**ПАСПОРТ**

**Ветеринарный стол**

**2021 г.**

СОДЕРЖАНИЕ

[СОДЕРЖАНИЕ 3](#_Toc69136033)

[1. Назначение 4](#_Toc69136034)

[2. ОПИСАНИЕ 4](#_Toc69136035)

[3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ 5](#_Toc69136036)

[4. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ 5](#_Toc69136037)

[5. КОМПЛЕКТНОСТЬ 6](#_Toc69136038)

[6. Указания по сборке 7](#_Toc69136039)

[7. РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ 7](#_Toc69136040)

[8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ 8](#_Toc69136041)

[9. ПоРЯДОК И УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ 8](#_Toc69136042)

[10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА 8](#_Toc69136043)

[11. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ 9](#_Toc69136044)

[12. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА 10](#_Toc69136045)

[СХЕМА СБОРКИ 11](#_Toc69136046)



**ООО «МПО МТП РУС»**

**2020 г.**

**Ветеринарный стол Wikivet СВ-26**

# Назначение

## Ветеринарный стол Wikivet СВ-26 (далее изделие) предназначен для проведения хирургических операций, перевязочных и других лечебно-профилактических работ в кабинетах и лабораториях клиник, больниц и лечебно-профилактических учреждений.

# ОПИСАНИЕ

## Изделие соответствует требованиям настоящего паспорта и технической документации.

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

## Высота стола регулируется при помощи подъемных стоек.

## Кроме отверстий вокруг столешницы имеется ободок для фиксации конечностей животных с помощью веревок во время оперативных вмешательств.

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

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

## Изделие поставляется в разобранном виде. Инструкция по

# ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

## Технические характеристики изделия представлены в таблице ниже

|  |  |
| --- | --- |
| Длина стола, мм | 1260 |
| Ширина стола, мм | 760 |
| Высота стола, мм | 7001000 |
| Масса стола, кг | 430,5 |
| Максимально допустимая нагрузка, не более, кг | 1005 |

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

# МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

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

## Изделие должно собираться и эксплуатироваться на горизонтальной площадке.

## Перед использованием необходимо убедиться в устойчивости изделия.

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

## Запрещается эксплуатация неисправного изделия

## Запрещается внесение изменений в конструкцию изделия

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

# КОМПЛЕКТНОСТЬ

## Поставляется в разобранном виде в составе

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование | Количество, шт | Изображение |
| 1 | Столешница | 1 |  |
| 2 | Распорка основная | 1 |
| 3 | Стойка подъемная 1 | 1 |
| 4 | Стойка подъемная 2 | 1 |
| 5 | Стойка основная 1 | 1 |
| 6 | Стойка основная 2 | 1 |
| 7 | Распорка угловая 1 | 1 |
| 8 | Распорка угловая 2 | 1 |
| 9 | Направляющая | 3 |
| 10 | Винт прижимной | 2 |
| 11 | Регулируемая опора | 4 |
| 12 | Болт М8х25 | 14 |  |
| 13 | Болт М6х40 | 4 |  |
| 14 | Шайба М8 | 14 |  |
| 15 | Шайба М6 | 4 |  |
| 16 | Гайка М6 | 4 |  |
| 17 | Гайка М8 | 6 |  |
| 18 | Паспорт | 1 | - |
| 19 | Схема сборки | 1 | - |

# Указания по сборке

## После транспортировки изделия в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать его в нормальных условиях не менее 2х часов.

## Распаковать изделие и проверить целостность покрытия и проверить комплектность.

## Собрать изделие согласно схеме сборки.

# РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

## Покрытие, нанесенное на внешние поверхности элементов изделия, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.

## Изделие необходимо оберегать от механических повреждений.

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

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

## Температурный режим эксплуатации от +10 оС до +35 оС и относительной влажности не более 80%.

# ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ

## 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.

## Изделие в упаковке предприятия-изготовителя может транспортироваться крытыми транспортными средствами при температуре -50 оС до +50 оС без конденсации влаги.

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

## Хранение изделия должно обеспечиваться в сухих складских помещениях при температуре +5 оС до +40 оС и относительной влажности не более 80%, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред.

