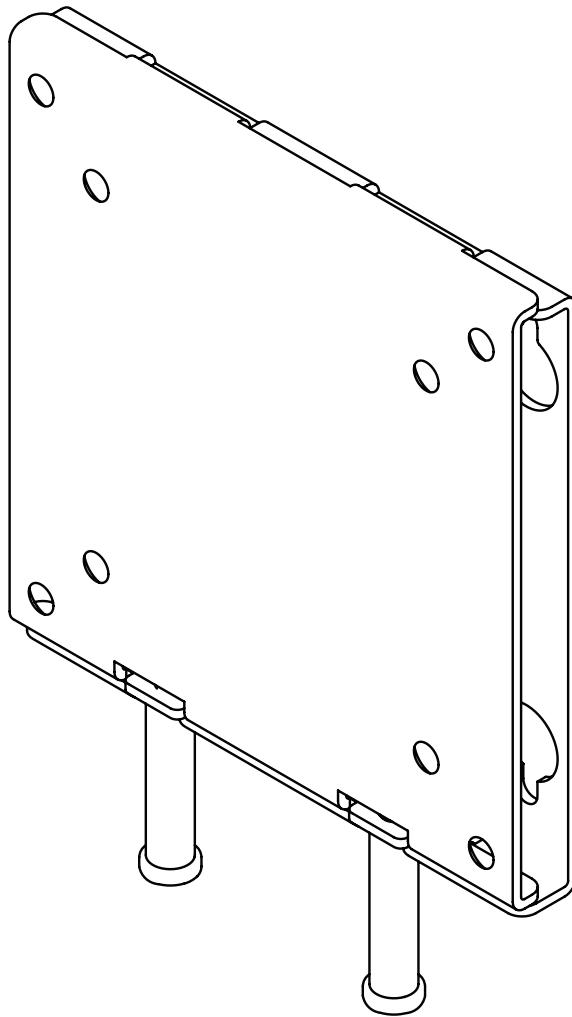


# SANUS SYSTEMS

THE UNION OF FORM AND FUNCTION

## International Assembly Instructions for model VMFL1



ENGLISH

ESPAÑOL

DEUTSCH

FRANÇAIS

ITALIANO

РУССКО

日本語

中文

Spanish

German

French

Italian

Russian

Japanese

Mandarin

# SANUS SYSTEMS

Союз формы и функциональности

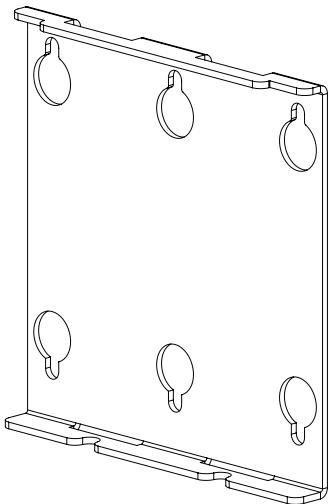
## Инструкция по сборке крепления модели VMFL1

Благодарим Вас за приобретение настенного крепления Sanus Systems VisionMount™. Крепление VMFL1 предназначено для установки плоскопанельных телевизоров с диагональю до 30 дюймов, весом до 18,2 кг на вертикальные стены. Крепление обеспечивает расстояние между телевизором и стеной всего 1,3 см.

