

## АНТИСТАТИЧЕСКИЕ СТОЛЫ СЕРИИ SPACE

### ПАСПОРТ

Антистатические столы серии SPACE предназначены для выполнения сборочных, ремонтных, слесарных и других видов работ на производстве, учебных заведения, мастерских и гаражах и обеспечивает защиту от электростатических разрядов (ЭСР).

Сведения о сборке, технических характеристиках, комплектации антистатического стола приводятся в руководстве по сборке и эксплуатации.

#### 1. ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

- 1.1 На столешницах должны отсутствовать деформации и трещины.
- 1.2 На окрашенных поверхностях частей антистатического стола допускаются царапины и потертости, не вскрывающие металлическую поверхность изделия в количестве не более 5 штук и суммарной длиной не более 20 см.
- 1.3 На окрашенных поверхностях частей антистатического стола допускаются вмятины диаметром не более 1 см, глубиной не более 1 мм в количестве не более 1 шт/м<sup>2</sup>.
- 1.4 На окрашенных поверхностях частей антистатического стола допускаются включения (сорность, вкрапления пыли) в количестве не более 10 шт/м<sup>2</sup> и размером не более 0,5 мм.
- 1.5 На окрашенных поверхностях частей антистатического стола допускается незначительная шагрень.
- 1.6 На металлических частях антистатического стола допускаются заусенцы не более 30 % от толщины металла.
- 1.7 Внешний вид изделия может отличаться от изображения на обложке.
- 1.8 Предприятие-изготовитель может вносить изменения в конструкцию или внешний вид изделия, без изменения его технических характеристик.

#### 2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 2.1 Антистатические столы предназначены для эксплуатации в закрытых помещениях в интервале температуры окружающей среды от плюс 5 °С до плюс 30 °С и относительной влажности воздуха не менее 30 % и не более 80 %.
- 2.2 Антистатические столы должны быть установлены на ровной поверхности с уклоном не более 5 %.
- 2.3 Нагрузки на части антистатического стола в сборе не должны превышать указанные в руководстве по сборке и эксплуатации.
- 2.4 Запрещается воздействие на части антистатического стола открытого огня.

#### 3. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 3.1 Направляющие выдвижных ящиков, запорную рейку и штифты запорной рейки системы антипрокидывания необходимо смазывать 1 раз в год смазкой Литол-24 ГОСТ 21150, либо аналогичной.
- 3.2 Личинки замков необходимо смазывать 1 раз в год графитовой смазкой.
- 3.3 Покрытие, нанесенное на поверхности частей антистатических столов, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.

#### 4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 4.1 Антистатический стол в разобранном и упакованном виде может транспортироваться всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов, действующими для данного вида транспорта с обязательным предохранением от атмосферных осадков. Размещение и крепление частей антистатических столов при перевозке в транспортных средствах должны обеспечивать их устойчивое положение, исключающее возможность смещения и ударов, друг о друга и о стенки транспортного средства.
- 4.2 Части антистатических столов должны храниться в упакованном виде в закрытых помещениях при температуре от минус 40 °С до плюс 50 °С и относительной влажности воздуха не менее 30 % и не более 80 %.
- 4.3 Упакованные части антистатических столов должны храниться в условиях, обеспечивающих их сохранность от механических воздействий, загрязнений и действия агрессивных сред.
- 4.4 Столешницы должны храниться в горизонтальном положении на трех или более поперечных деревянных подкладках, две из которых устанавливаются по краям столешницы, остальные посередине. Столешницы должны храниться на расстоянии не менее, чем 1,5 метра от нагревательных приборов и батарей отопления.



4.5 Допускается штабелирование частей антистатических столов. Количество изделий в штабеле должно соответствовать таблице:

| Изделие               | Количество изделий в штабеле, не более |
|-----------------------|--|
| Тумбы                 | 2                                      |
| Столешницы            | 10                                     |
| Полки-стенки и экраны | 5                                      |

## 5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 При покупке пользователь обязан проверить комплектность антистатического стола.

5.2 При покупке антистатического стола пользователь обязан проверить отсутствие механических повреждений его частей.

5.3 Изготовитель гарантирует исправную работу антистатического стола при соблюдении пользователем условий транспортирования, хранения, сборки, технического обслуживания и эксплуатации.

5.4 Гарантийный срок эксплуатации антистатического стола составляет 12 месяцев со дня его продажи.

5.5 Срок службы антистатического стола составляет 7 лет со дня его продажи.

5.6 В случае нарушения работоспособности изделия по вине пользователя в случае механических повреждений частей антистатического стола, неправильной транспортировке и хранении частей антистатического стола, несоблюдении условий обслуживания и эксплуатации антистатического стола гарантии не сохраняются.

5.7 При обнаружении дефектов производственного характера пользователь должен вернуть поврежденные части антистатического стола продавцу или производителю для обмена. Обмен производится при наличии документов, подтверждающих покупку с отметкой о дате продажи.

## 6. СВЕДЕНИЯ О ПРЕДПРИЯТИИ-ИЗГОТОВИТЕЛЕ

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Предприятие-изготовитель | ООО «Завод Промметизделий»  |
| Адрес производства       | РФ Республика Мордовия, г. Краснослободск, Кировский пер., д.16     |
| Телефон                  | 8-800-100-13-61   |
| Сайт                     | <a href="https://www.werstakoff.ru/">https://www.werstakoff.ru/</a> |
| E-mail                   | info@werstakoff.ru  |

## 7. СВЕДЕНИЯ ОБ ИЗДЕЛИИ

Обозначение

антистатического стола :

\_\_\_\_\_

Дата продажи:

\_\_\_\_\_

М.П.