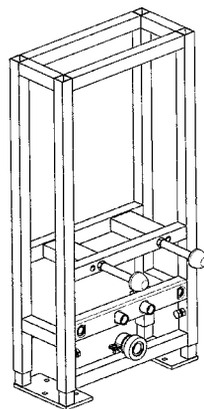
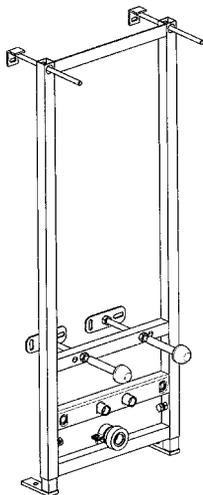


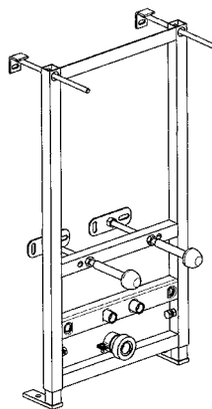
**BBS 1100** (напольное крепление)



**BBS 800** (напольное крепление)



**BVM 1100** (настенное крепление)



**BVM 800** (настенное крепление)

ОФИЦИАЛЬНЫЙ ДИЛЕР  
ООО «САНТЕХОПТТОРГ»

109428, г. Москва, Рязанский проспект, д. 30/15  
тел.: (095) 777-32-66 (многоканальный)  
тел./факс: (095) 371-14-66, 371-14-77

Филиал: г.Владимир  
Тел.: (0922) 26-17-11

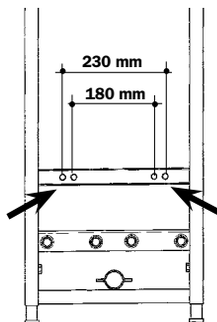
<http://www.stot.ru> - e-mail: [office@stot.ru](mailto:office@stot.ru)

# Модели с напольным креплением

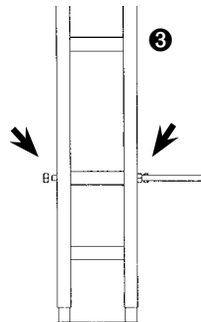
## I - УСТАНОВКА ШТАНГ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ УНИТАЗА

- 1 Измерьте межосевое расстояние унитаза
- 2 Вставьте в отверстия каркаса штанги в соответствии с межосевым расстоянием (180 или 230 мм)
- 3 Зажмите штанги гайками.

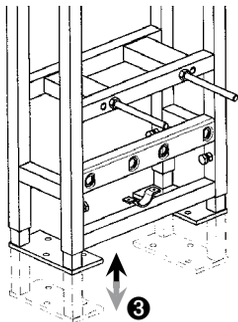
2



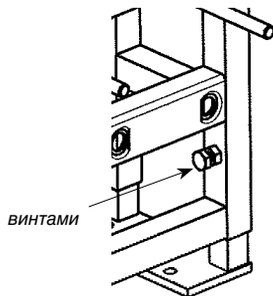
3



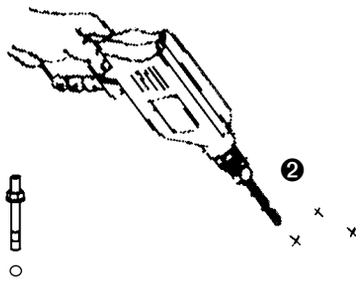
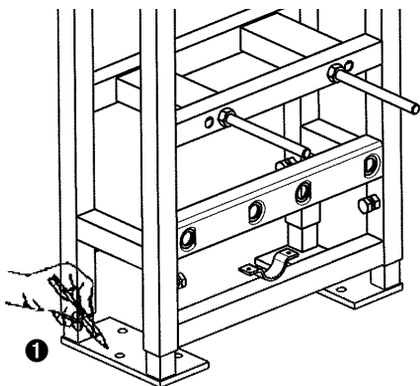
## II - РЕГУЛИРОВКА КАРКАСА ПО ВЫСОТЕ



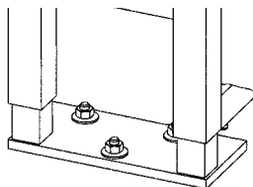
- 1 Установите каркас на свое окончательное место
  - 2 Отвинтите 4 болта со стойки
  - 3 Отрегулируйте высоту ножек так, чтобы верх унитаза был на высоте 400 мм. от уровня пола
  - 4 Проверьте, чтобы каркас был выровнен (по вертикали и по горизонтали) и стяните его винтами.
- ⚠ Если каркас установлен на необработанном полу, то высота уровня пола не должна превышать 185 мм.



