

**Российская Федерация  
ООО «СТАИРС ПРОФИ»**

**ПАСПОРТ  
СТОЛИК МАЛЯРНЫЙ  
УНИВЕРСАЛЬНЫЙ**

MST80



MST80P



# ИНСТРУКЦИЯ ПО СБОРКЕ И ЭКСПЛУАТАЦИИ СТОЛИКА МАЛЯРНОГО

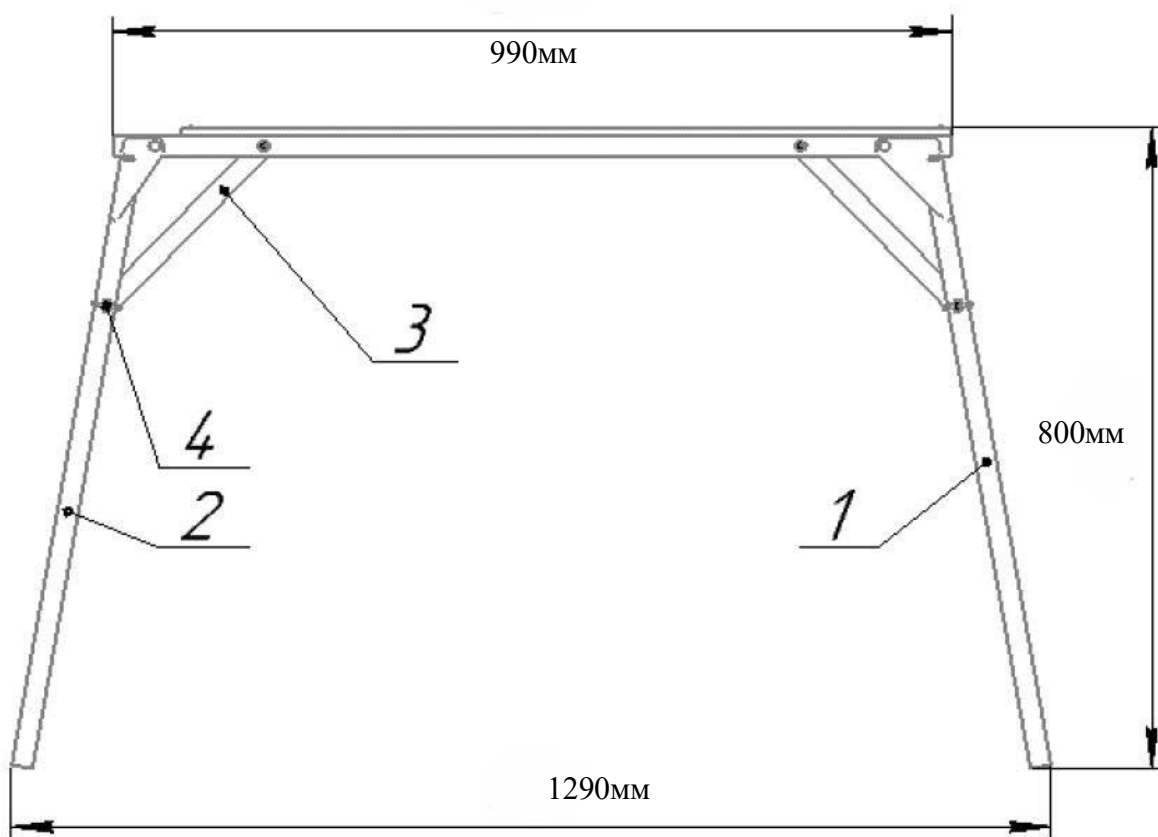
## 1. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

1.1. Столик малярный поставляется в собранном виде.

1.2. Перед началом работы необходимо:

- разложить ножки рис. (поз 1. и поз 2.)
- закрепить ножки раскосами (поз 3.) с помощью болтов и гаек (поз. 4. метизы входят в комплект поставки).
- малярный стол готов к работе.

1.3. Настил стола/помоста укорочен с двух сторон для безопасного и удобного спуска/подъема.



## **2. ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ**

- 2.1. Перед работой с малярным столом необходимо проверить:
  - соответствие собранного стола схеме сборки и правильность сборки элементов;
  - надежность соединения узлов столика между собой болтами М6;
- 2.2. Настил столика следует систематически очищать от мусора, остатков материалов.
- 2.3. Нагрузки на настил в процессе его эксплуатации не должны превышать допустимых пределов, максимальная статическая нагрузка 150кг.
- 2.4. Настил столика должен иметь ровную, горизонтальную поверхность.
- 2.5. Обслуживание заключается в осмотре деталей перед началом работы, в случае обнаружения деталей, имеющих механические повреждения, пользоваться стол/помост запрещается.
- 2.6. В случае повреждения фанеры настила, заменить на новую, толщиной не менее 9мм.
- 2.7. Обеспечить устойчивость малярного стола, устанавливать на горизонтальной, не скользкой и достаточно твердой поверхности.
- 2.8. Не ставить стол/помост на коробки, камни, и не зафиксированные поверхности (ковры, пленки).
- 2.9. Запрещено находиться на малярном столе в состоянии и под воздействием алкогольного или наркотического опьянения, а также лекарственных и других препаратов, приводящих к изменению физического состояния.
- 2.10. Всегда использовать прочную не скользящую обувь.
- 2.11. Не использовать на лестницах вещества и приборы, представляющие собой дополнительную опасность, например опасные вещества, аппараты для мойки высокого давления, сварочные аппараты.
- 2.12. Не свешиваться в стороны (опасность опрокидывания).
- 2.13. Соблюдать безопасное расстояние к электрической проводке.
- 2.14. Не заставляя предметами поверхности для подъема и спуска.
- 2.15. Подъем и спуск должен осуществляться только по лестнице.
- 2.16. Ответственность за правильную эксплуатацию столика и соблюдение мер безопасности лежит на потребителе.

## **3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ПРЕИМУЩЕСТВА.**

Складные строительные подмости для бытового использования и работ, требующих большой площадки. Идеально подходят для отделочных, покрасочных и ремонтных работ. Можно использовать как подмости или рабочий стол.

- 3.1. Большая рабочая площадка 920х460 мм. Удобно ставить инвентарь.
- 3.2. Башмаки из 2х-компонентного пластика, не скользят и не повреждают поверхность.
- 3.3. Компактно складывается для хранения и транспортировки. В сложенном состоянии занимает мало места.

#### **4. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ**

4.1. Гарантийный срок – 12 месяцев со дня продажи при соблюдении условий её хранения и эксплуатации.

4.2. Примечание: на линейные размеры отклонение может составлять  $\pm 5\text{мм}$ , на вес изделия  $\pm 5\%$

#### **5. Транспортировка и хранение**

5.1. Транспортирование столика может производиться транспортом любого вида, в соответствии с действующими для данного вида транспорта правилами перевозки грузов.

5.2. Не допускается сбрасывать комплект деталей столика малярного с транспортных средств при разгрузке.

5.3. Хранение должно осуществляться с сухом крытом помещении в соответствии с ГОСТ 15150 -69.

5.5. При длительном хранении исключить соприкосновение с грунтом

Производитель удостоверяет следующее:

Столик малярный соответствует техническим требованиям ТУ 25.11.23-001-88758331-2025 и ГОСТ Р 58752 и признан годным для эксплуатации.

---

**Производитель ООО "Стаирс рус" оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия, не влияющие на основные технические параметры.**