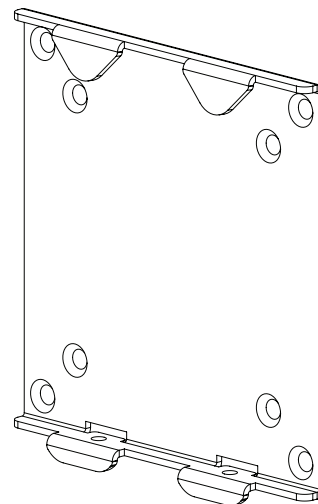
Внимание! Если Вам непонятны приведенные ниже инструкции, или если возникают любые сомнения по поводу безопасности использования установленного устройства, обратитесь к квалифицированному специалисту или в компанию Sanus по телефону 800-359-5520 (США) или 31 (0) 20 5708938 (Европа). Вы также можете посетить наш веб-сайт [www.sanus.com](http://www.sanus.com). Тщательно проверьте наличие всех деталей и отсутствие заводского брака. Сотрудники нашей службы работы с покупателями незамедлительно помогут Вам решить все вопросы, связанные с установкой устройства, а также с недостающими либо поврежденными деталями. Запасные части к изделиям компании Sanus, приобретенным через уполномоченных агентов по продаже, будут доставлены непосредственно по указанному Вами адресу. Не используйте бракованные детали. Неправильная установка устройства может привести к травмированию людей и порче имущества. Это изделие может применяться исключительно в целях, прямо указанных производителем. Компания Sanus Systems не несет ответственности за вред здоровью или материальный ущерб, причиненный вследствие неправильной сборки, монтажа и эксплуатации устройства. Решив вернуть изделие в магазин, где Вы его приобрели, обратитесь, пожалуйста, сначала в компанию Sanus Systems.

**Необходимые инструменты:** сверло 3/8 дюйма, крестообразная отвертка.

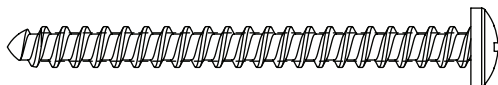
**Детали устройства и крепежные детали:** Изображены в масштабе\*



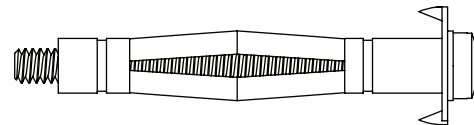
Настенная крепежная пластина (a\*) – 1 шт.



Крепежная скоба для монитора (b\*) – 1 шт.



Шуруп под ключ (c) – 2 шт.



Дюбель для гипсокартона (d) – 4 шт.



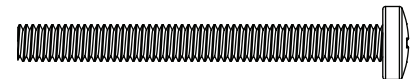
Винт M4 x 10 мм (e) – 4 шт.



Винт M4 x 20 мм (f) – 4 шт.



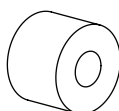
Винт M4 x 30 мм (g) – 4 шт.



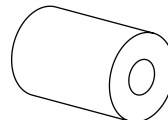
Фиксирующий винт M5 (h) – 2 шт.



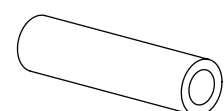
Шайба M4 (i) – 4 шт.



Шайба установочная малая M4 (j) – 4 шт.



Шайба установочная большая M4 (k) – 4 шт.



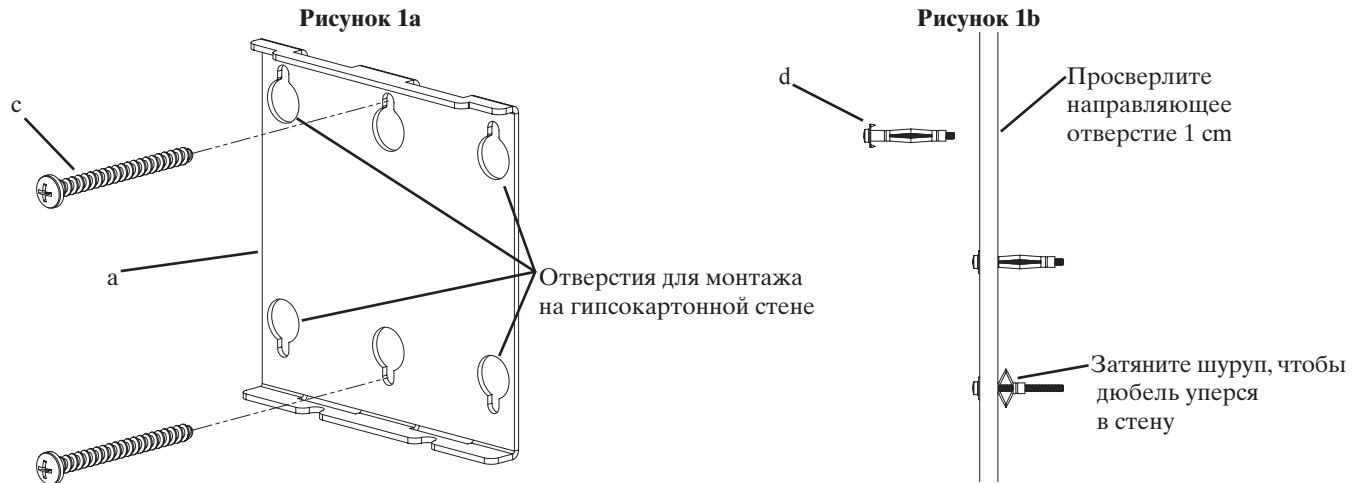
Шайба установочная M5 (l) – 2 шт.

