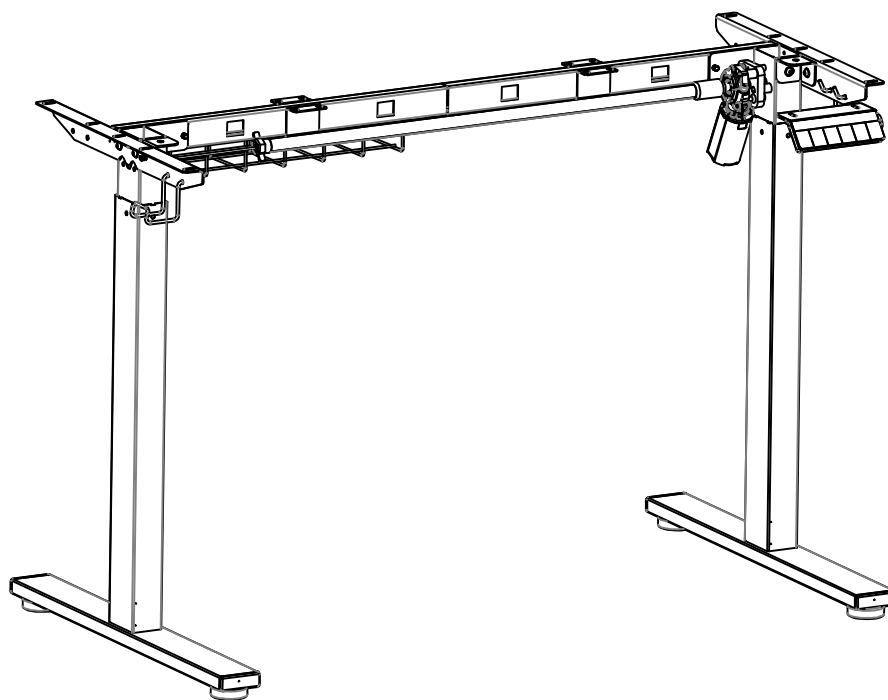




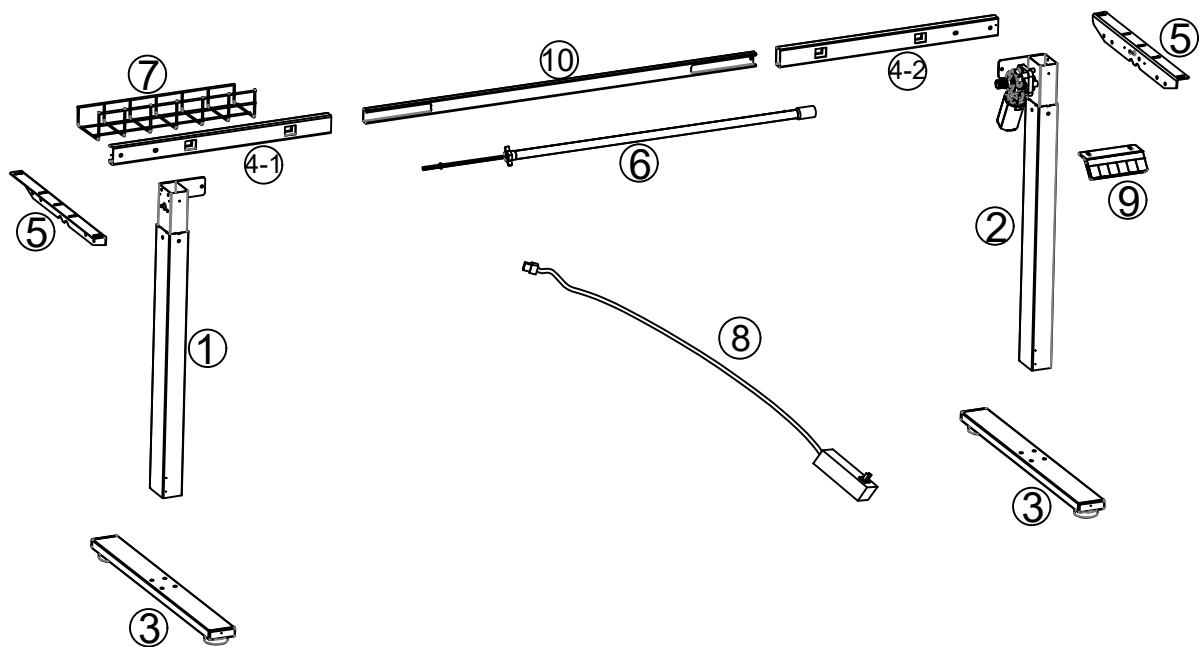
ЛВ ТРЕЙДИНГ
КАЧЕСТВО НАДЕЖНОСТЬ

Опоры регулируемого по высоте стола








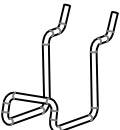
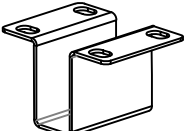


