



# РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ, ОБЪЕДИНЁННОЕ С ПАСПОРТОМ

## ДЕРЖАТЕЛЬ ОБРАЗЦОВ МОДЕЛЬ МРТ В-7



## Оглавление

1. Введение.....	3
2. Применение и функционал.....	4
3. Основные технические параметры.....	4
4. Комплект поставки.....	4
5. Монтаж.....	4
6. Идентификационные данные.....	5

## 1. Введение

**ВАЖНЫЕ ЗАМЕЧАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЕ:** Во избежание удара электрическим током и других производственных травм, прочтите инструкцию и соблюдайте правила эксплуатации шлифовально-полировального станка.

1.1. Прочтите основные положения инструкции и соблюдайте их в ходе использования.

1.2. Обращайте внимание на все предупреждения, отмеченные на самом приборе и в документации, поставляемой с прибором.

1.3. В случае, если правила безопасности противоречат с техникой безопасности установленной на предприятии, техника безопасности доминирует. Для предотвращения проблем не желательно применять собственные силы, необходимо обратиться к авторизованному специалисту или в компетентный орган (в т.ч. в компанию, где был приобретен прибор).

1.4. Перед началом чистки станка, выключите источник питания. Рекомендуется проводить чистку влажной салфеткой или полотенцем. Запрещается чистка моющими средствами и керосино-содержащими жидкостями.

1.5. Запрещается устанавливать станок на неустойчивое место, во избежание падения станка с рабочего места.

1.6. Не ставьте какие-либо предметы на источник питания и сам станок.

1.7. Перегрузка питания влечет за собой появление искры или электрического удара.

1.8. Не снимайте защитный корпус с держателя образцов или источника питания, а также не разбирайте прибор.

1.9. При выявлении неисправности работы прибора, выключите питание и обратитесь к техническому специалисту.

1.10. Храните инструкцию вместе с самим прибором. Соблюдайте правила использования прибора.

## 2. Применение и функционал

Шлифовально-полировальная голова или держатель образцов, предназначена для лабораторной подготовки металлографических образцов. Держатель модели МРТ может осуществлять подготовку одного, двух или трех образцов одновременно. Держатель имеет регулируемое капельное устройство для охлаждения образцов.

Благодаря простоте эксплуатации и надежной работе, это незаменимое оборудование для заводов, исследовательских институтов и лабораторий колледжей для подготовки металлографических образцов.

## 3. Основные технические параметры

Рабочее напряжение:	Однофазное, 220 В, 50 Гц
Скорость вращения:	50 об/мин
Усилие давления на образцы:	0-40 Н
Количество образцов:	1 - 3
Вес:	15 кг

## 4. Комплект поставки

№	Предмет	Кол-во
1	Держатель образцов модель МРТ	1 шт
2	Установочное кольцо (зажим) для образцов	1 шт
3	Документация	1 шт.

## 5. Монтаж

- 5.1 Закрепите опору и основание на корпусе станка.
- 5.2 Закрепите держатель образцов на посадочное место.
- 5.3 Отрегулируйте высоту, зафиксируйте фиксирующую ручку.
- 5.4 Поместите образец в зажим.
- 5.5 Отрегулируйте давление на образец.
- 5.6 Используйте для шлифовки или полировки образцов.

## 6. Идентификационные данные.

- 6.1 Гарантийный срок эксплуатации указан в технических характеристиках, отсчитывается с даты продажи и действует при соблюдении условий эксплуатации и хранения. Гарантия прекращается в случае самостоятельной разборки изделия (скрытые пломбы будут разрушены).
- 6.2 Производство сертифицировано по правилам «ISO 9001:2011 Системы менеджмента качества. Требования».

Производитель: ООО «Восток-7»

[www.vostok-7.ru](http://www.vostok-7.ru)

Тел. +7 (495) 740-06-12

[info@vostok-7.ru](mailto:info@vostok-7.ru)

3. Идентификационные данные изделия:

<b>Шлифовально-полировальный станок</b>	модификация: <b>МРТ В-7</b>
Серийный номер	№

ДАТА ПРОДАЖИ: .....