 75.

Кронштейн универсален, обладает широкими возможностями для крепления мониторов на полках над компьютерным столом, на его столешнице, на боковых панелях и практически на любых вертикальных и горизонтальных поверхностях другой мебели. При установке на столе освобождается значительное место на его рабочей поверхности. Кронштейн «K003» изготовлен из высококачественной стали и окрашен в черный, серый или белый цвета.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная нагрузка, кг	7,5
Максимальная диагональ, см (дюймов)	69 (27)
Минимальный размер крепления VESA, мм	75
Максимальный размер крепления VESA, мм	100
Масса подставки, не более, кг	1,0
Габаритные размеры (в упаковке), мм	350x150x50

КОМПЛЕКТАЦИЯ

1. Пластина несущая VESA, шт.	1
2. Рейка несущая, шт.	1
3. Струбцина, шт.	1
4. Скоба поворотного узла, шт.	2
5. Шпилька, шт.	4
6. Ключ шестигранный, L-образный N=3 мм, шт.	1
7. Шайба-гровер 4, шт.	12
8. Шайба 6 (увеличенная), шт.	2
9. Гайка шестигранная с фланцем M4, шт.	12
10. Винт с внутренним шестигранником M4x8, шт.	12
11. Болт 6x16 (квадратный подголовок), шт.	2
12. Ручка-фиксатор M6 (D=30 мм), шт.	2
13. Опора M6x25, шт.	2
14. Наклейка ПВХ (D=30 мм), шт.	2
15. Паспорт, шт.	1
16. Гарантийный талон, шт.	1
17. Упаковка, шт.	1

СБОРКА И УСТАНОВКА

Благодаря модульной конструкции, кронштейн может быть собран более чем десятком способов. Мы показали три основных варианта установки и сборки.

Кронштейн может быть установлен не только на полки и компьютерные столы, но и на книжные полки, шкафы, стойки и т.д. Однако обратите внимание на то, как закреплен элемент мебели, к которому Вы планируете крепить кронштейн и монитор — некоторые полки не имеют жесткой фиксации к стенкам.

Кронштейн может использоваться для установки LCD/LED телевизоров

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Кронштейн настенный «K003» соответствует КШУР.301561.008 и признан годным для эксплуатации. Изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям КШУР.301561.008 при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения и транспортировки.

Гарантийный срок эксплуатации 12 месяцев со дня продажи через розничную торговую сеть. При отсутствии отметки торговой организации, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления изделия. Месяц и год изготовления изделия указаны в гарантийном талоне.

Не принимаются претензии по изделиям, имеющим механические повреждения, отличные от естественных следов эксплуатации.

Претензии по работе и предложения следует направлять по адресу:

410052, Россия, Саратов, а/я 500,
Тел./факс: 8(800) 775-07-94 (Пн-Пт, 08:00-17:00 по московскому времени)
E-mail: help@remo-zavod.ru
Сайт: www.remo-zavod.ru

Наименование и юридический адрес изготовителя:

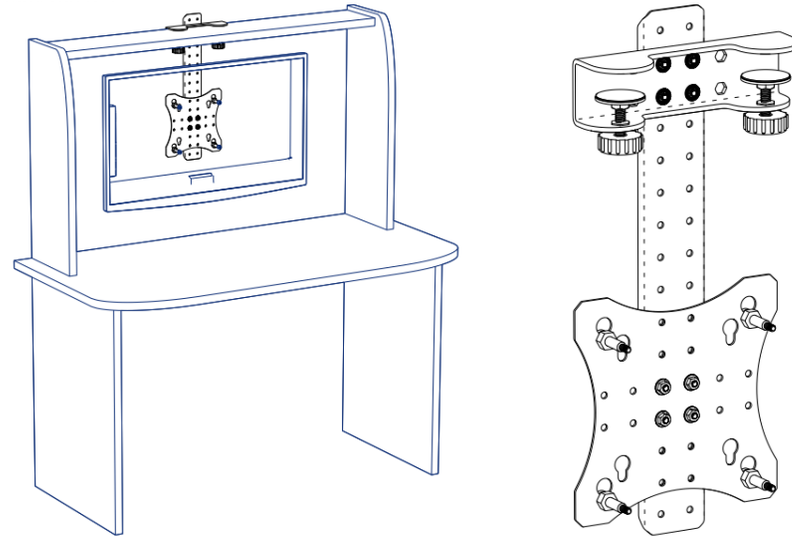
ООО «РЭМО-Технологии», 410033, Россия, г. Саратов, пр. 50 лет Октября 101