Сайт: smartstol.by

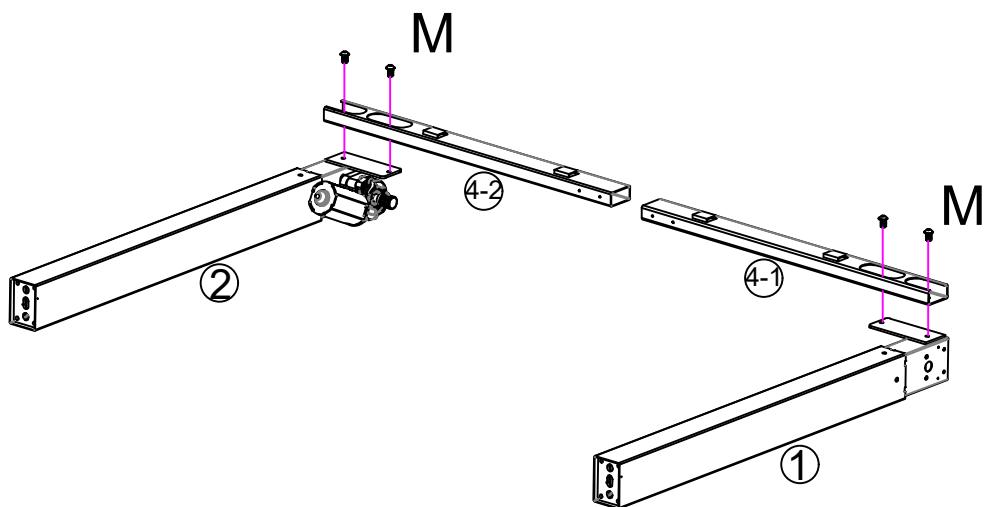
Перечень деталей



Список фурнитуры

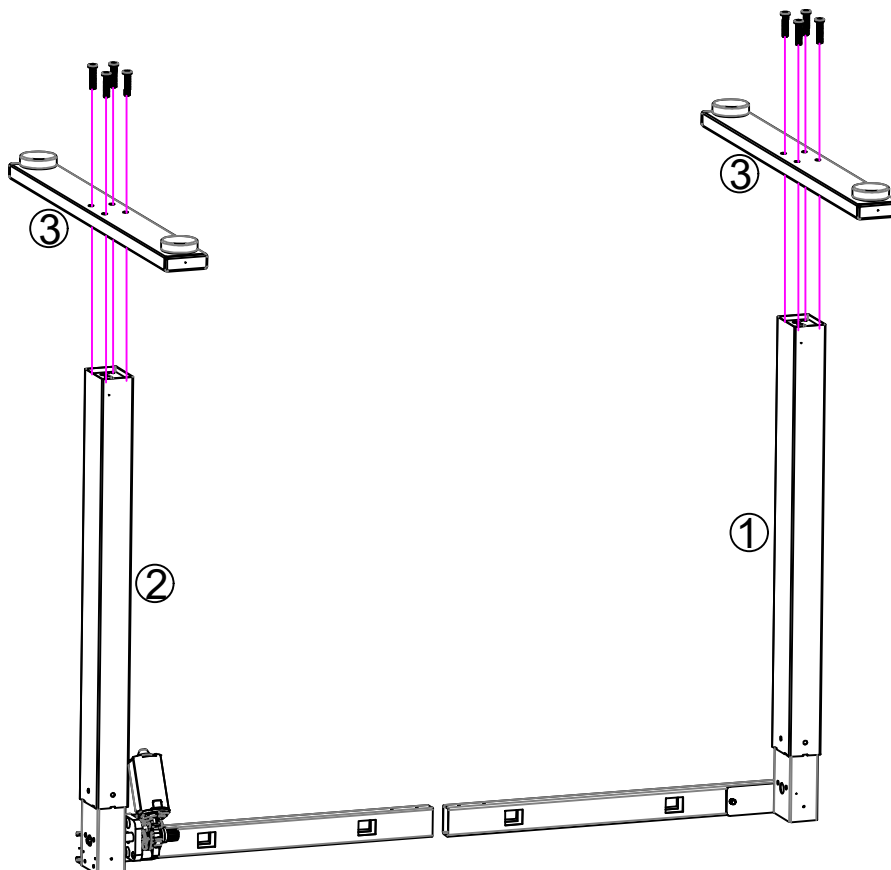
L		Ø6*35mm	8 pcs
M		Ø6*12mm	14pcs
N		Ø5*16mm	22 pcs
O			1 pc
P			1 pc
Q			2 pcs
R			4 pcs
S			2 pcs
V			2 pcs