## Шаг 1. Прикрепление настенной крепежной пластины

**Монтаж на деревянной стойке каркасной стены:** Перед установкой определите местонахождение настенной пластины (а). Для определения местонахождения деревянной стойки следует использовать высокочувствительный датчик. Используя настенную крепежную пластину как шаблон, отметьте соответствующие места для двух отверстий. Убедитесь, что отверстие сделано по центру стойки. Прикрепите настенную крепежную пластину к стене, используя два шурупа под ключ (с). Убедитесь, что настенная крепежная пластина повернута плоской поверхностью в центре к стене, как показано на рисунке 1а. Насадите настенную крепежную пластину на ввинченные шурупы под ключ. Крепко затяните каждый шуруп.

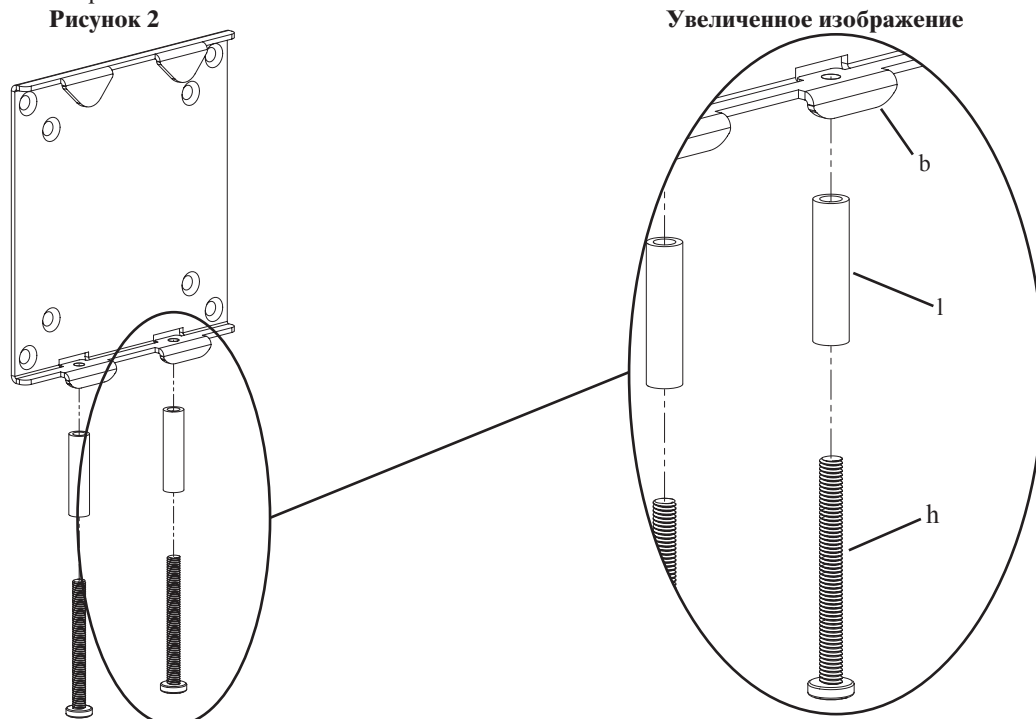
**Установка на гипсокартонной стене:** Установите настенную пластину в нужное место на стене. Используя настенную крепежную пластину как шаблон, отметьте на стене местонахождение четырёх угловых отверстий. С помощью сверла 3/8 дюйма просверлите направляющее отверстие в каждой обозначенной точке. Установите в одно из направляющих отверстие дюбель для гипсокартона (d) и до конца завинтите в него шуруп под ключ. См. рисунок 1б. Отвинтите шуруп обратно приблизительно на 0,6 см, повторите то же самое с тремя оставшимися направляющими отверстиями. Пosaдите настенную пластину на шурупы и крепко завинтите все 4 шурупа.