## III - ПОДГОТОВКА КРЕПЕЖА



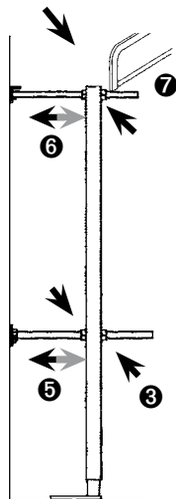
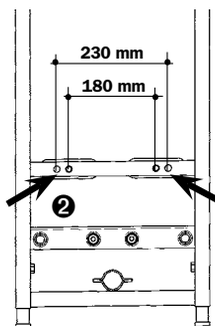
- 1 Отметьте места для сверления
- 2 Уберите каркас и просверлите сверлом диам. 8 мм отверстия минимальной глубиной 55 мм
- 3 Снова поставьте каркас, свободно вставьте дюбеля в отверстия
- 4 Подведите сливную трубу



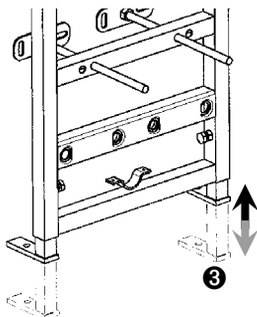
# Модели с настенным креплением

## I - УСТАНОВКА ШТАНГ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ УНИТАЗА И НАСТЕННАЯ ФИКСАЦИЯ

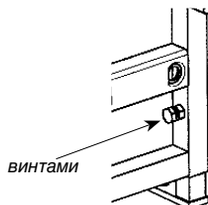
- 1 Измерьте межосевое расстояние унитаза
- 2 Вставьте в отверстия каркаса штанги в соответствии с межосевым расстоянием (180 или 230 мм)
- 3 Зажмите штанги гайками
- 4 Установите каркас на свое место
- 5 Накрутите лапы для фиксации на штанги, установите конструкцию на стене и закрепите при помощи гаек
- 6 Приложите штанги для подвесного настенного крепления к стене и закрепите их к основе гайками, убедившись, что каркас выровнен по вертикали.
- 7 Выходящие за каркас штанги кронштейнов срежьте ножовкой



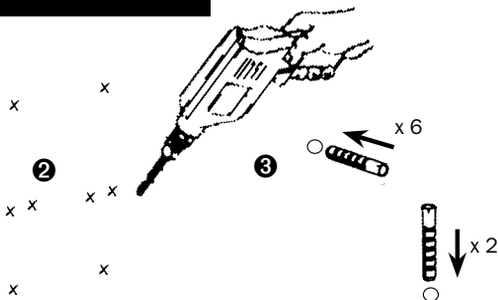
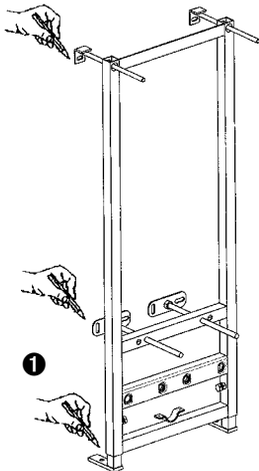
## II - РЕГУЛИРОВКА КАРКАСА ПО ВЫСОТЕ



- 1 Установите каркас на свое окончательное место
  - 2 Отвинтите 4 болта со стойки
  - 3 Отрегулируйте высоту ножек так, чтобы верх унитаза был на высоте 400 мм. от уровня пола
  - 4 Проверьте, чтобы каркас был выровнен (по вертикали и по горизонтали) и стяните его винтами.
- ⚠ Если каркас установлен на необработанном полу, то высота уровня пола не должна превышать 185 мм.

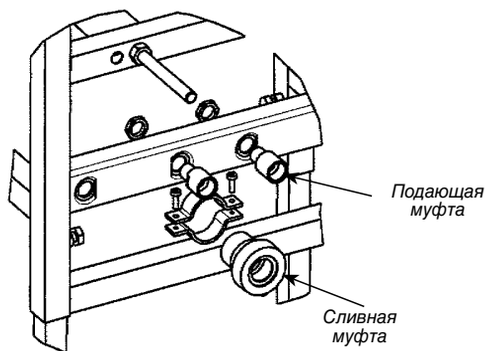


## III - ПОДГОТОВКА КРЕПЕЖА



- 1 Отметьте места для сверления (6 на стене и 2 в полу)
- 2 Уберите каркас и просверлите сверлом diam. 10 мм отверстия минимальной глубиной 70 мм.
- 3 Снова поставьте каркас, свободно вставьте дюбеля в отверстия
- 4 Подведите сливную трубу

## IV - ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАНАЛИЗАЦИИ

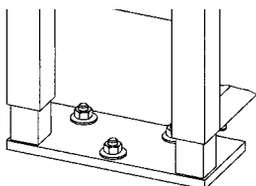


- 1 Установите на поперечных крепежных перекладинах подачи/слива воды подающую муфту и 2 сливные муфты
- 2 Подсоедините к сливной трубе и к трубе подачи воды

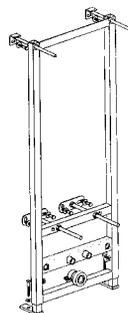
## V - КРЕПЕЖ КАРКАСА

Модели с напольным креплением

Модели с настенным креплением



- 1 Окончательно установите каркас



## VI - ОСНАСТКА

Осуществите оснастку.

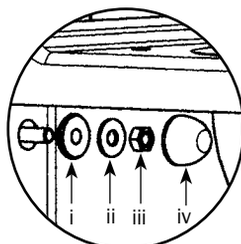
**▲ Максимальная толщина оснастки должна быть не более 100 мм. Оснастка должна плотно прилегать к конструкции каркаса.**

Оснастка может быть из разного материала (кирпич, гипсовая плитка, гипсовые панели, деревянные водонепроницаемые панели и т.д.).

## VII - КРЕПЕЖ УНИТАЗА

- 1 При закреплении унитаза соблюдайте очередность использования деталей:

i = центровочная шайба  
ii = металлическая шайба  
iii = гайка  
iv = колпак



- 2 Подсоедините к сифонной трубе
- 3 Подсоедините к крану