Шаг 1



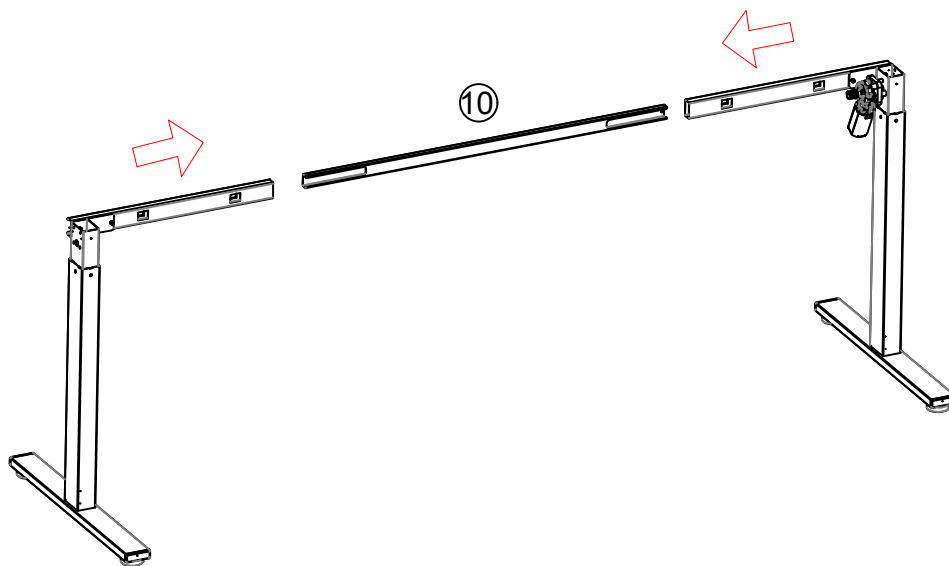
M Ø6*12mm 4pcs

Шаг 2

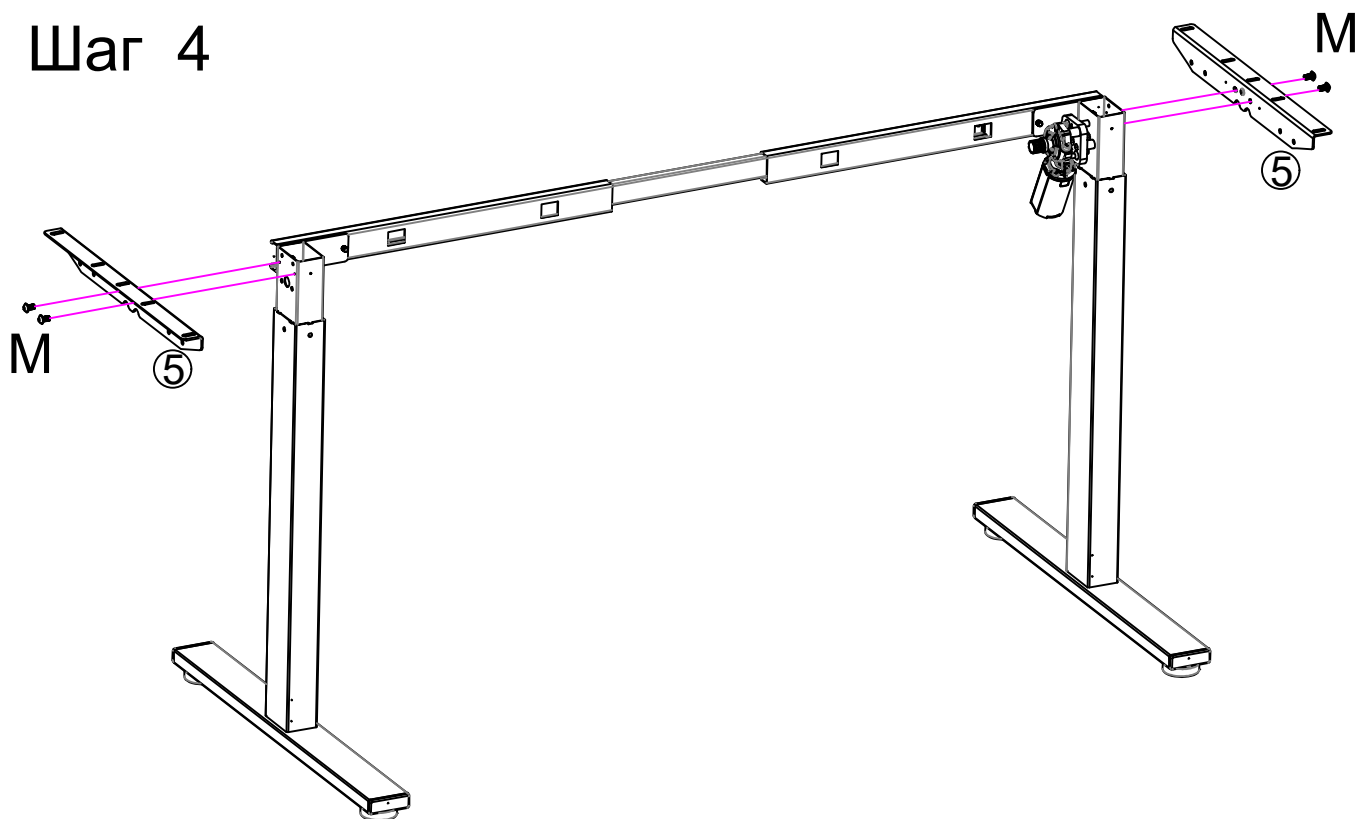