**Примечание:** при установке крепления на гипсокартонной стене убедитесь, что шайба находится между головкой шурупа и настенной пластиной.



## Шаг 2. Установка фиксирующих винтов M5

Вставьте каждый фиксирующий винт M5 (h) через установочную шайбу M5 (l) и завинтите его в соответствующее отверстие в крепежной скобе для монитора (b), как показано на увеличенном изображении к рисунку 2. Наживите фиксирующий винт M5 в крепежную скобу для монитора.



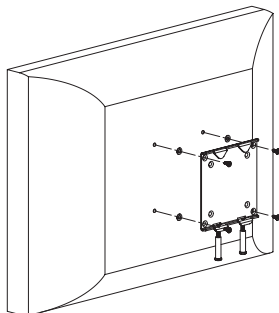
**Примечание:** Для монтажа телевизора с плоской задней панелью см. шаг 3. Для монтажа телевизора с углубленными монтажными отверстиями см. шаг 4. Для монтажа телевизора с сильно углубленными монтажными отверстиями см. шаг 5.

### Шаг 3. Установка скобы для монитора на телевизоре с плоской задней панелью

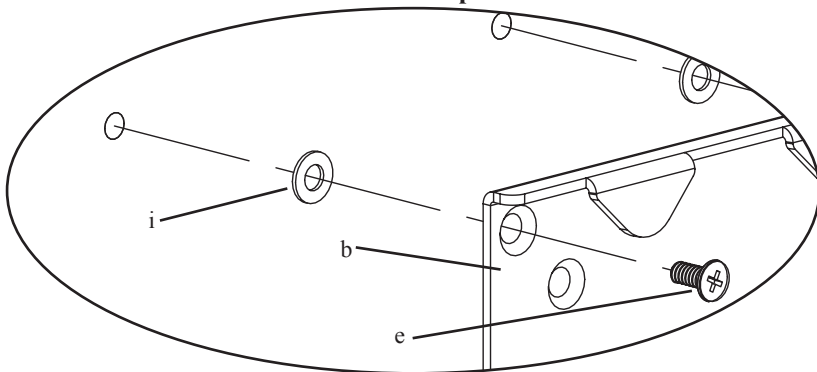
Присоедините крепежную скобу (b) к телевизору посредством винта M4 x 10 мм (e) с шайбой M4 (i), ввинченного через скрытое отверстие в скобе. Аналогично ввинтите все четыре винта чтобы зафиксировать телевизор. Как это сделать, показано на увеличенном изображении к рисунку 3. Затяните винты с помощью крестообразной отвертки.