Примечания:

В связи с постоянным совершенствованием конструкции и технологии, в вашем изделии могут быть изменения, не отмеченные в настоящем паспорте и не ухудшающие его параметры.

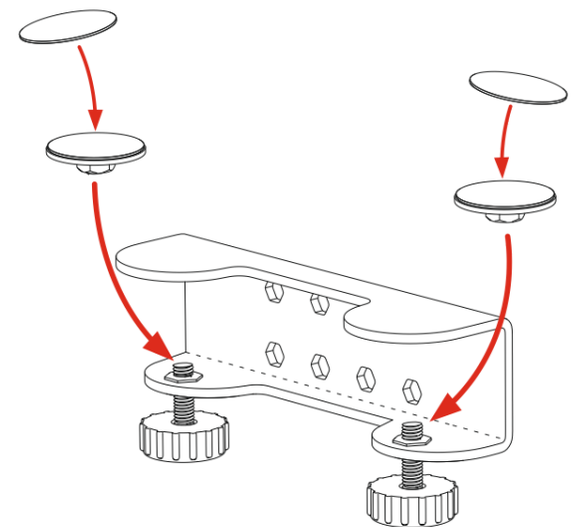
Производитель не несёт ответственности за повреждения, возникшие вследствие неправильного монтажа и нарушений правил эксплуатации.

