

# ПАСПОРТ

## Ветеринарный стол СВ-45



wiki<sup>+</sup>vet  
СДЕЛАНО В РОССИИ

2022 г.



## СОДЕРЖАНИЕ

1. НАЗНАЧЕНИЕ .....	4
2. ОПИСАНИЕ .....	4
3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ .....	5
4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ .....	5
5. КОМПЛЕКТНОСТЬ .....	6
6. УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ .....	7
7. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ .....	7
8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ .....	8
9. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ .....	8
10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА .....	9
11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ .....	9
12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА .....	10

# Ветеринарный стол СВ-45

## 1. НАЗНАЧЕНИЕ

1.1. Ветеринарный стол СВ-45 (далее изделие) предназначен для проведения хирургических операций, перевязочных и других лечебно-профилактических работ в кабинетах и лабораториях клиник, больниц и лечебно-профилактических учреждений.

## 2. ОПИСАНИЕ

2.1. Изделие соответствует требованиям настоящего паспорта и технической документации.

2.2. Каркас изделия изготовлен из стальных профильных труб квадратного сечения с нанесением защитно-декоративной порошковой краски.

2.3. Столешница имеет V-образные детали по краям для фиксации животных во время оперативных вмешательств.

2.4. Материал столешницы – нержавеющая сталь.

2.5. Столешница позволяет фиксировать животное в удобном положении от 0 до 80 градусов. Фиксация положения осуществляется с помощью направляющих с углублениями и барашков

2.6. В ножках стола находятся регулируемые опоры, которые позволяют компенсировать неровности пола.

2.7. Изделие поставляется в разобранном виде. Инструкция по сборке прилагается.

### **3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

**3.1. Технические характеристики изделия представлены в таблице ниже**

Длина стола, мм	1300-1400
Ширина стола, мм	600
Высота стола, мм	850
Масса стола, кг	25 ±0,5
Максимально допустимая нагрузка, не более, кг	100±5

**3.2. Наружные поверхности стола устойчивы к дезинфицирующим средствам, разрешенной к обработке поверхностей согласно МУ 287-113 утвержденными МЗ РФ 30.12.1998 г.**

### **4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ**

**4.1. К сборке изделия допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание и конструкцию изделия.**

**4.2. Изделие должно собираться и эксплуатироваться на горизонтальной площадке.**

**4.3. Перед использованием необходимо убедиться в устойчивости изделия.**

**4.4. При эксплуатации запрещается нагружать изделие весом, превышающем значение, установленное в настоящем паспорте.**

**4.5. Запрещается эксплуатация неисправного изделия**

**4.6. Запрещается внесение изменений в конструкцию изделия**

При несоблюдении вышеперечисленных требований фирма производитель не несет ответственности за возможные последствия.

## 5. КОМПЛЕКТНОСТЬ

### 5.1. Поставляется в разобранном виде в составе

№	Наименование	Количество, шт	Изображение
1	Столешница	1	
2	Распорка прямая	1	
3	Распорка угловая	1	
4	Ножка	2	
5	Винт прижимной	2	
6	Направляющая	2	
7	Регулируемая опора	4	
8	Лоток выдвижной	1	
9	Болт М8х25	12	
10	Болт М6х40	4	
11	Шайба М8	12	
12	Шайба М6	4	
13	Гайка М8	4	
14	Паспорт	1	-
15	Схема сборки	1	-

## **6. УКАЗАНИЯ ПО СБОРКЕ**

- 6.1. После транспортировки изделия в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать его в нормальных условиях не менее 2х часов.**
- 6.2. Распаковать изделие и проверить целостность покрытия и проверить комплектность.**
- 6.3. Собрать изделие согласно схеме сборки.**

## **7. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ**

7.1. Покрытие из нержавеющей стали допускает проведение влажной уборки. НЕ ДОПУСКАЕТСЯ использование для уборки хлорсодержащие растворы и моющие средства, содержащие абразивы.