L Ø6*35mm 8 pcs

Шаг 3

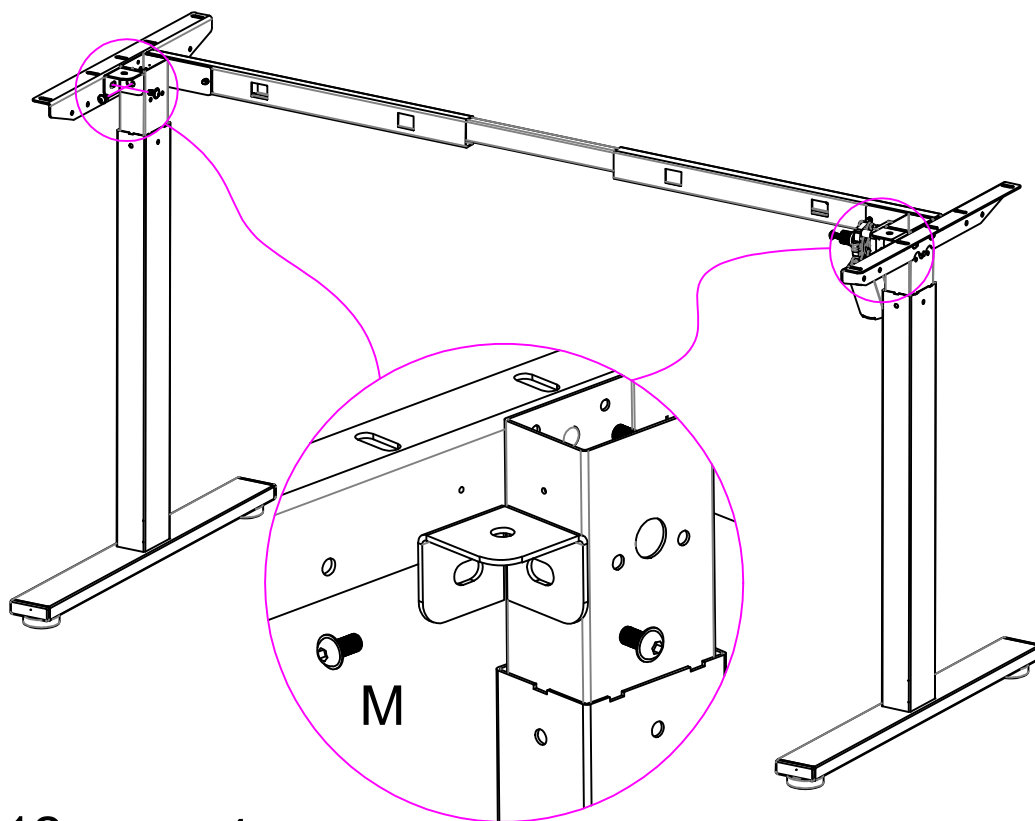


Шаг 4



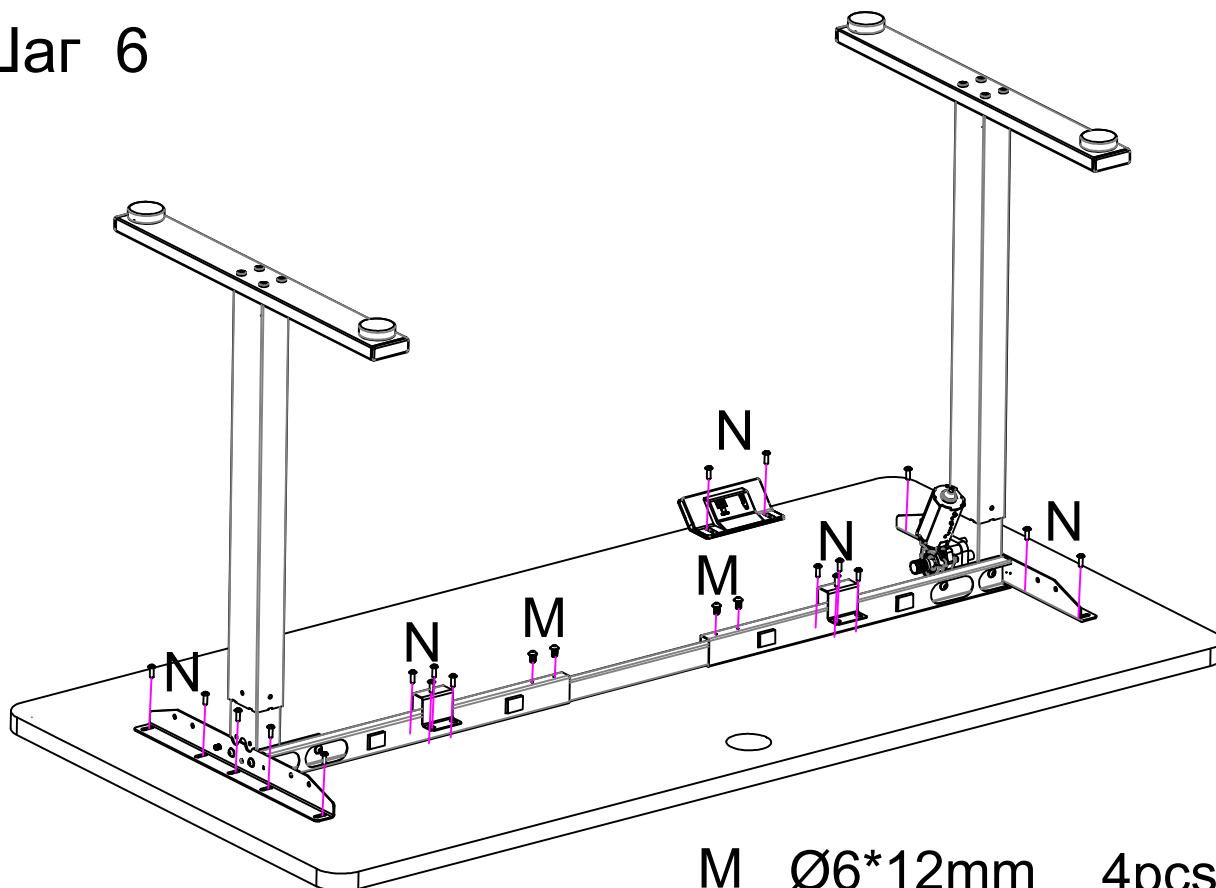
