

Стойка универсальная для станка Тарсо МАХ-20



**ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И
ЭКСПЛУАТАЦИИ**

Меры безопасности при эксплуатации стойки.

Предупреждение: Чтобы избежать несчастного случая на производстве необходимо внимательно изучить данные положения о мерах безопасности.

Перед эксплуатацией прочитайте внимательно инструкции и следуйте им в процессе работы.

Внимательно относитесь к мерам безопасности.

- На рабочем месте должны быть порядок: в противном случае движения могут быть заблокированы, что может стать причиной несчастного случая.
- Учитывая факторы окружающей среды: не оставляйте стойку в плохих погодных условиях, например, под дождем. Обеспечьте достаточное освещение.
- Не допускайте к рабочей зоне посторонних людей (особенно детей и животных).
- Работайте в подходящей рабочей одежде: не надевайте мешковатой одежды и не носите украшения.
- Убедитесь в том, что стойка правильно установлена: установите стойку на плоской твердой поверхности. Учитывайте все свободное пространство, которое поможет безопасной и свободной работе.
- Используйте стойку согласно ее назначению.
- Проводите техническое обслуживание машины: проверяйте, все ли гайки достаточно туго затянуты, обращайте внимание на стабильную установку стойки, чтобы лучше и безопаснее работать. Элементы стойки, сохраняйте сухими и чистыми.
- Всегда будьте внимательными. Наблюдайте за своей работой. Поступайте благоразумно. Не работайте, если вы не сконцентрированы на работе или находитесь под влиянием спиртных напитков.
- Регулярно проверяйте стойку на возможное наличие повреждений: прежде чем приступить к работе, необходимо проверить детали стойки, которые могут быть повреждены. Убедитесь в том, что все детали правильно установлены и соблюдены меры предосторожности. Поврежденные детали необходимо профессионально отремонтировать или заменить.

Инструкция по сборке стойки

1. Ознакомьтесь с упаковочным листом. Убедитесь, что все части на месте.
2. Соедините ножку(3) с двумя соединительными кронштейнами(1), при помощи болтов М8х60(7). (Рис. 1.1 и Рис. 1.2)

Внимание! При сборке стойки, гайки на болты следует только наживить. В противном случае дальнейшая сборка будет невозможна.

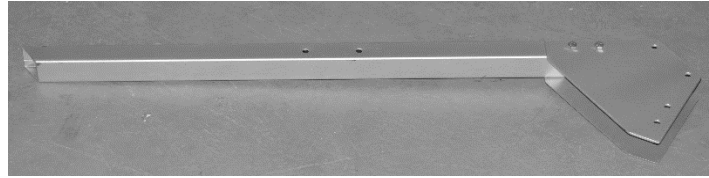


Рис. 1.1

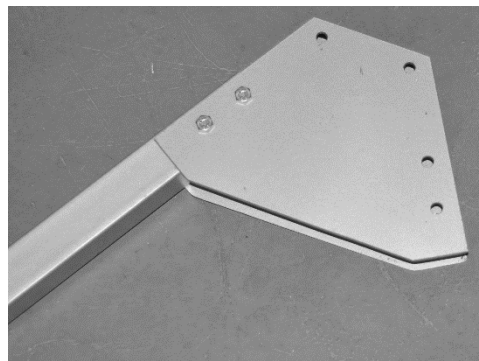


Рис. 1.2

Повторите действие с другой ножкой(3) и оставшимися двумя соединительными кронштейнами(1).(Рис 1.3 и 1.4)