**ВАЖНО:** средства, изготовленные на основе хлора, вызывают коррозию металлических поверхностей.

**РЕКОМЕНДУЕМ** следующие вещества: пероксимед, дезоксан, секунсепт, перекись водорода, ПВК.

7.2. Изделие необходимо оберегать от механических повреждений.

7.3. Запрещается допускать на рабочую поверхность стола нагрузку, превышающую допустимую.

7.4. Обслуживание изделия включает в себя периодическую подтяжку крепежных элементов и подрегулированные высоты стоек (ножек) при переустановке изделия на новое место.

7.5. Температурный режим эксплуатации от +10 °С до +35 °С и относительной влажности не более 80%.

## **8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ**

**8.1.** Стол транспортируют всеми видами транспорта, в крытых транспортных средствах, в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50444-92 и правилами перевозки грузов, действующими на каждом виде транспорта.

**8.2.** Изделие в упаковке предприятия-изготовителя может транспортироваться крытыми транспортными средствами при температуре  $-50\text{ }^{\circ}\text{C}$  до  $+50\text{ }^{\circ}\text{C}$  без конденсации влаги.

**8.3.** Транспортировка и хранение стола без упаковки завода-изготовителя не гарантирует сохранность стола. Повреждения стола, полученные в результате транспортировки или хранения без упаковки завода-изготовителя, устраняются потребителем.

**8.4.** Хранение изделия должно обеспечиваться в сухих складских помещениях при температуре  $+5\text{ }^{\circ}\text{C}$  до  $+40\text{ }^{\circ}\text{C}$  и относительной влажности не более 80%, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

## **9. ПОРЯДОК И УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ**

**9.1.** Стол не содержит вредных веществ и компонентов, представляющих опасность для здоровья людей и окружающей среды в процессе и после окончания срока службы и при утилизации.

**9.2.** Утилизация стола осуществляется отдельно по группам материалов, согласно соответствующей нормативной документации

## 10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

**10.1.** Предприятие-изготовитель гарантирует надежную работу изделия при соблюдении потребителем условий транспортировки, сборки, эксплуатации, хранения и наличии гарантийного талона с отметкой торгующей организации о дате продажи. Гарантийный срок эксплуатации – 1 год со дня продажи.

**10.2.** Потребитель лишается права продажи в следующих случаях:

- при истечении срока гарантии
- при наличии механических повреждений изделия по вине потребителя
- при несоблюдении пунктов 4, 7, 8 настоящего паспорта.
- при отсутствии паспорта изделия и при его не правильном заполнении

Предприятие-изготовитель оставляет за собой право вносить в конструкцию изделий изменения, связанные с внедрением новых материалов и технологий, направленных на повышение качества изделий.

## 11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

**Ветеринарный стол СВ-45** соответствует техническим условиям и признано годным к эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /20 \_\_\_\_ г.

Подпись ответственного за приемку \_\_\_\_\_

**12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В  
ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА**

Изделие медицинской  
техники  
(наименование и тип)

Ветеринарный стол СВ-45

Серийный номер \_\_\_\_\_

Производитель: ООО «МПО МТП РУС»  
155523, Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Д. Бедного, д. 31, офис 2  
Контакты: + 7 (499) 110 52 38, opt@wikizoo.ru

Дата продажи \_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /20 \_\_\_\_ г.

М.П. \_\_\_\_\_  
(подпись, штамп торгующей организации)

