

Металлокаркас откидного верстака с усиленной рамой

Инструменты необходимые для установки стола:

- Для анкерного крепления: Дрель или перфоратор, сверло по бетону диаметром 8 мм, рабочая длина сверла не менее 100 мм.
- Ершик для чистки отверстий под анкеры или дюбели.
- Молоток, слесарный бородок.
- Ключ рожковый или головка 8мм.
- Ключи рожковые или головки (2 шт.) 10 мм.
- Головка 10 мм с удлиненным воротком или трубчатый ключ (для затяжки установочных анкеров).
- Ключи шестигранные 2.5мм.
- Крестовая отвертка.
- Уровень, угольник, линейка (для разметки места установки).

Подготовка стола к установке.

1. Положите раму стола на ровную поверхность. Удалите транспортную упаковку. Внимание: Пластиковые стяжки, которыми подвязаны ножки к поворотной раме, снимать только в конце установки.
2. Положите стол плоскостью для установки столешницы вниз.
3. Снимите две центральные полупетли с поворотной рамы (та что с ручками) Рис.1 поз.2 открутив по 3 болта M5x12 поз.1.

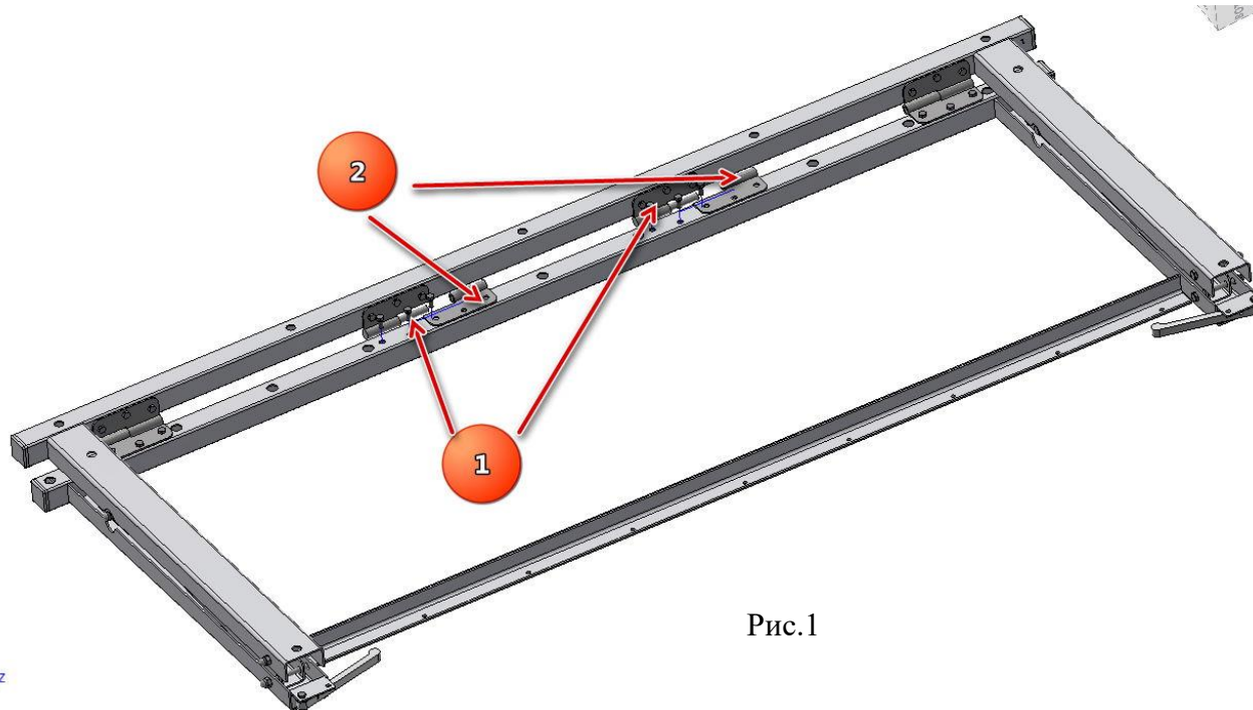


Рис.1

Окрутите колпачковую гайку М6 поз.4 и извлеките болт М6х55 поз.3 и шайбы поз.5, Рис.2. Выполнить операцию на обеих ножках настенной рамы.

