


# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ

ВСЕ ОТВЕРСТИЯ РАЗМЕЧЕНЫ НА ДЕТАЛЯХ

ДО НАЧАЛА СБОРКИ УБЕДИТЕСЬ В НАЛИЧИИ  
НЕОБХОДИМЫХ ДЕТАЛЕЙ

## Комплектация

№	Вид	Наименование	К-во
1		Уголок 100×41×41	4 шт.
2		Болт 6×90	5 шт.
3		Болт 6×60	4 шт.
4		Болт 6×40	20 шт.
5		Болт 6×20	4 шт.
6		Саморез по металлу	6 шт.
7		Пружина	2 шт.
8		Стяжка угловая	2 шт.
9		Демпфер	2 шт.

1. Закрепить механизм подъёма к ортопедическому основанию с помощью саморезов по металлу (по 3 шт. на каждый).
2. Скрепить фронтальную панель и боковины с помощью уголков 100х41х41, используя болты 6х40 (рис. 1).
3. Закрепить между фронтальной панелью и боковинами угловые стяжки (опоры для ортопедического основания) с помощью болтов 6х40, установить в них демпферы (по 1 шт. на каждую) (рис. 2).
4. Приставить спинку и с задней стороны закрепить её к изделию с помощью болтов 6х90 (всего 5 шт.) (рис. 3).
5. Установить и закрепить внутреннюю стяжку с помощью уголков 100х41х41, предварительно закрепив уголки на стяжке болтами 6х20. Затем закрепить стяжку между фронтальной панелью и спинкой болтами 6х40 (рис. 4).
6. Вставить внутрь изделия ортопедическое основание с установленными механизмами подъёма. Закрепить механизмы к боковинам, используя болты 6х60 (по 2 шт. на каждый). Места креплений размечены (рис. 5). Установить пружину в специальные места установки в механизме подъёма (рис. 6).
7. Установить полки внутри изделия.

