

## Системы хранения CLL ПАСПОРТ

«Системы хранения CLL» представляют собой сборную конструкцию, состоящую из отдельных элементов, поставляемых в разобранном виде. Предназначены для хранения оснастки, приспособлений и инструмента в мастерских, цехах и других производственных зонах. Системы хранения изготовлены из листовой стали, оснащены полками и перфопанелями. Сведения о сборке, технических характеристиках и комплектациях систем хранения приводятся в руководстве по сборке и эксплуатации.

### 1. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

- 1.1 При покупке системы хранения пользователь обязан проверить комплектность.
- 1.2 При покупке системы хранения пользователь обязан проверить отсутствие механических повреждений ее частей.
- 1.3 На окрашенных поверхностях составных частей допускаются царапины и потертости, не вскрывающие металлическую поверхность изделия в количестве не более 5 штук и суммарной длиной не более 20 см.
- 1.4 На окрашенных поверхностях частей системы хранения допускаются вмятины диаметром не более 1 см, глубиной не более 1 мм в количестве не более 1 шт/м<sup>2</sup>.
- 1.5 На окрашенных поверхностях частей системы хранения допускаются включения (сорность, вкрапления пыли) в количестве не более 10 шт/м<sup>2</sup> и размером не более 0,5 мм.
- 1.6 На окрашенных поверхностях частей системы хранения допускается незначительная шагрень.
- 1.7 На металлических частях системы хранения допускаются заусенцы не более 30 % от толщины металла.
- 1.8 Предприятие-изготовитель может вносить изменения в конструкцию или внешний вид изделия, без изменения его технических характеристик.

### 2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

- 2.1 Системы хранения предназначена 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 Во время эксплуатации запрещается нагружать элементы системы хранения нагрузками, превышающими допустимые.
- 2.3 Запрещается воздействие на части системы хранения открытого огня.

### 3. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 3.1 По мере эксплуатации необходимо проверять и при необходимости подтягивать все резьбовые соединения.
- 3.2 Покрытие, нанесенное на поверхности частей системы хранения, допускает проведение влажной уборки. Не допускается применение для уборки органических растворителей и моющих средств, содержащих абразивы.

### 4. ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

- 4.1 Системы хранения в разобранном и упакованном виде могут 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 системы хранения 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 систем хранения 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 систем хранения должны храниться в условиях, обеспечивающих их сохранность от механических воздействий, загрязнений и действия агрессивных сред.

## 5. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

5.1 Гарантийный срок эксплуатации составляет 60 месяцев со дня продажи.

5.2 Гарантийные обязательства распространяются на узлы, детали и другие комплектующие изделия (далее «изделия»), неисправность которых возникла при их изготовлении (производственный брак) или является следствием их скрытых дефектов, выявленных в процессе эксплуатации. Гарантийные обязательства не распространяются на неисправности или повреждения, вызванные следующими причинами:

- нормальный (естественный) эксплуатационный износ изделий;
- механические повреждения изделий и повреждения в результате воздействия химических веществ;
- несоблюдение условий хранения, эксплуатации или транспортировки изделий;

а также на изделия со следами вскрытия и ремонта.

5.3 При обнаружении дефектов производственного характера необходимо вернуть неисправные изделия продавцу или производителю для рассмотрения рекламации на соответствие условиям гарантии и устранения причин неисправностей. Устранение неисправностей по действующим гарантийным обязательствам осуществляется путем ремонта или замены неисправных изделий (по решению производителя) и 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  
системы хранения:

---

Дата продажи:

---