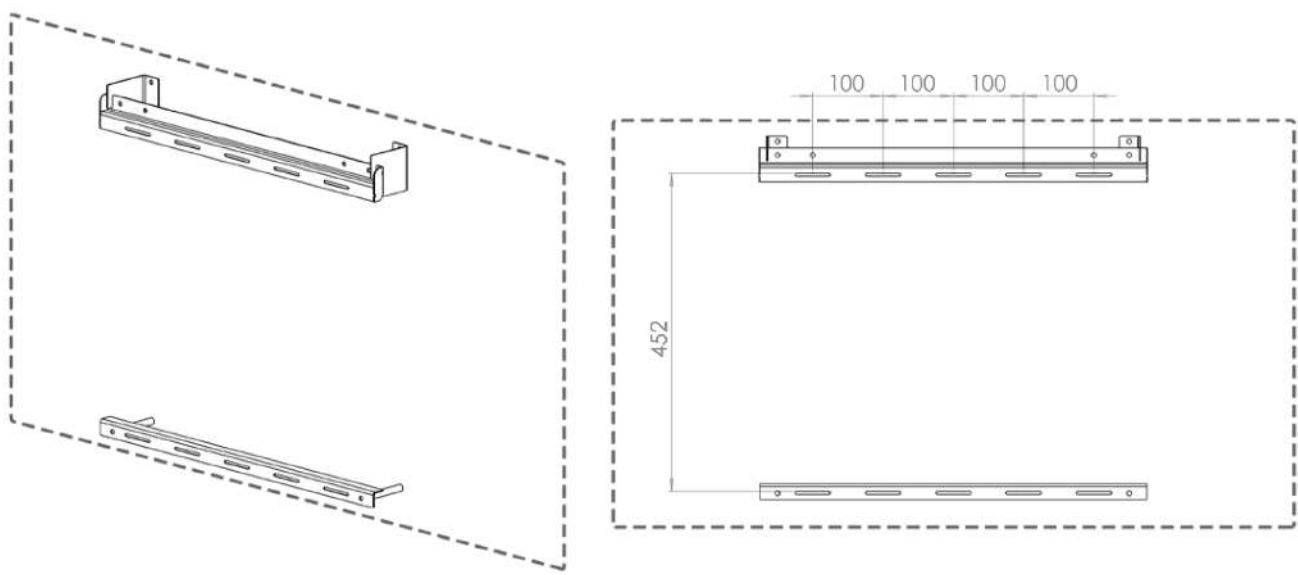
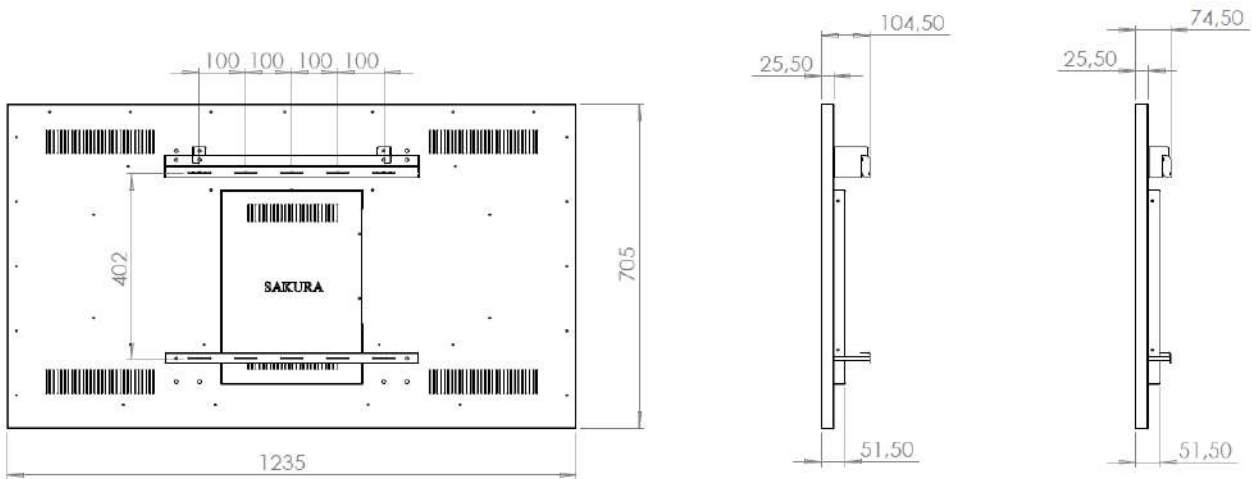
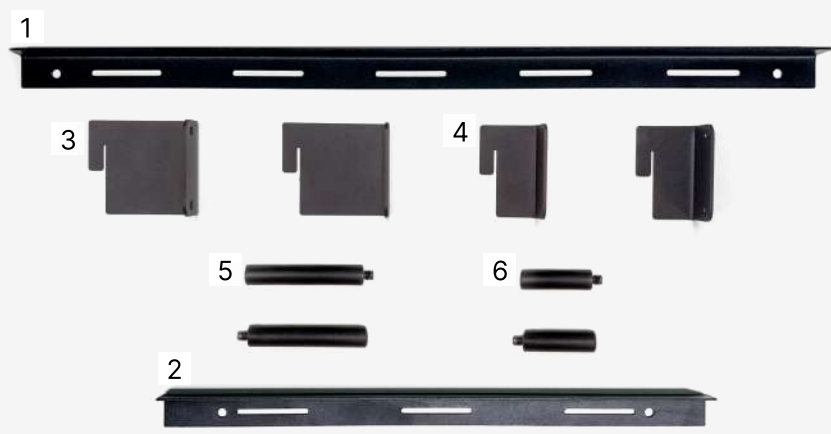