M Ø6*12mm 4pcs

Шаг 5



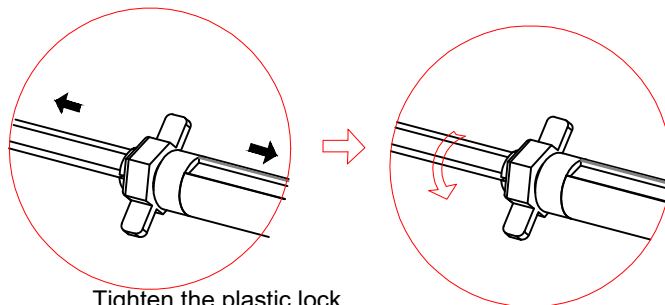
M Ø6*12mm 4pcs

Шаг 6

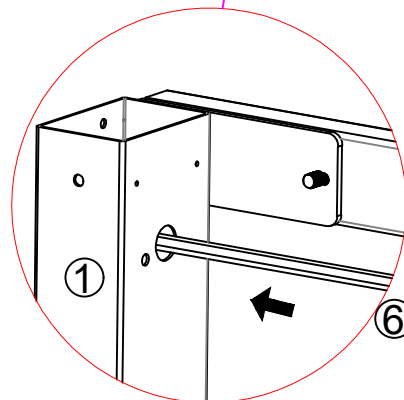
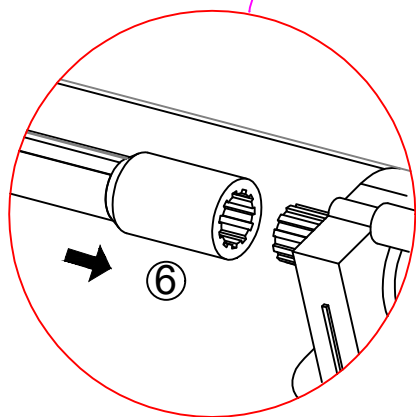
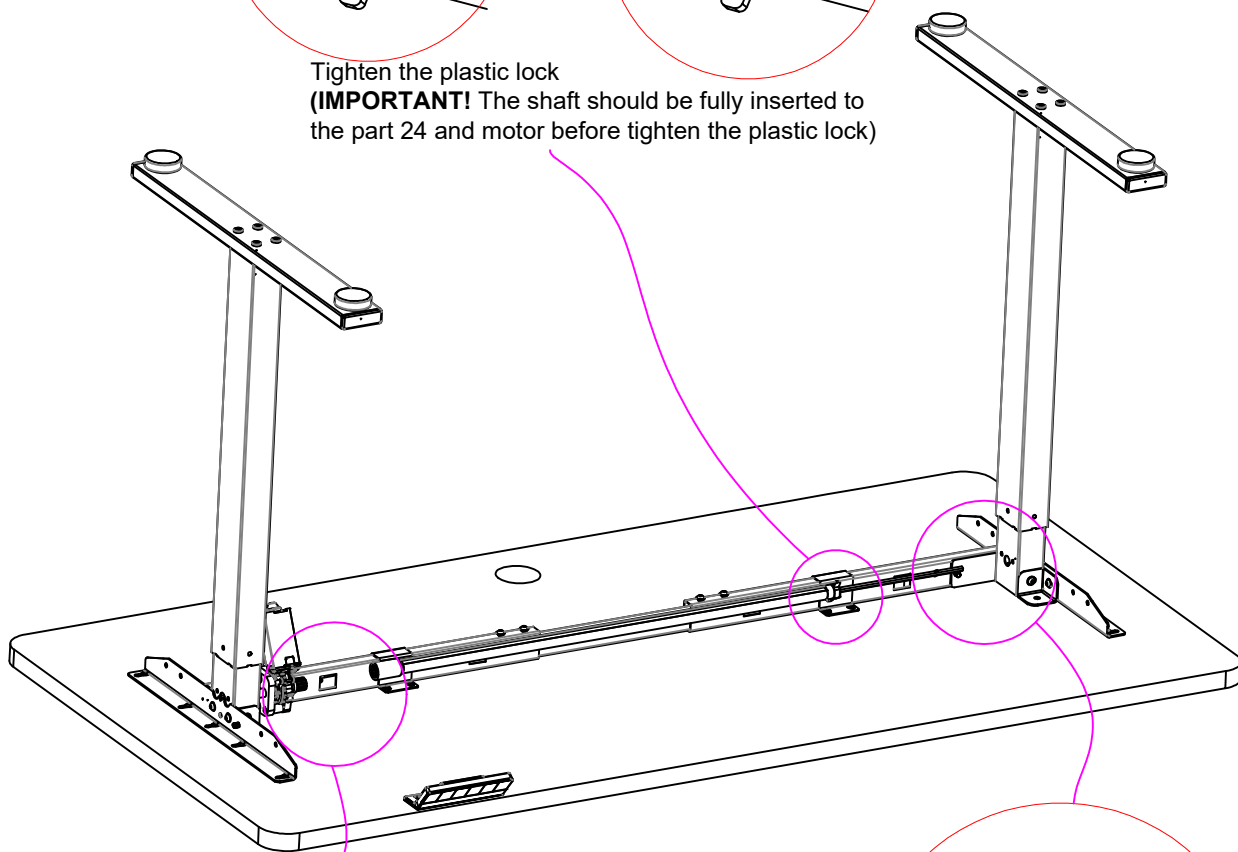


