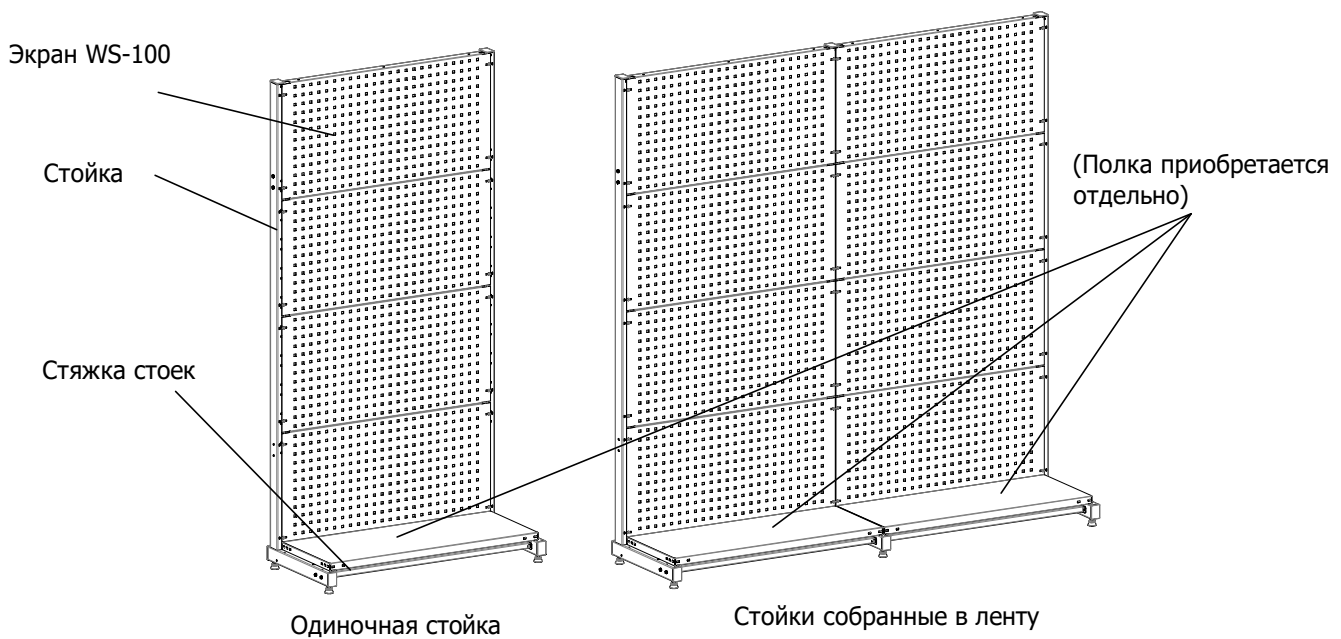




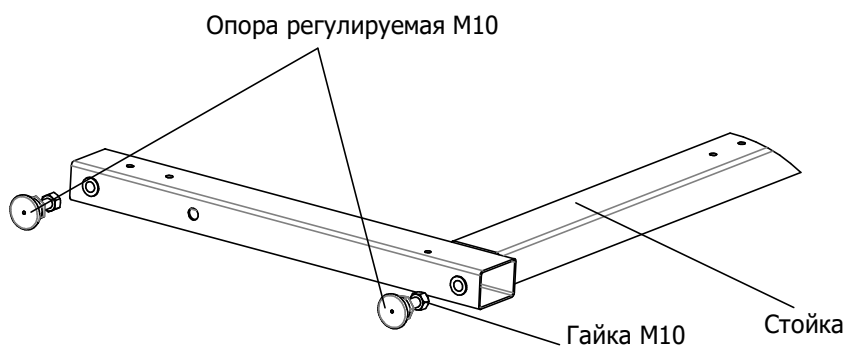
Инструкция по сборке стенда производственного



Перед сборкой





1. Сборку стенда необходимо производить вдвоем во избежание травмирования при сборке или повреждения деталей
2. Сборку рекомендуется производить в перчатках
3. Для сборки стенда понадобятся: крестовые отвертки PH2, PH3, один ключ на "17", два ключа на "10" и шлицевая отвертка