# Общая схема крепления монитора информационного Sakura серии PP 055 A (X, L)



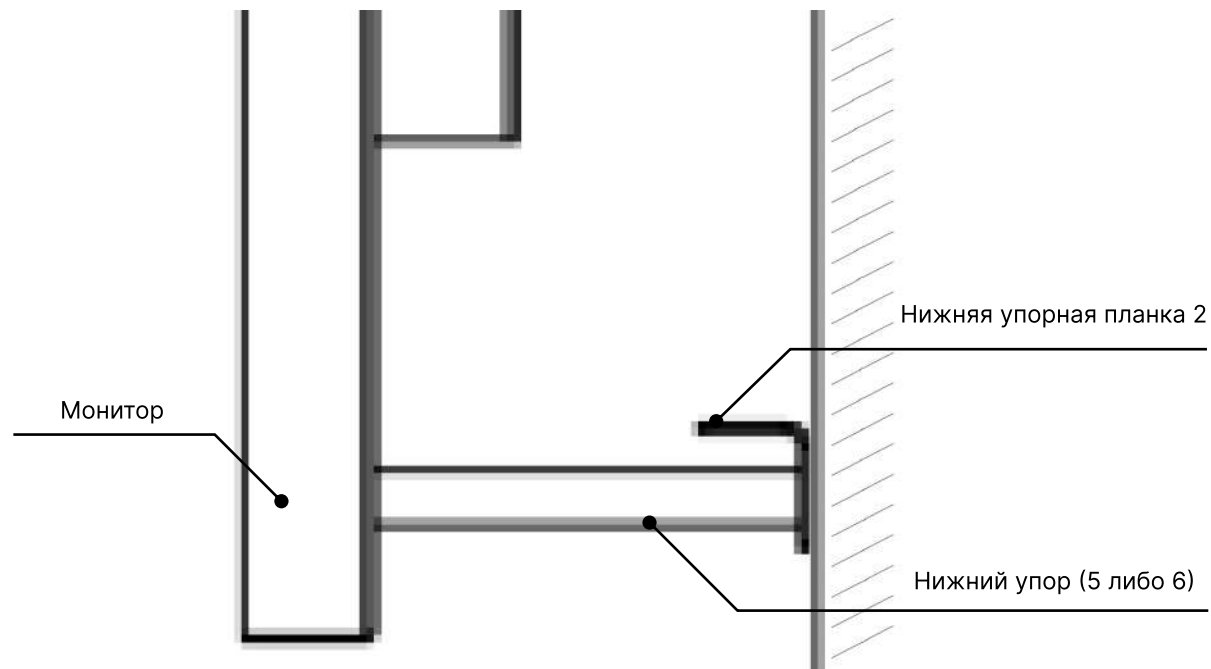
- 1 Верхняя крепежная планка  
- 1 шт.
- 2 Нижняя упорная планка  
- 1 шт.
- 3 Монтажные крюки 75 мм.  
- 2 шт.
- 4 Монтажные крюки 45 мм.  
- 2 шт.
- 5 Упоры 78 мм  
- 2 шт.
- 6 Упоры 47 мм  
- 2 шт.



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ МОНИТОРА ИНФОРМАЦИОННОГО SAKURA СЕРИИ РР  
ПРИ ПОМОЩИ ЗАВОДСКОГО КРЕПЛЕНИЯ

ЭТАПЫ

- ШАГ 1 Закрепить монтажные крюки (3 либо 4) на задней стенке монитора в верхней части.  
При помощи крюков монитор подвешивается на верхнюю крепежную планку (1).  
• размером монтажных крюков регулируется глубина установки монитора.  
• существует 2 варианта установки монтажных крюков для возможности смещения монитора вдоль верхней крепежной планки (1).
- ШАГ 2 Закрепить упоры (5 либо 6) на задней стенке монитора в нижней части.  
• размер упора выбрать под размер выбранного монтажного крюка в Шаге 1.
- ШАГ 3 Разметить точки крепления на стене для верхней крепежной планки (1). Закрепить крепежную планку 1 по уровню на стене при помощи крепежа, соответствующего материалу стены (крепеж в комплект не входит).
- ШАГ 4 Навесить монитор на верхнюю крепежную планку 1 и разметить место на стене для крепления нижней упорной планки 2, ориентируясь на нижние упоры (5 либо 6).
- ШАГ 5 Снять монитор и открутить нижние упоры (5 либо 6)
- ШАГ 6 Разметить точки крепления нижней упорной планки 2 и закрепить ее
- ШАГ 7 Навесить монитор на верхнюю крепежную планку 1.
- ШАГ 8 Установить нижние упоры (5 либо 6).  
• Нижние упоры не позволяют допустить случайный демонтаж установленного монитора вверх.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Крепление настенного типа поставляется в комплекте с монитором Sakura серии РР
- Крепление имеет две фиксированные регулировки глубины установки.
- Крепление имеет угол наклона в вертикальной плоскости не более 15 градусов.
- Материал крепления - сталь 1,5 мм.
- Крепление изготовлено с большим запасом прочности и может быть использовано для крепления мониторов весом до 80 кг.
- При монтаже необходимо учитывать материал стены и нагрузочную способность применяемого крепежа по ГОСТ 28456-90 и ГОСТ 28457-90. Монтаж должен производиться квалифицированным персоналом. Выбор типа дюбелей и закладных элементов зависит от материала несущей стены и является ключевым при расчете нагрузки на несущую поверхность.
- В случае использования крепления других производителей в мониторе Sakura РР 055 предусмотрены точки крепления стандарта VESA 200×300, VESA 200×400, VESA 300×300, VESA 300×400.
- Масса крепления - 1,0 кг
- Срок службы не ограничен.