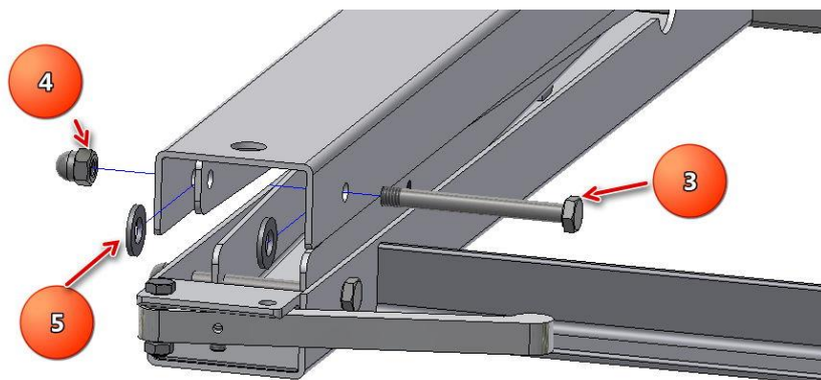


Рис.2

Приподнимите настенную раму поз.7 и снимите ее с петель поворотной рамы поз.6 Рис.3, смещая настенную раму вправо, а затем отложите ее в сторону. Настенная рама поз.7 подготовлена к монтажу.



Рис.3

Установка настенной рамы.

Перед установкой проверьте сборку анкеров. Наружная втулка анкера должна быть установлена распорной цангой в сторону распорной гайки.

Определите положение стола и произведите разметку места установки настенной рамы.

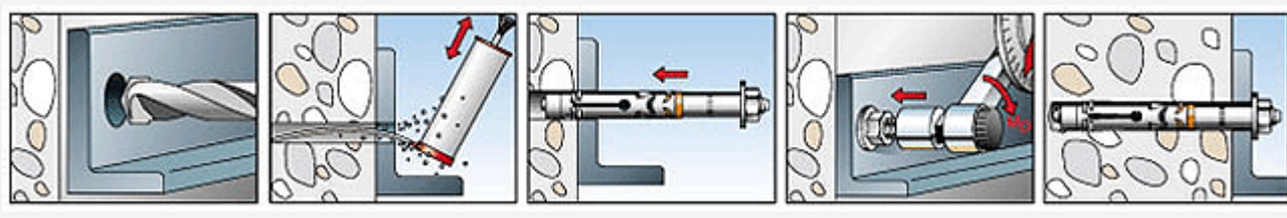
Для установки на анкера:

Просверлите первое отверстие для крепления в стене сверлом диаметром 8 мм. На 10-15 мм глубже дины выбранного анкера. Удалите ершиком мусор и крошки из отверстия, а затем продуйте отверстие, например грушей.

Поднесите раму к стене и вставьте в отверстие распорный анкер углубив его до конца. Слегка затяните гайку для того чтобы рама была прикреплена к стене но оставалась подвижной.

Проверьте горизонтальность верхней балки стола при помощи уровня и в случае необходимости

выставьте горизонт. Подтяните немного анкер для того чтобы заневолить раму и предотвратить ее сдвиг. Остальные отверстия следует сверлить сквозь нее, используя раму как направляющий кондуктор. Поочередно сверлите отверстия и устанавливайте в них анкеры. В случае необходимости заполняйте зазор между настенной рамой и стеной установочными прокладками, а затем затягивайте анкеры.



Сборка металлокаркаса.