M Ø6*12mm 4pcs
N Ø5*16mm 20 pcs

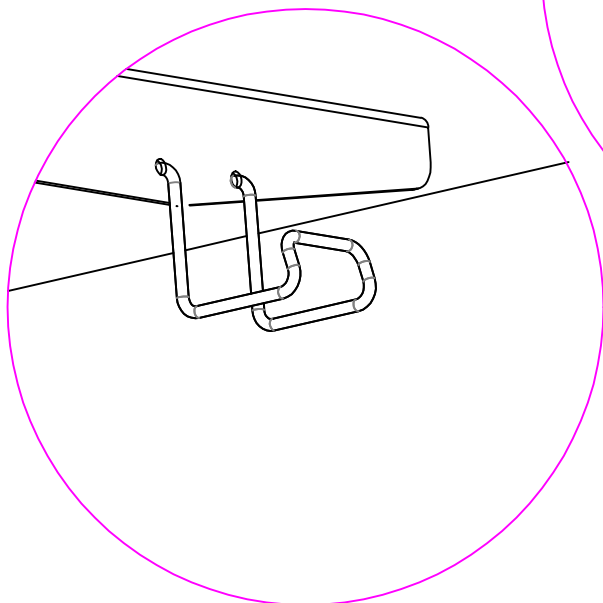
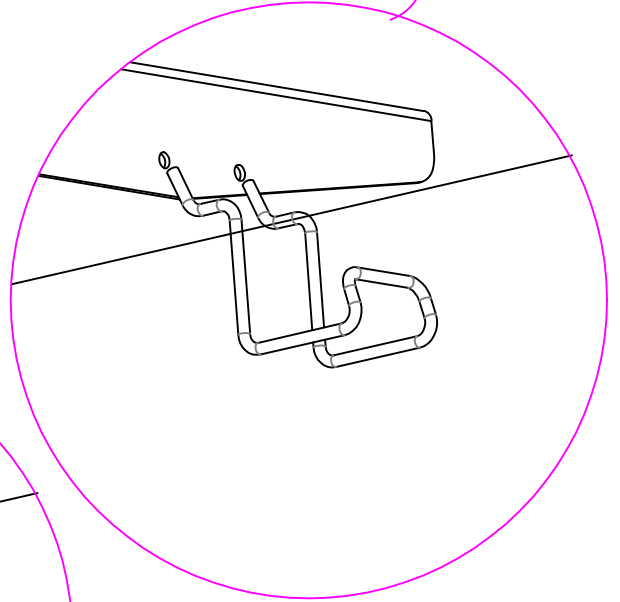
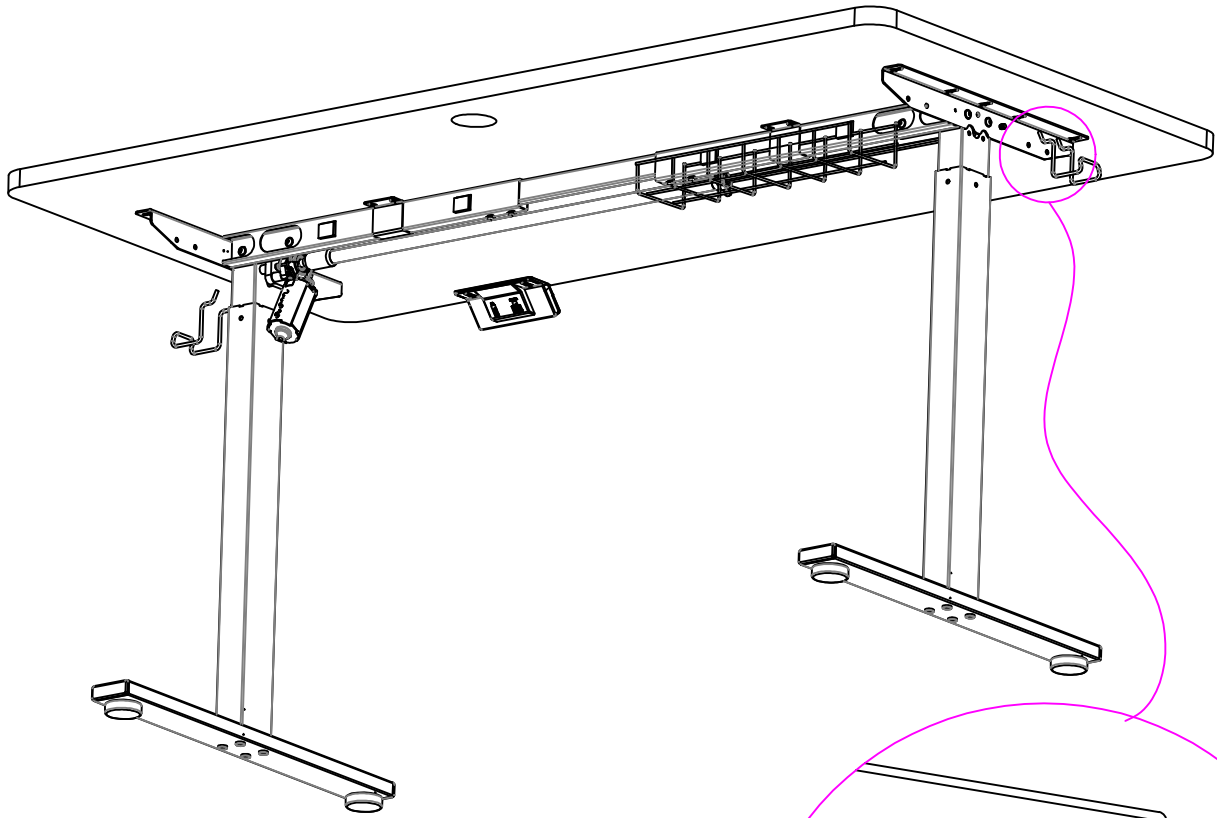
Шаг 7



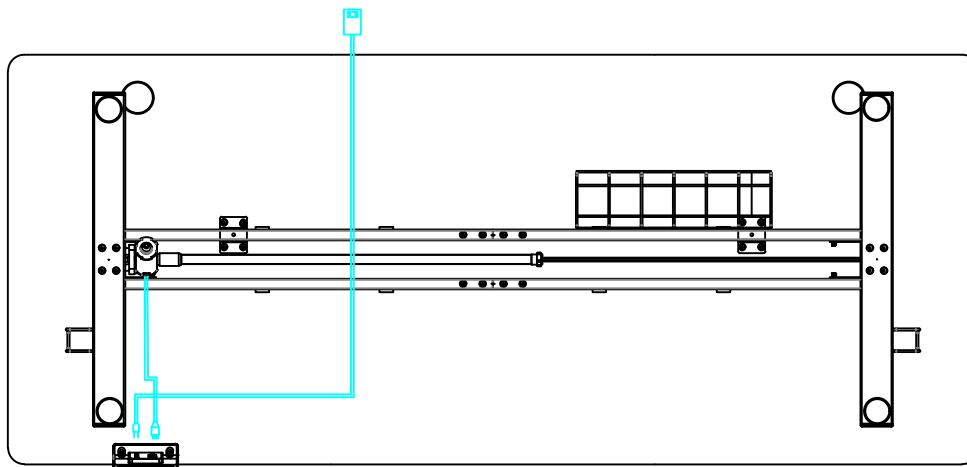
Tighten the plastic lock
(IMPORTANT! The shaft should be fully inserted to the part 24 and motor before tighten the plastic lock)