**Примечание:** Если монтажные отверстия на задней панели телевизора углублены, см. шаг 3 или шаг 4.

Рисунок 3



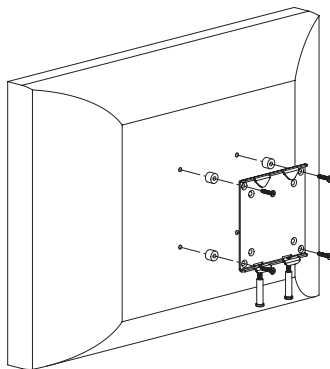
Увеличенное изображение



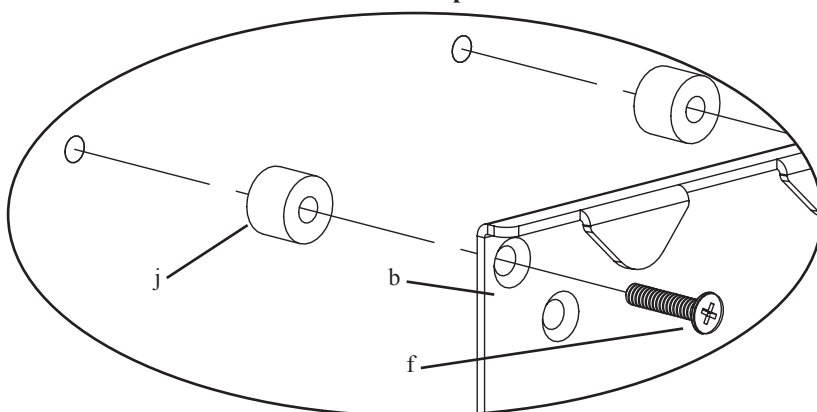
### Шаг 4. Прикрепление крепежных скоб к телевизору с углубленными монтажными отверстиями

Присоедините крепежную скобу (b) к телевизору посредством винта M4 x 20 мм (f) с малой установочной шайбой M4 (j), ввинченного через скрытое отверстие в скобе. Аналогично ввинтите все четыре винта чтобы зафиксировать телевизор. Как это сделать, показано на увеличенном изображении к рисунку 4. Затяните винты с помощью крестообразной отвертки.

Рисунок 4



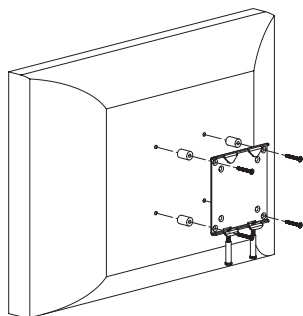
Увеличенное изображение



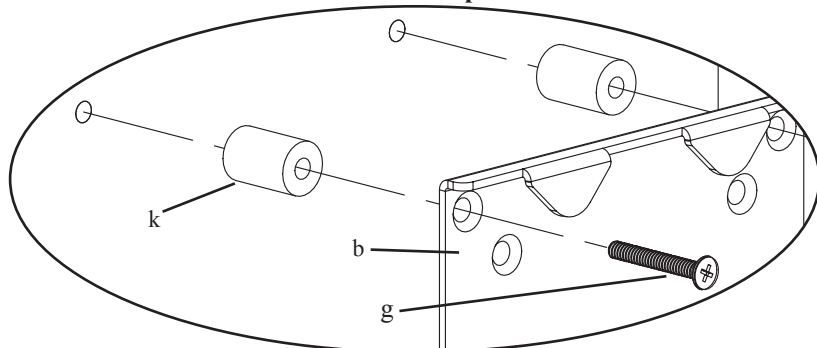
### Шаг 5. Прикрепление крепежных скоб к телевизору с сильно углубленными монтажными отверстиями

Присоедините крепежную скобу (b) к телевизору посредством винта M4 x 30 мм (g) с большой установочной шайбой M4 (k), ввинченного через скрытое отверстие в скобе. Аналогично ввинтите все четыре винта чтобы зафиксировать телевизор. Как это сделать, показано на увеличенном изображении к рисунку 5. Затяните винты с помощью крестообразной отвертки.