1. Возьмите поворотную раму поз.1 и установите ее на петли настенной рамы. рис.4

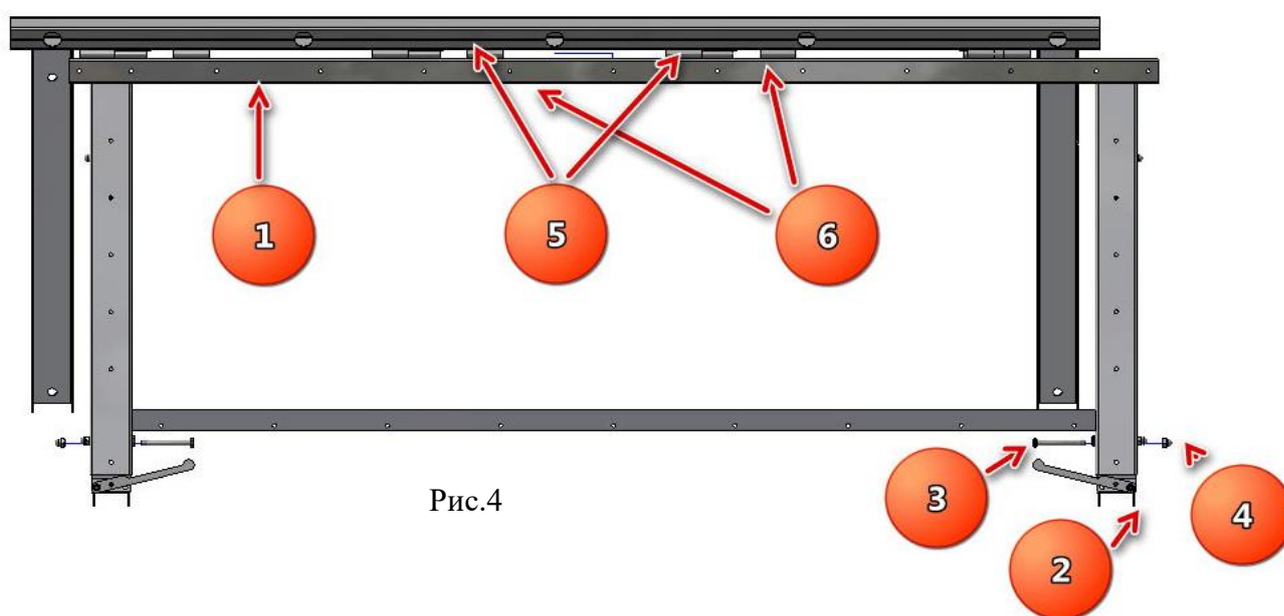


Рис.4

Придерживая поворотную раму, аккуратно освободите ножку механизма и прикрепите ее к настенной раме болтом М6 поз.3 и гайкой поз.4. Подложите между ножкой и неподвижной рамой шайбы поз.2. Для выравнивания шайб используйте бородок. Закрепите обе ножки.

Аккуратно приподнимите поворотную раму и установите ее в горизонтальное положение затем наденьте правую полупетлю поз.5 на полу-петлю настенной рамы, а затем закрепите ее раме при помощи трех болтов М5х12 поз.6 рис.4 Перед затяжкой прижмите петлю поз.5 к ее ответной части для того что бы уменьшить осевые зазоры. Установите вторую полупетлю.

Проверьте отсутствие посторонних предметов между поворотной ручкой и рамой стола. Ничего не должно мешать ручке полностью прилегать к раме. Проверьте работу механизма стола. Для чего опустите и поднимите стол несколько раз. Еще раз проконтролируйте положение защелок, они должны прижиматься к нижней ножке.

Удалите мусор из труб и установите торцевые пробки в трубы с обеих сторон стола.

Установите столешницу так чтобы она симметрично располагалась на поворотной раме, но при этом вписывалась в Ваш интерьер. Прикрепите ее саморезами к поворотной раме, сквозь отверстия диаметром 5 мм. При монтаже столешницы обеспечьте зазор между торцом столешницы и стеной 0.3-1 мм.

Правила эксплуатации.

Стол рекомендуется эксплуатировать в помещении с влажностью воздуха не более 80%.

Не допускайте прямой контакт с водой.

При раскладывании стола избегайте рывков и перекосов.

Во избежание травмирования рук следите за тем, чтобы во время складывания стола, пальцы не находились между шарнирно складывающимися деталями.

Появление скрипа в процессе эксплуатации стола не является дефектом (легко устраняется путем смазывания трущихся частей машинным маслом).

Во избежание деформации узлов механизма избегайте резких рывков и перекосов.

При ослаблении крепежа в процессе эксплуатации стола произвести затяжку ослабленных соединений.

Подъем стола.

Для того чтобы разложить стол необходимо потянуть за столешницу и уверенным движением перевести ее в горизонтально положение.

Опускание стола.

Для того что бы сложить стол потяните за ручки привода механизма сложения и сопроводите столешницу вниз.