## СХЕМА СБОРКИ Ветеринарный стол СВ-45

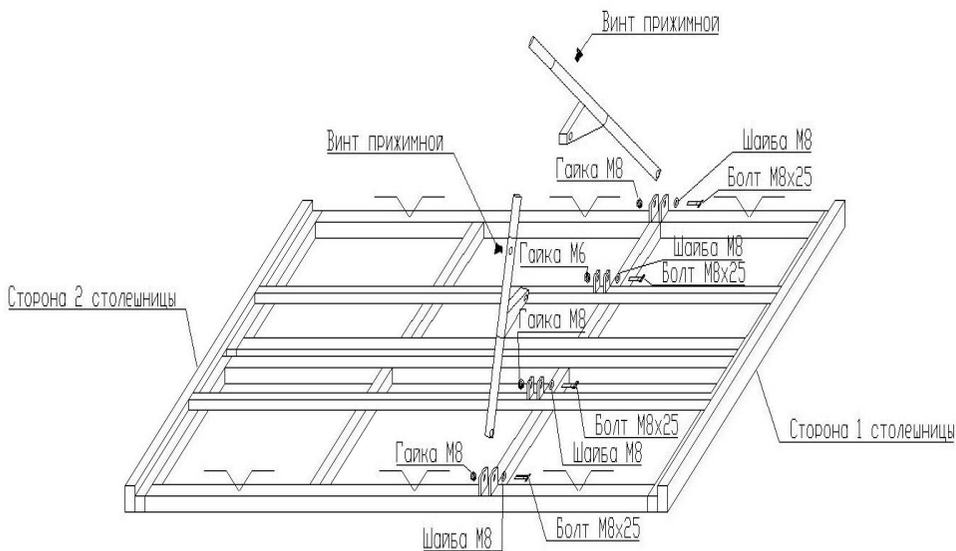
- 1) Аккуратно разобрать комплект стола;
- 2) Положить столешницу (1) каркасом вверх;
- 3) Установить направляющие (6) на каркас;
- 4) Совместить отверстия направляющих и каркаса, закрепить с помощью крепежа (9,11,13);
- 5) Вкрутить в ножки регулируемые опоры (7)
- 6) Установить распорку прямую (2) между ножек (4): сторону распорки установить к стойке;
- 7) Совместить отверстия основных стоек и основной распорки и закрепить с помощью крепежа (10,12);
- 8) Установить распорку угловую (3) между ножками: сторону 1 распорки установить к ножке (4);
- 9) Совместить отверстия угловой распорки и ножек и закрепить с помощью крепежа (10,12);
- 10) Установить столешницу на ножки: сторону столешницы установить на ножку.
- 11) Совместить отверстия столешницы и ножек и закрепить при помощи крепежа (11,13);
- 12) Вставить выдвижной лоток (8);
- 13) Отрегулировать устойчивость стола с помощью регулируемых опор.

Спецификация к схеме для сборки:

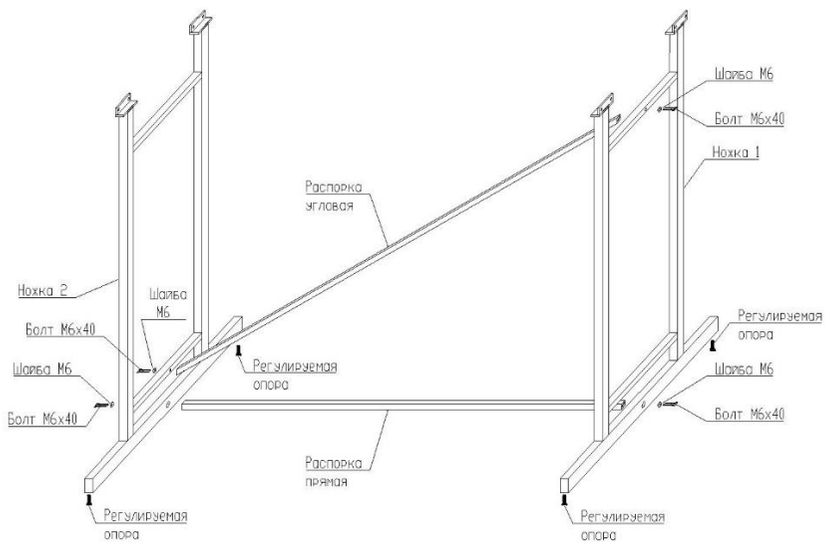
№	Наименование детали	Количество, шт
1	Столешница	1
2	Распорка прямая	1
3	Распорка угловая	1
4	Ножка	2
5	Винт прижимной	2
6	Направляющая	2
7	Регулируемая опора	4
8	Лоток выдвижной	1

9	Болт М8х25	12
10	Болт М6х40	4
11	Шайба М8	12
12	Шайба М6	4
13	Гайка М8	4

### Шаги 2-4



## Шаги 5-9



## Шаги 10-11