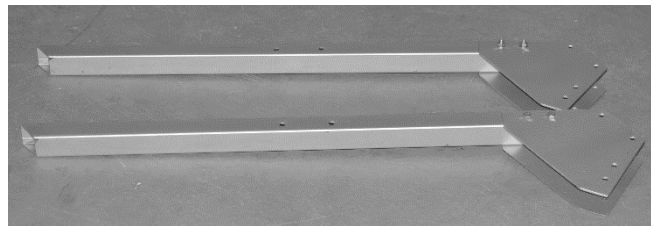


Рис. 1.3

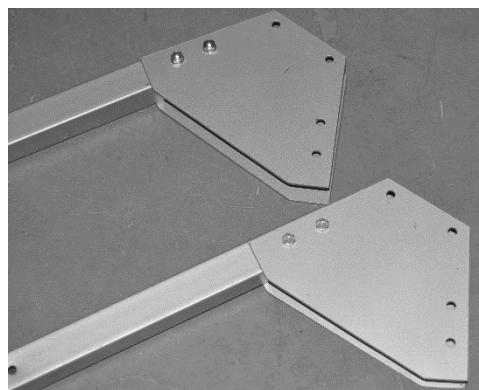


Рис. 1.4

3. К полученной конструкции при помощи болтов М8х60(7) присоедините ножки с креплением под подставку(4) (Рис. 2.1 и Рис. 2.2)

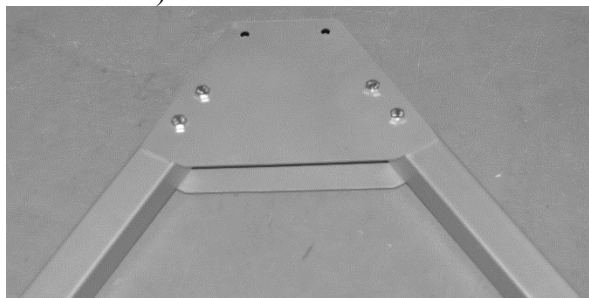


Рис. 2.1

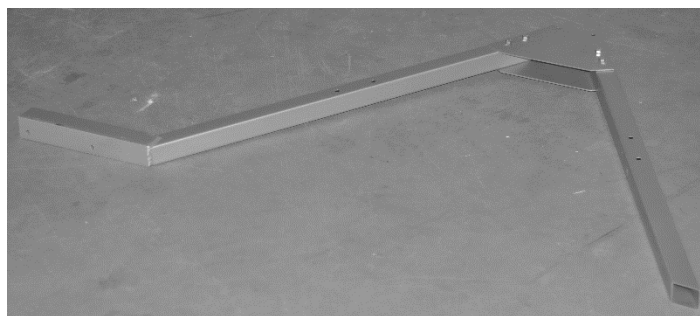


Рис. 2.2

Повторите действие с другой ножкой с креплением под подставку(4).

4. Соедините две полученные конструкции поперечной балкой(5) и болтами М8х60(3) (Рис. 3.1)



Рис. 3.1

Повторите действие со второй поперечной балкой(5). (Рис. 3.2)



Рис. 3.2

5. Прикрепите подставки(6) к ножкам с креплением под подставку(4) болтами М8х40(8) с двух сторон. (Рис. 4)



Рис. 4

6. Закрепите опорный кронштейн(2) сверху между соединительными кронштейнами(1) болтами М8х60(7). (Рис. 5)