Вариант установки №1

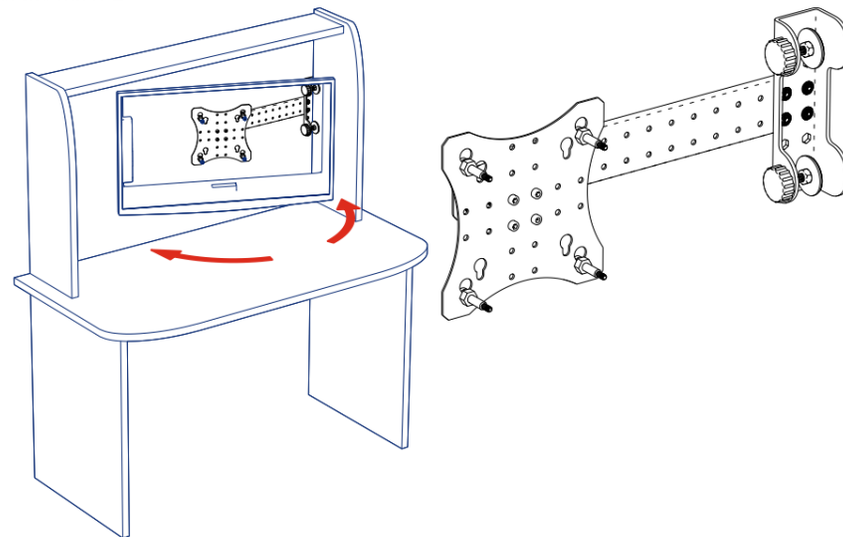


Смотрите схему сборки №1

Сборка струбцины

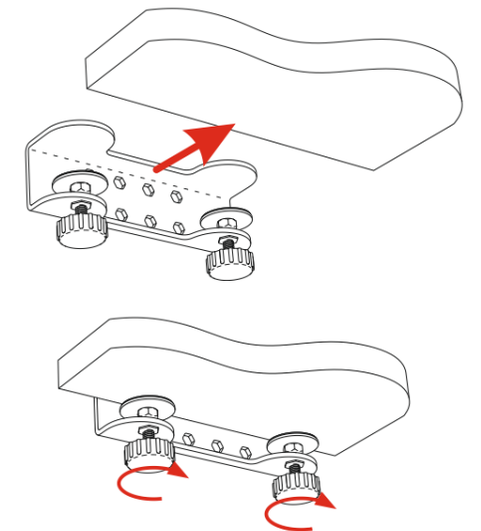


Вариант установки №2

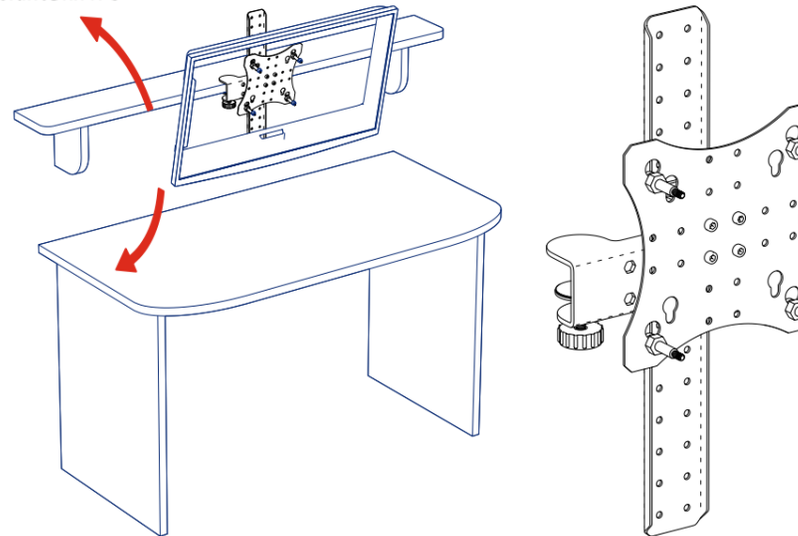