	х 2	На стенд
	х 2	

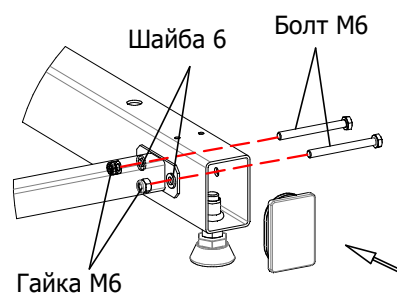


1

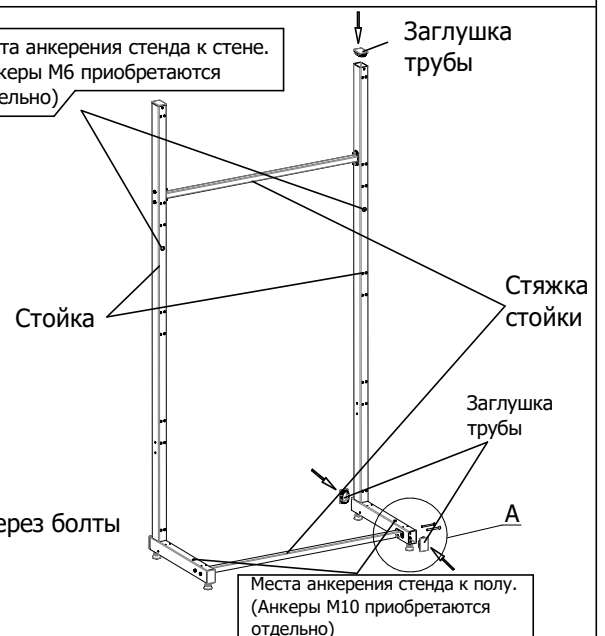
1. Установите на опоры регулируемые гайки M10
2. Опоры с гайками вкрутите в резьбовые отверстия стоек

	х 4	На стяжку стоек
	х 4	
	х 4	
	х 3	На стойку

Вид А




Места анкерения стенда к стене.
(Анкеры M6 приобретаются
отдельно)

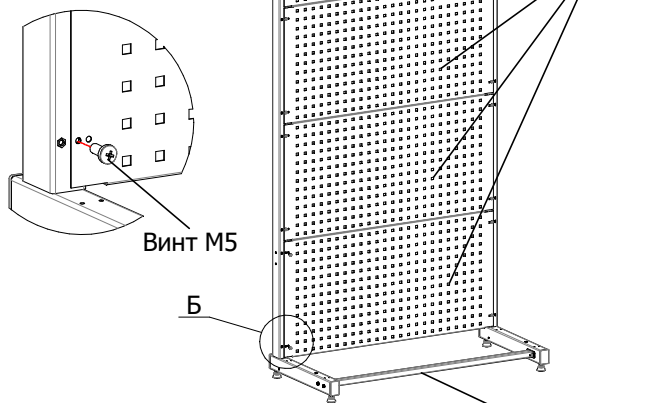


2



1. Соедините стойки между собой с помощью стяжек стоек через болты M6, шайбы и гайки. Момент затяжки - $(8 \pm 1) \text{ Н*м}$
2. В торцы труб установите пластиковые заглушки

 x4 На экран перфорированный

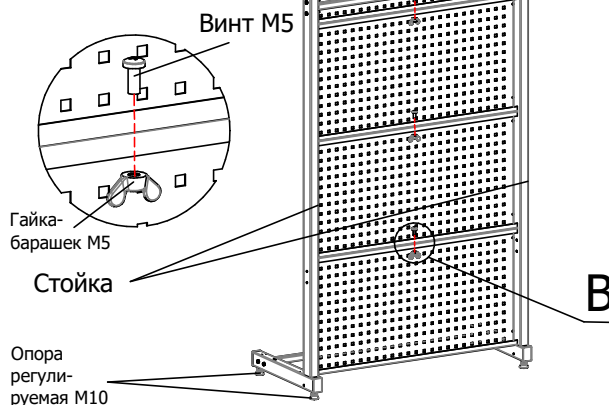
Вид Б



1. Установите экраны перфорированные на стойки с помощью винтов М5.