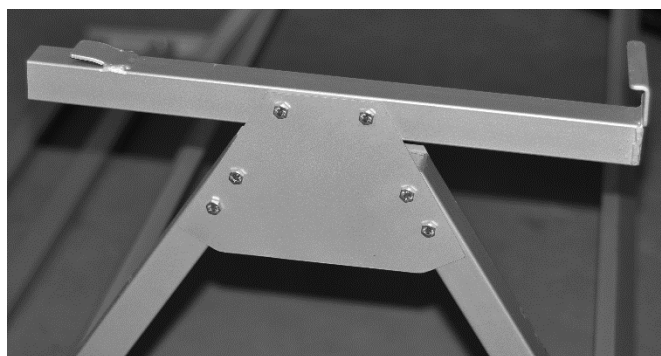


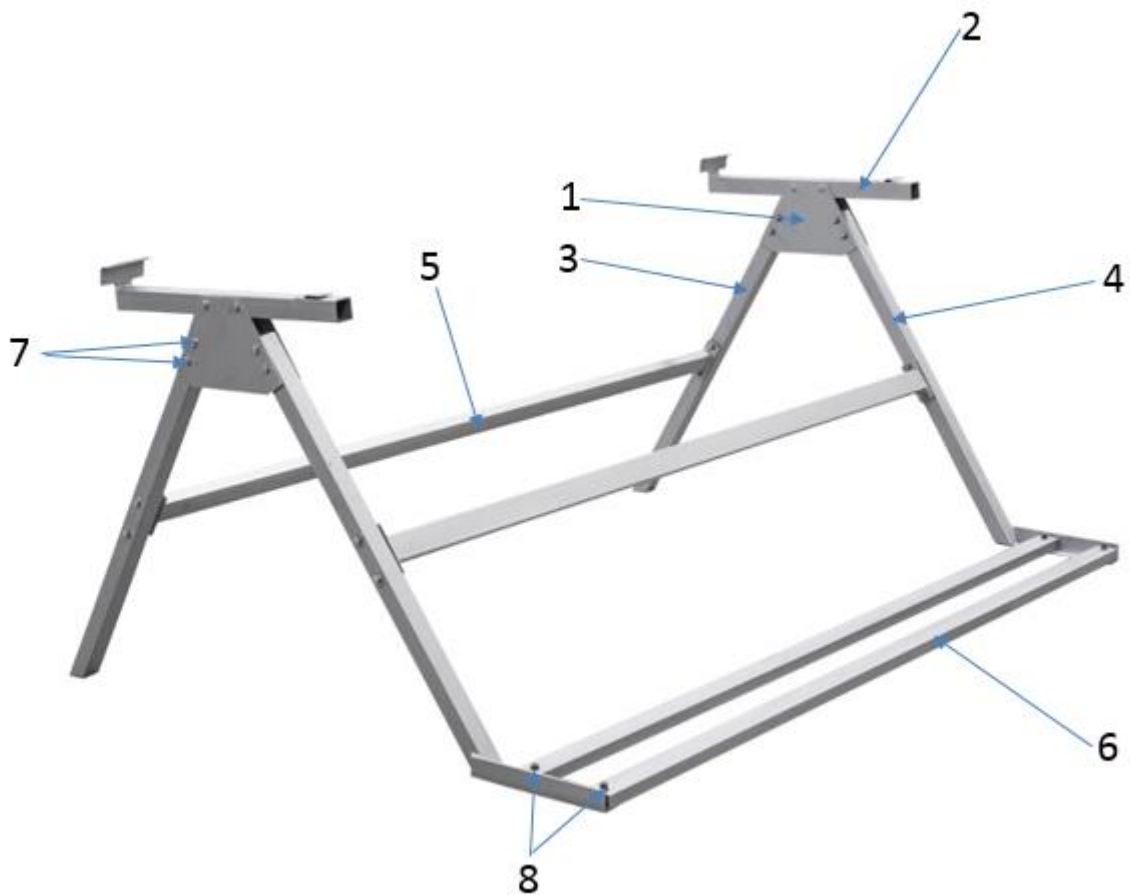
Рис. 5

7. Затяните все гайки.

На опорном кронштейне предусмотрен упор для ограничения движения станка назад. Для ограничения движения станка, его следует так же закрепить силовыми хомутами или струбцинами (в комплект не входят).

Упаковочный лист

№	Наименование	Количество, шт	Примечание
1	Соединительный кронштейн	4	
2	Опорный кронштейн	2	
3	Ножки	2	
4	Ножки с креплением под подставку	2	
5	Поперечные балки	2	
6	Подставки	2	
7	Болт М8х60	20	
8	Болт М8х40	4	
9	Гайка	24	
10	Шайба	24	



Гарантия

На стойку распространяется гарантия сроком 1 год.