Смотрите схему сборки №2

Установка струбцины на поверхность

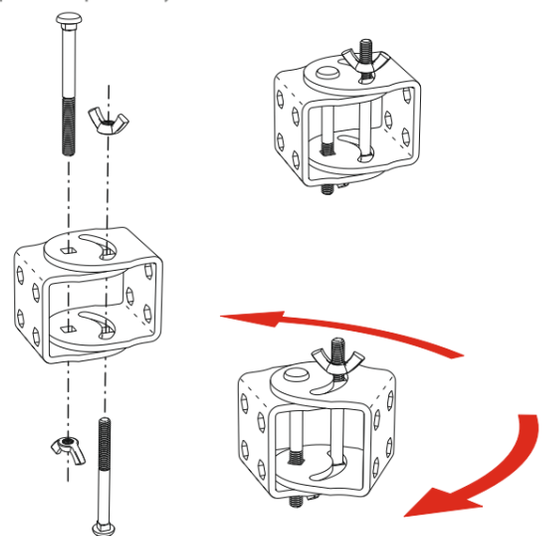


Вариант установки №3



Смотрите схему сборки №3

Сборка поворотного узла



Установка резьбовых шпилек на монитор

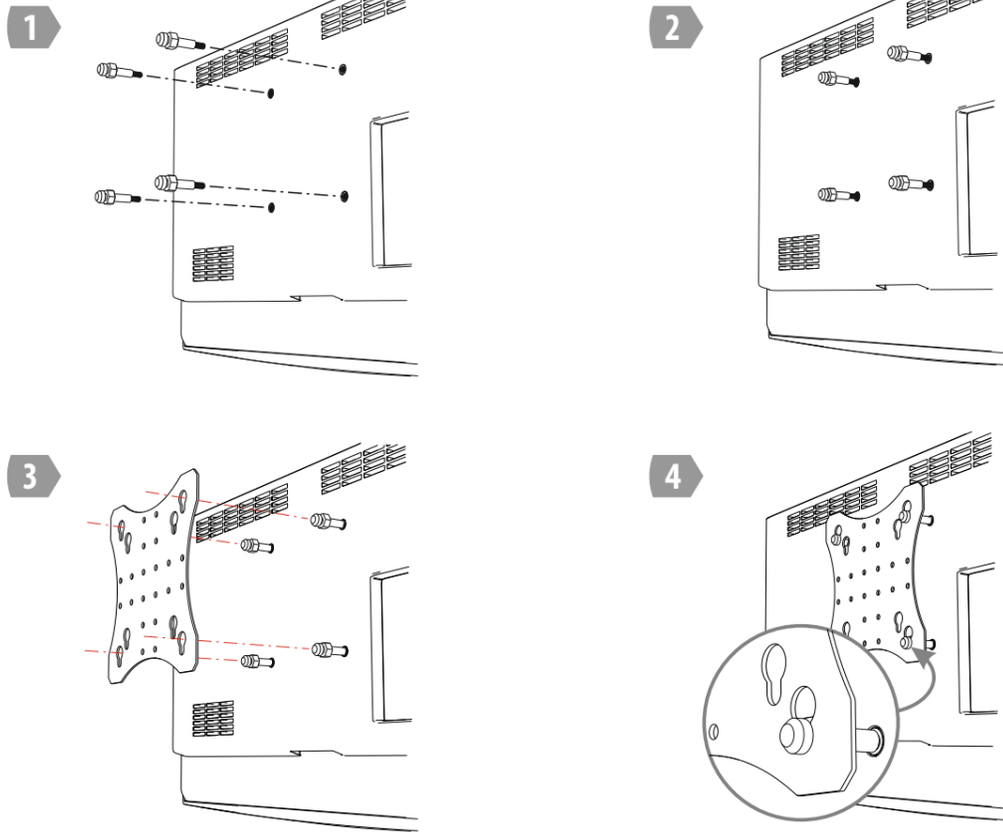


Схема сборки №2

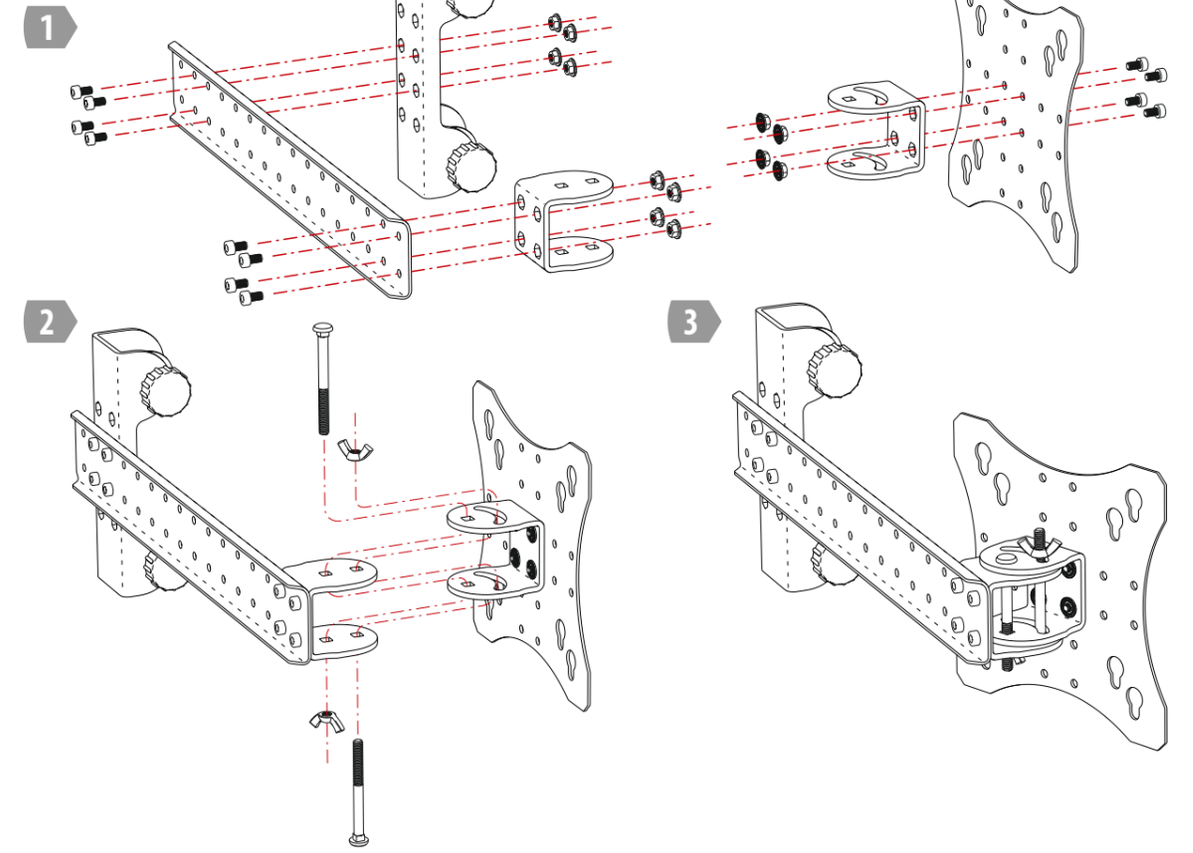


Схема сборки №1

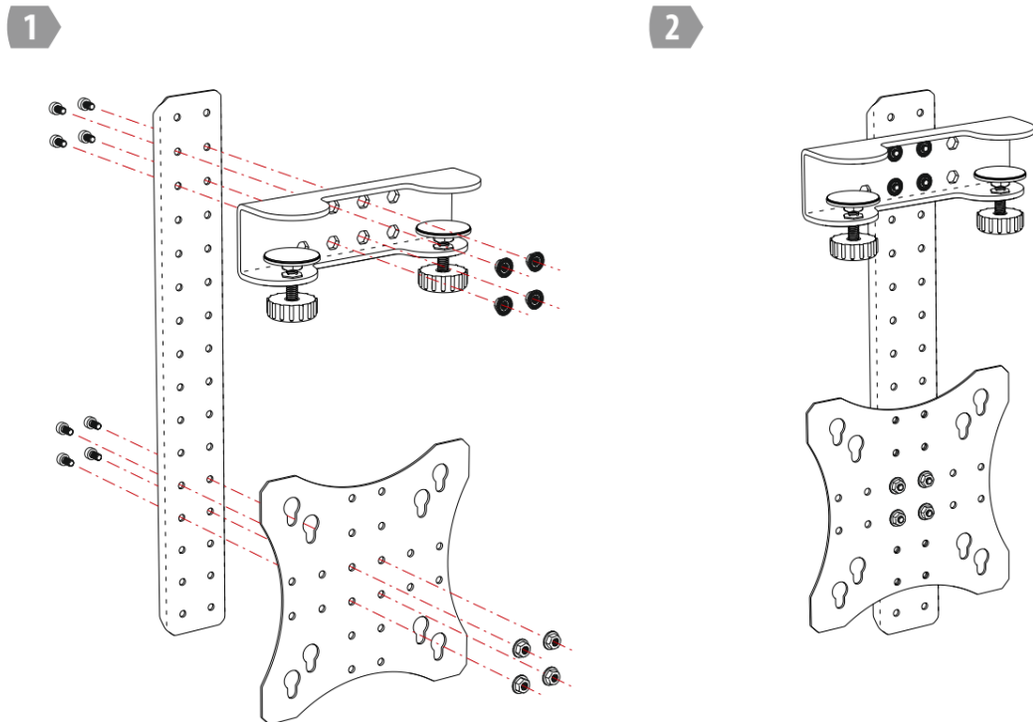


Схема сборки №3