# ПоРЯДОК И УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

## 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.

## Утилизация стола осуществляется отдельно по группам материалов, согласно соответствующей нормативной документации

# ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

## 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.

## 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.

# СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

**Ветеринарный стол Wikivet СВ-26**

Соответствует техническим условиям и признано годным к эксплуатации

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

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

# ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН НА РЕМОНТ (ЗАМЕНУ) В ТЕЧЕНИЕ ГАРАНТИЙНОГО СРОКА

|  |  |
| --- | --- |
| Изделие медицинской техники (наименование и тип) | Ветеринарный стол Wikivet СВ-26 |
| Серийный номер | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Производитель: ООО «МПО МТП РУС»

155523, Ивановская обл., г. Фурманов, ул. Д. Бедного, д. 31, офис 2

Контакты: [mpomtprus@ya.ru](mailto:mpomtprus@ya.ru) 8(4932)70-04-27

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

(подпись, штамп торгующей организации)

СХЕМА СБОРКИ

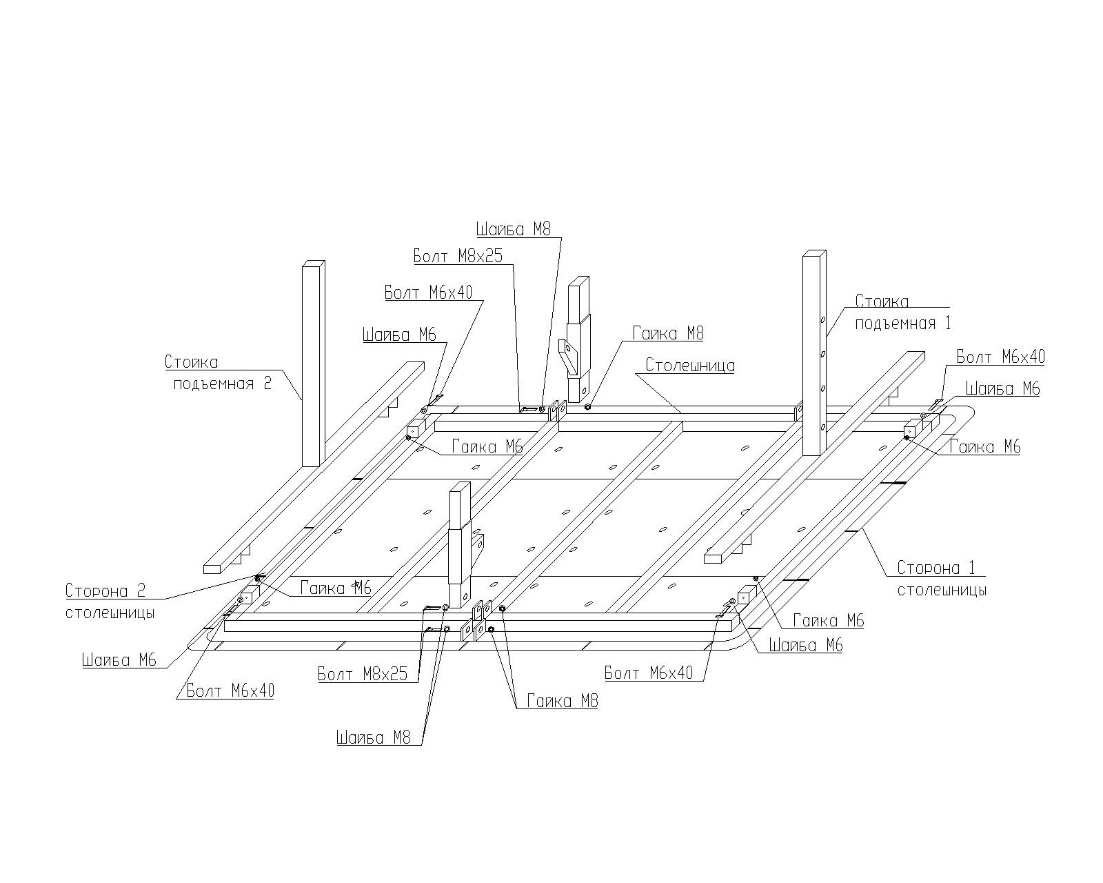
**Ветеринарный стол Wikivet СВ-26**

1. Аккуратно разобрать комплект стола;
2. Положить столешницу (1) каркасом вверх;
3. Установить направляющие (9) на каркас;
4. Совместить отверстия направляющих и каркаса, закрепить с помощью крепежа (12,14,17);
5. Установить стойки подъемные (3,4) на каркас: подъемную стойку 1 установить на сторону 1, подъемную стойку 2 установить на сторону 2;
6. Совместить отверстия подъемных стоек и каркаса и закрепить с помощью крепежа (13,15,16);
7. Вкрутить в основные стойки регулируемые опоры (11)
8. Установить распорку основную (2) между основных стоек (5,6): сторону 1 распорки установить к стойке 1, сторону 2 распорки установить к стойке 2;
9. Совместить отверстия основных стоек и основной распорки и закрепить с помощью крепежа (12,14);
10. Установить распорки угловые (7,8) между основной распоркой и основными стойками: распорку угловую 1 к основной стойке, распорку угловую 2 к угловой стойке 2;
11. Совместить отверстия угловых распорок, основных стоек и основной распорки и закрепить с помощью крепежа (12,14);
12. Вставить подъемные стойки в основные: в основную стойку 1 подъемную стойку 1, в основную стоку 2 подъемную стойку 2;
13. Совместить отверстия основных и подъемных стоек, предварительно выбрав необходимую высоту столешницы и закрепить при помощи прижимных винтов (10);
14. Отрегулировать устойчивость стола с помощью регулируемых опор.