Рисунок 5



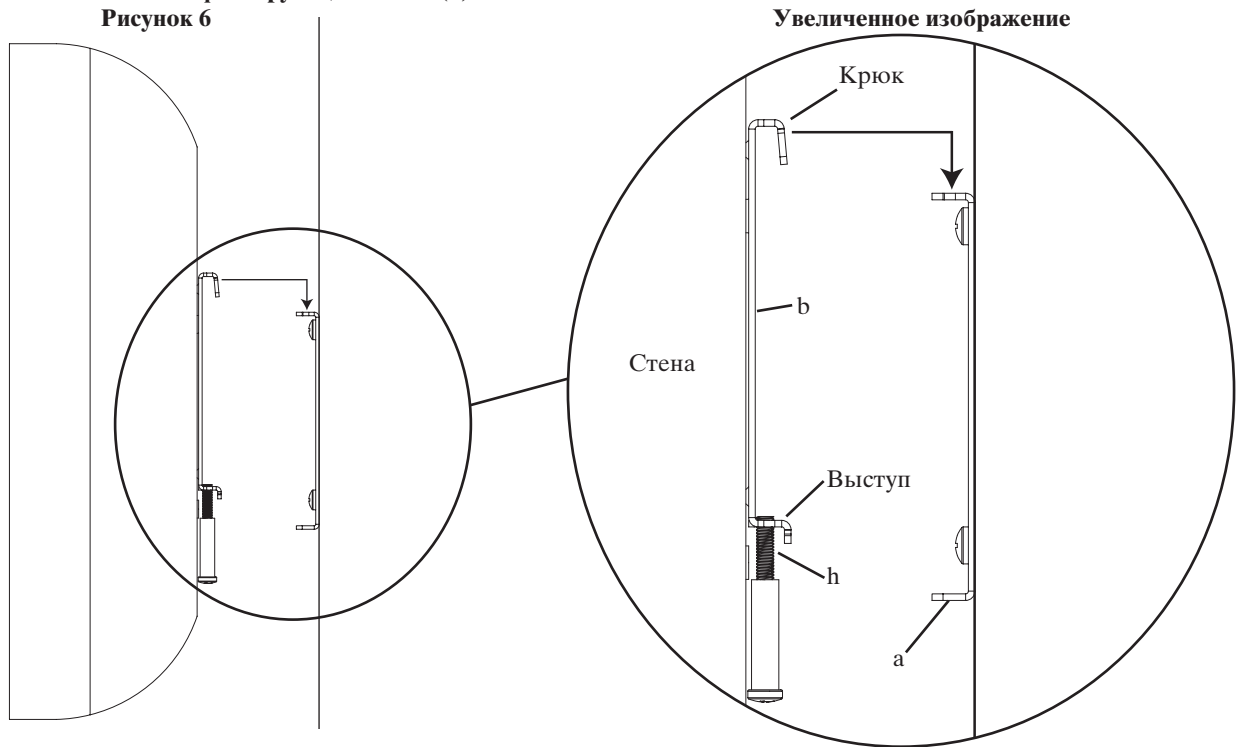
Увеличенное изображение



## Шаг 6. Установка скобы для монитора на настенной крепежной пластине

Поднимите телевизор так, чтобы два крюка на крепежной скобе для монитора (b) находились напротив прорезей в верхней части настенной крепежной пластины (a). Как это сделать, показано на увеличенном изображении к рисунку 6. Крепежная скоба для монитора должна обоими крюками зацепиться за настенную крепежную пластину.

**Примечание: Пока не затягивайте фиксирующие винты (h)!**



## Шаг 7. Монтаж кабелей и фиксация скобы для монитора на настенной крепежной пластине

Чтобы увеличить расстояние между экраном и стеной для монтажа кабелей, освободите нижние выступы крепежной скобы для монитора (b), как показано на рисунке 7а. Вес телевизора будут нести верхние крюки скобы. Установив кабели, снова зафиксируйте верхние крюки и нижние выступы крепежной скобы на настенной пластине. См. увеличенное изображение к рисунку 7б. Затяните фиксирующий винт M5 (h), чтобы зафиксировать крепежную скобу для монитора к настенной пластине.

Рисунок 7а

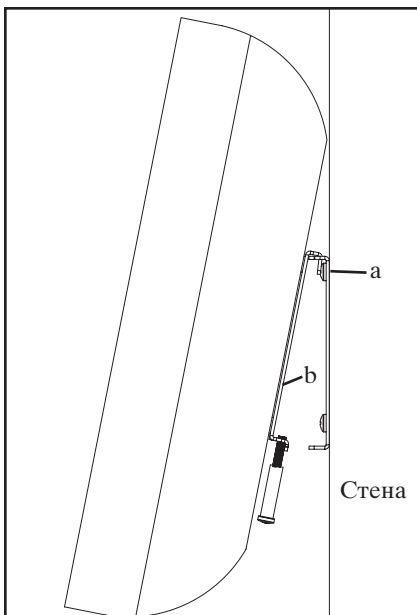


Рисунок 7б

