

# ДБР-150КВ



# СОДЕРЖАНИЕ

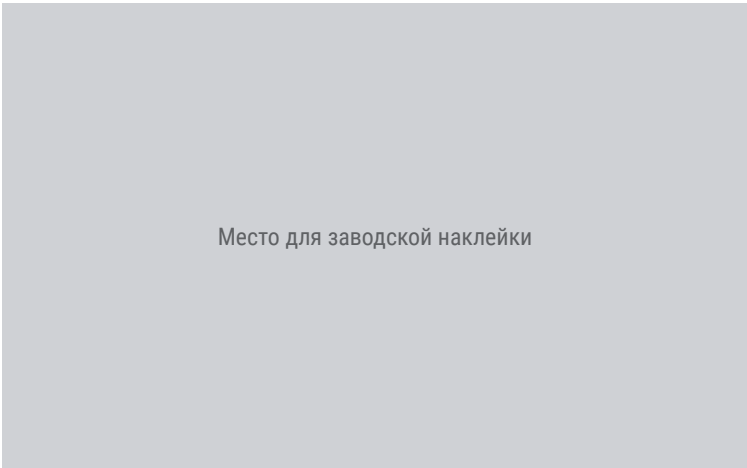
<b>1</b>	<b>ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</b> .....	<b>4</b>
1.1	Основные сведения и технические данные.....	4
1.2	Сведения о содержании драгоценных материалов и цветных металлов.....	4
<b>2</b>	<b>КОМПЛЕКТНОСТЬ</b> .....	<b>5</b>
<b>3</b>	<b>РЕСУРСЫ, СРОКИ СЛУЖБЫ И ХРАНЕНИЯ, ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ (ПОСТАВЩИКА)</b> .....	<b>6</b>
<b>4</b>	<b>СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ</b> .....	<b>7</b>
<b>5</b>	<b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b> .....	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>СВЕДЕНИЯ ОБ УТИЛИЗАЦИИ</b> .....	<b>9</b>
<b>7</b>	<b>ОСОБЫЕ ОТМЕТКИ</b> .....	<b>9</b>

# 1 Основные сведения и технические данные

## 1.1 Основные сведения и технические данные

Станок балансировочный для коленчатых валов, любых роторов ДБР-150КВ (далее по тексту – станок) представляет собой дорезонансный модульный балансировочный станок.

Основные сведения о станке и технические данные приведены в 1.2 ДБР-150КВ Руководство по эксплуатации.



Место для заводской наклейки

## 1.2 Сведения о содержании драгоценных материалов и цветных металлов

Станок не содержит драгоценных материалов и цветных металлов.

## 2 Комплектность

Комплектность приведена в таблице 1.

Таблица 1

Наименование изделия	Количество	Заводской номер
Виброопора станины	4 шт.	
Ключ шкафа электротехнического	1 шт.	
Опора промежуточная	2 шт.	
Осевой упор со стойкой	1 шт.	
Осевой упор с роликом	1 шт.	
Привод ременный	1 шт.	
Рельс перемещения опор -1,5 м	1 шт.	
Станина	1 шт.	
Стойка ВИБРОЛАБ	1 шт.	
Комплект светоотражающих меток*	1 компл.	
Отметчик оборотов лазерный*	1 шт.	
Принтер**	1 шт.	
Ремень 20 мм	1 шт.	
Ремень 30 мм	1 шт.	
Комплект для балансировки коленчатых валов	1 шт.	
ДБР-150КВ Паспорт	1 шт.	
ДБР-150КВ Руководство по эксплуатации	1 шт.	

\*Модель уточняется при поставке

\*\*Поставляется опционально

### 3 Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)

Предприятие-изготовитель гарантирует работу станка в течение 12 (двенадцати) месяцев с момента запуска в эксплуатацию.

При наличии дефектов, а также в случае неработоспособности или несоответствия станка заявленным характеристикам потребитель направляет в адрес предприятия-изготовителя в пределах гарантийного срока письменную претензию по гарантии. При этом потребитель должен представить описание неисправности, на которую предъявлена претензия.

Предприятие-изготовитель не несет гарантийной ответственности за неполадки и неисправности станка, если они произошли в результате:

- несоблюдения потребителем условий эксплуатации в соответствии с эксплуатационной документацией на станок;
- внесения потребителем или третьей стороной модификаций или изменений в станок и/или повреждения пломб.

При обнаружении дефектов станка во время действия гарантии предприятие-изготовитель обязуется за свой счет устранить обнаруженные дефекты путем ремонта или замены деталей станка новыми качественными компонентами или частями. Срок гарантии продлевается на период устранения дефектов.

Постгарантийное сервисное обслуживание или сервисное обслуживание при нарушении правил или условий эксплуатации производится на договорной основе.

## 4 Свидетельство об упаковывании

ДБР-150КВ № \_\_\_\_\_  
серийный номер

Упакован \_\_\_\_\_  
наименование или код изготовителя

согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

\_\_\_\_\_  
должность

\_\_\_\_\_  
личная подпись

\_\_\_\_\_  
расшифровка подписи

\_\_\_\_\_  
год, месяц, число





## **6 Сведения об утилизации**

Станок не содержит веществ, опасных для здоровья и жизни людей, и может быть утилизирован без принятия особых мер предосторожности.

## **7 Особые отметки**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Для заметок

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



Контактный телефон:

8 800 700-33-10

+7 863 221-50-05

[info@enset.ru](mailto:info@enset.ru)

Адрес:

г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1

[enset.ru](http://enset.ru)

© ООО «Энсет» 2019 – 2023. Перепечатка  
без письменного согласия правообладателя  
не допускается.