



Подъёмный столик ПЭ-2430

Паспорт

Версия 1.0 от 21.04.2014

Номер по каталогу:

1.75.10.0122



Санкт-Петербург
2014

1. Общие указания

- 1.1. Настоящий паспорт предназначен для ознакомления с принципом действия, конструкцией и правилами эксплуатации подъемного столика ПЭ-2430.
- 1.2. В связи с продолжением работ по совершенствованию устройства в конструкцию могут вноситься изменения, которые не ухудшают технические характеристики изделия.

2. Назначение

- 2.1. Подъемный столик ПЭ-2430 прикрепляется к стойке штатива и служит для размещения на нём различных устройств и сосудов в лабораторных условиях.

3. Технические характеристики

- 3.1. Размер платформы, мм..... 158x190
- 3.2. Регулируемая высота, мм 77÷217
- 3.3. Грузоподъемность, кг..... 4,5
- 3.4. Максимальный диаметр стойки штатива, мм 20
- 3.5. Внутренняя резьба под дополнительную стойку M12
- 3.6. Материал платформы и рычагов алюминий
- 3.7. Материал ходового винта и осей..... нержавеющая сталь
- 3.8. Габариты (ДхШхВ), мм..... 285x170x83
- 3.9. Масса, кг 1,9

4. Комплект поставки

- 4.1. Подъемный столик 1 шт.
- 4.2. Паспорт 1 шт.

5. Устройство и порядок работы

- 5.1. Подъемный столик (Рисунок 1) состоит из кулисно-рычажного механизма **1** и верхней подвижной платформы **2** с резиновой накладкой. На задней части кулисно-рычажного механизма находится зажимное приспособление для крепления столика на стойке штатива цилиндрической формы **3**. В центре задней

части платформы имеется отверстие с резьбой **4** для ввинчивания дополнительной штативной стойки.

- 5.2. Для управления микролифтом служит пластмассовая ручка **5**, закреплённая на ходовом винте. Её вращение по часовой стрелке осуществляет подъем платформы, а вращение против часовой стрелки – опускание.
- 5.3. Данные о грузоподъёмности приведены в разделе «Технические характеристики» и характеризуют возможности манипулирования грузами. В статическом состоянии столик позволяет размещать грузы, суммарный вес которых в полтора-два раза превышает приведённое значение.

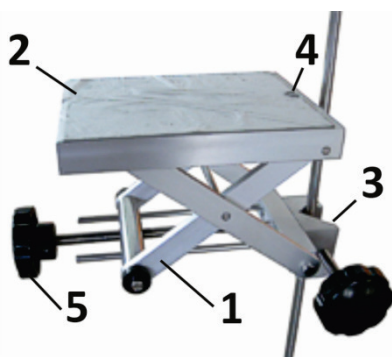


Рисунок 1 – Подъёмный столик ПЭ-2430

6. Правила хранения и транспортирования

- 6.1. Подъёмный столик должен храниться в закрытом помещении в упаковочной коробке при температуре воздуха от -5 до $+40^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности воздуха не более 70%.
- 6.2. Подъёмный столик может транспортироваться всеми видами транспорта в крытых транспортных средствах при температурах от -40 до $+50^{\circ}\text{C}$ и относительной влажности не более 90%.

7. Гарантийные обязательства

- 7.1. Гарантийный срок эксплуатации подъемного столика – 1 год со дня отгрузки с предприятия-изготовителя, определяемого датой товарной накладной.

- 7.2. В течение гарантийного срока эксплуатации по рекламации производится безвозмездный ремонт или замена подъёмного столика при условии соблюдения потребителем правил хранения, транспортирования и эксплуатации.
- 7.3. Гарантийный срок эксплуатации подъёмного столика продлевается на время, в течение которого он не использовался в результате обнаруженных недостатков.

8. Сведения о рекламациях

- 8.1. При появлении неисправностей, влияющих на работу подъёмного столика в период гарантийного срока эксплуатации, претензии направлять по адресу изготовителя:

ООО «Экохим»

199178, Санкт-Петербург, 17-я линия В.О., д. 22, корп. И, оф. 406

Телефон/факс: (812) 322-96-00, 449-31-22, 449-31-23

E-mail: info@ecohim.ru, URL: www.ecohim.ru

9. Сведения о приёмке

Подъёмный столик ПЭ-2430 изготовлен и принят в соответствии с обязательными требованиями государственных стандартов, действующей технической документацией и признан годным для эксплуатации.

Дата выпуска _____

Штамп ОТК

Контролёр _____

10. Сведения о произведённых ремонтах

Дата отката	Характер и причины отказа	Отметка организации, производшей ремонт	Примечание