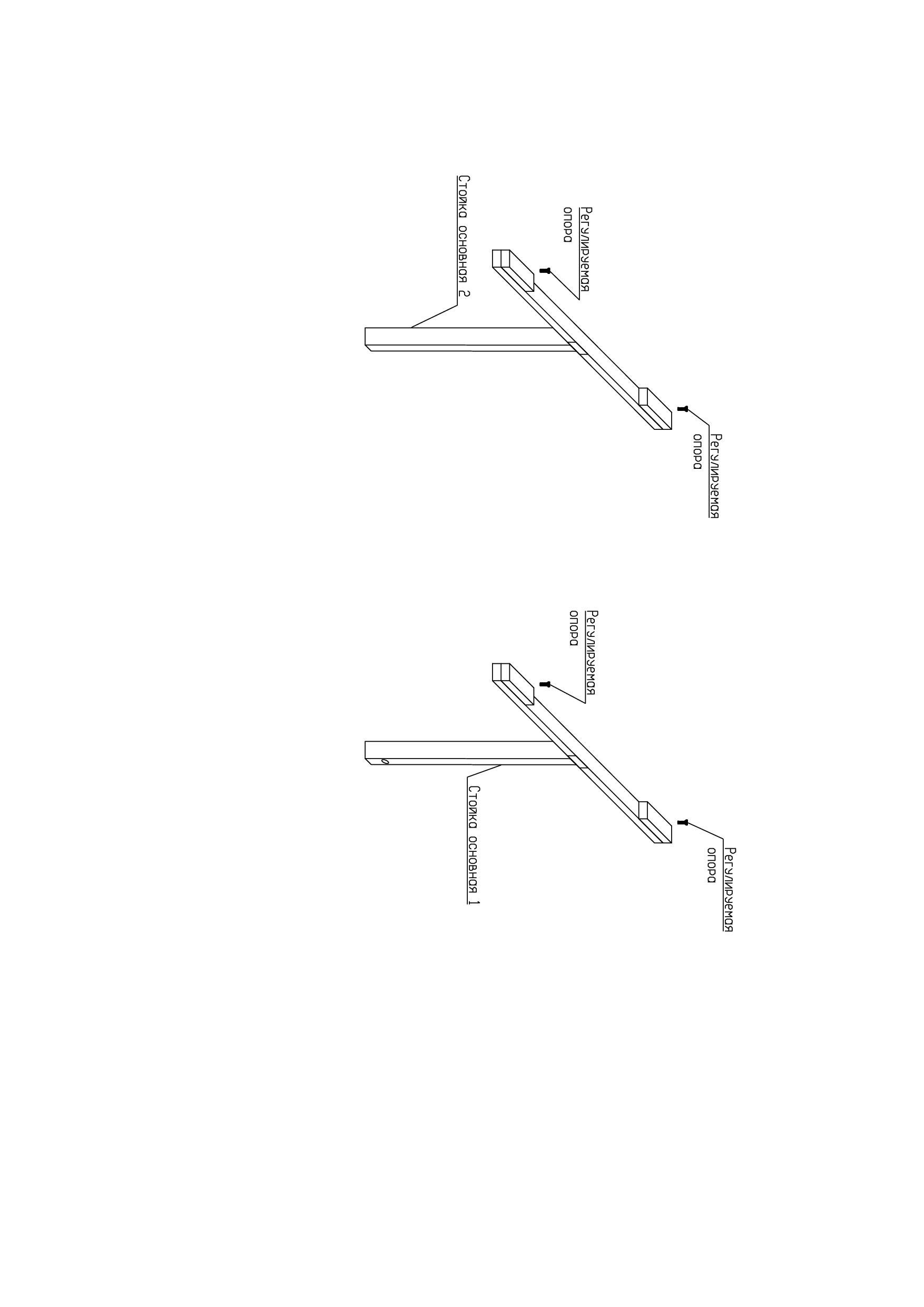
Спецификация к схеме для сборки:

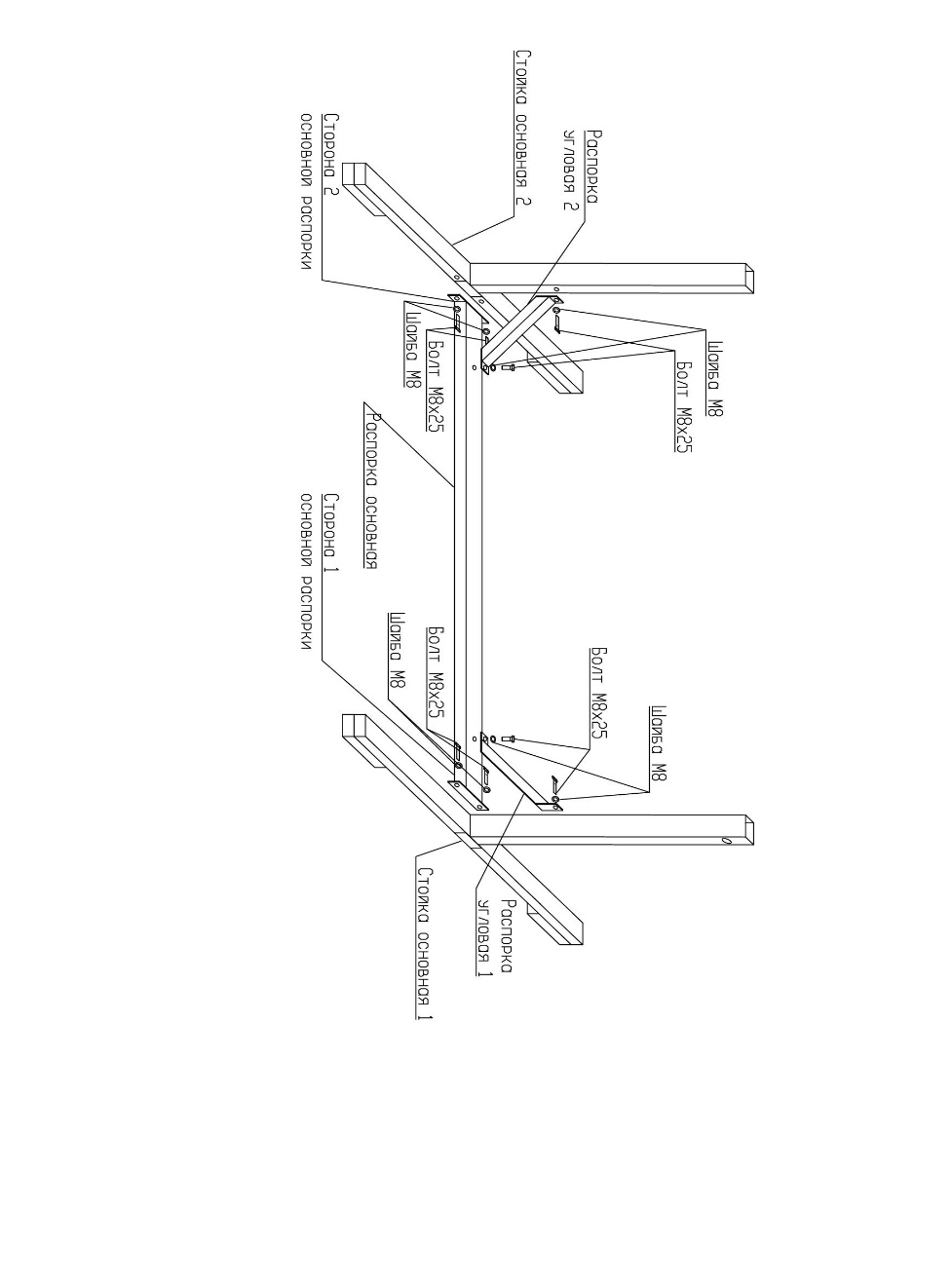
|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Наименование детали | Количество, шт |
| 1 | Столешница | 1 |
| 2 | Распорка основная | 1 |
| 3 | Стойка подъемная 1 | 1 |
| 4 | Стойка подъемная 2 | 1 |
| 5 | Стойка основная 1 | 1 |
| 6 | Стойка основная 2 | 1 |
| 7 | Распорка угловая 1 | 1 |
| 8 | Распорка угловая 2 | 1 |
| 9 | Направляющая | 3 |
| 10 | Винт прижимной | 2 |
| 11 | Регулируемая опора | 4 |
| 12 | Болт М8х25 | 14 |
| 13 | Болт М6х40 | 4 |
| 14 | Шайба М8 | 14 |
| 15 | Шайба М6 | 4 |
| 16 | Гайка М6 | 4 |
| 17 | Гайка М8 | 6 |

**Шаги 2-6**



**Шаг 7**



**Шаги 8-11**

**Шаги 12-13**