Шаг 8



Шаг 9



1. Инициализация

Если в системе произошёл сбой или на пульте отображается сообщение «RST», необходимо провести инициализацию стола. Для этого нажмите и удерживайте кнопку «Вниз» (DOWN) до полной остановки двигателя, затем продолжайте удерживать кнопку ещё 5 секунд — система автоматически перейдёт в режим инициализации. Важно: не отпускайте кнопку «Вниз» в процессе, иначе инициализация будет прервана. После успешной инициализации раздастся звуковой сигнал.

2. Управление кнопками подъёма и спуска

При нажатии кнопки «Вверх» (UP) стол начинает подниматься до достижения максимальной высоты. При нажатии кнопки «Вниз» (DOWN) стол опускается до минимальной высоты. Кратковременное нажатие на кнопки «Вверх» или «Вниз» приводит к незначительному перемещению столешницы — режим пошагового движения.

3. Сохранение положения и вызов из памяти

Пульт управления позволяет сохранить до 3 положений. Процедура сохранения следующая: после того как стол достиг нужной высоты, нажмите кнопку «SET» — на дисплее отобразится «S-», при этом символ «-» будет мигать. Затем нажмите одну из цифровых клавиш от «1» до «3», чтобы сохранить текущую высоту под выбранным номером.

Чтобы переместить стол в одно из сохранённых положений, достаточно нажать соответствующую цифровую клавишу. На дисплее отобразится высота, связанная с выбранной ячейкой памяти, и стол автоматически начнёт движение к этому положению. Во время перемещения нажатие любой кнопки остановит движение. В полуавтоматическом режиме требуется удерживать кнопку памяти до завершения движения.

4. Установка минимального предела по высоте

Система поддерживает установку минимальной высоты стола. Чтобы задать текущую высоту как минимальную, одновременно нажмите и удерживайте кнопки «SET» и «DOWN» в течение 5 секунд. После звукового сигнала установка будет подтверждена.

Для отмены установленного минимального предела опустите стол до самого нижнего положения, затем снова одновременно нажмите и удерживайте «SET» и «DOWN» в течение 5 секунд. Звуковой сигнал подтвердит успешную отмену ограничения.

5. Установка максимального предела по высоте

Система поддерживает установку максимальной высоты стола. Чтобы сохранить текущую высоту как максимальную, одновременно нажмите и удерживайте кнопки «SET» и «UP» в течение 5 секунд. После звукового сигнала установка будет успешно завершена.

Для отмены установленного максимального предела опустите стол до самого нижнего положения, затем снова одновременно нажмите и удерживайте «SET» и «UP» в течение 5 секунд. Звуковой сигнал подтвердит успешную отмену ограничения.

6. Блокировка и разблокировка

Блокировка: одновременно нажмите и удерживайте кнопки «UP» и «DOWN» в течение 5 секунд. Когда на дисплее появится надпись «Loc», это означает, что система заблокирована, и управление подъёмом и опусканием отключено.

Разблокировка: снова одновременно нажмите и удерживайте «UP» и «DOWN» в течение 5 секунд. Если вместо «Loc» на дисплее снова отобразится текущая высота, это означает, что система успешно разблокирована.

Коды ошибок

Код	Описание ошибки	Способ устранения
E01	Аномальное напряжение во время работы (меньше 23В или больше 35В)	Отключите и снова подключите питание. Если ошибка не исчезла — замените блок питания.
hot	Система перегрелась: непрерывная работа в течение 2 минут с паузами менее 10 сек	Подождите 18 минут или перезапустите питание.
rst	1. Мгновенный ток выше 7А 2. Ток выше 1А в течение 100 мс без сигнала Холла Любое из этих условий вызывает возврат в нижнюю точку	Продолжайте выполнять инициализацию.
E18	Слишком большая нагрузка на мотор	Уменьшите нагрузку.
E05	Обнаружено препятствие — система немного откатывается (на 5 см) Условие: если текущий ток значительно превышает среднее значение последних 10 измерений (порог настраивается)	Удалите препятствие.

E16 1. Мгновенный ток выше 7А
2. Ток выше 2,5А в течение 50 мс без
сигнала Холла
Любое из этих условий вызывает
блокировку двигателя

Проверьте, нет ли
заклинивания механизма.

E11 Не подключен кабель двигателя

Проверьте соединительный кабель.