 x3 На одну секцию
 x3

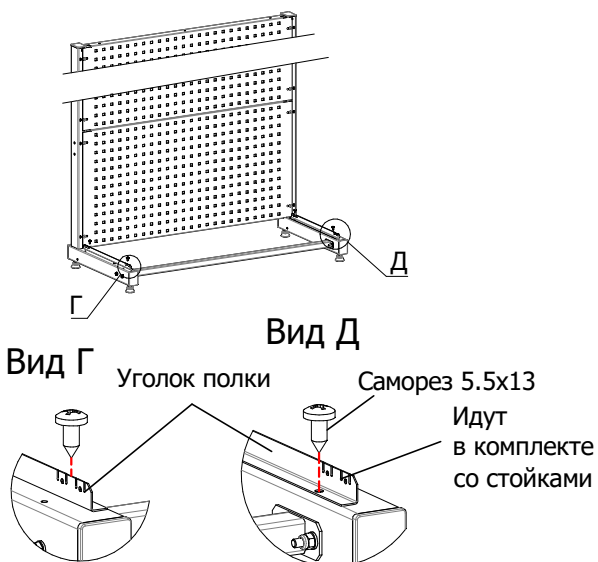
Вид В



1. Соедините экраны перфорированные между собой с помощью винтов М5 и гаек-барашков.
2. Выставьте стойки по вертикали с помощью регулируемых опор, чтобы все опоры касались пола

3

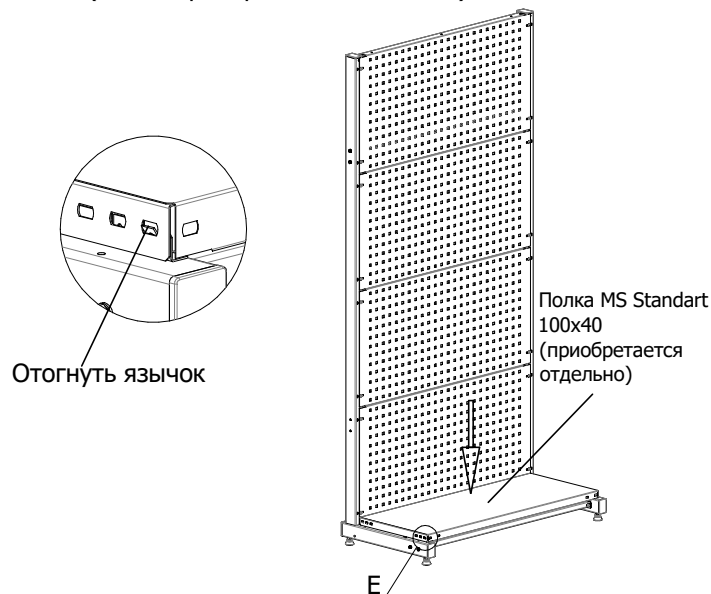
 x2 На уголок Установка полки MS Standart 100x40 (Полка приобретается отдельно)



1. Перед установкой полки установите ограничивающие уголки полки с помощью саморезов 5.5x13

5

Установка полки MS Standart 100x40 (Полка приобретается отдельно)



1. Установите полку
2. Зафиксируйте полку отогнув язычки на уголках в отверстия полки

6

Пояснения к инструкции.

1. Последовательность сборки указана порядковым номером в нижнем левом углу каждого изображения сборочной операции.
2. Тип и количество крепежных изделий для сборочной операции указан в левом верхнем углу ее изображения.

Рекомендации по эксплуатации.

1. Установку изделия следует производить на ровной твердой горизонтальной поверхности.
2. Необходимо равномерно распределять нагрузку по поверхности экранов перфорированных
5. Недопускается переносить, транспортировать нагруженное изделие.
6. Загрузку рекомендуется начинать с нижней части изделия.
7. Максимальная нагрузка на экран перфорированный - 50кг/ на стенд - 200кг

Примечания

1. Возможны конструктивные изменения, не учтенные в данной инструкции.