

ДБР-150ВЕНТ

ПАСПОРТ

© ООО «Энсет», 2019 – 2022

Содержание


1	Основные сведения и технические данные	4
1.1	Основные сведения и технические данные	4
1.2	Сведения о содержании драгоценных материалов	4
2	Комплектность	5
3	Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика) ..	6
4	Свидетельство об упаковывании	7
5	Свидетельство о приемке	8
6	Работы при эксплуатации	9
7	Сведения об утилизации	12
8	Особые отметки	12

1 Основные сведения и технические данные

1.1 Основные сведения и технические данные

ДБР-150ВЕНТ (далее по тексту – станок) предназначен для балансировки рабочих колес вентиляторов и дымососов, крыльчаток, рабочих колес турбин.

Основные технические данные приведены в подразделе 1.2 ДБР-150ВЕНТ Руководство по эксплуатации.



Место для заводской наклейки

1.2 Сведения о содержании драгоценных материалов

Станок не содержит драгоценных материалов.

2 Комплектность

Комплектность приведена в таблице 1.

Таблица 1

Наименование изделия	Количество	Примечание
Опора	3 шт.	
Секция станины	1 шт.	
Балансировочная измерительная система ВИБРОЛАБ (в составе электрошкафа)	1 шт.	
Направляющие и монтажное оборудование	1 комплект	
Приводной вал	1 шт.	
Комплект призматических опор	1 комплект.	
ДБР-150ВЕНТ Паспорт	1 экз.	
ДБР-150ВЕНТ Руководство по эксплуатации	1 экз.	
Принтер (Опция)	1 шт.	

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;
- эксплуатации станка с неправильно установленным, неисправным или имеющим дефекты балансируемым изделием.

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-150ВЕНТ № _____
серийный номер

Упакован _____
наименование или код изготовителя

согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

Проведение работ по ежегодному техническому обслуживанию станка (ТО-1), включающему проверку основных эксплуатационных и технических характеристик, отмечается в таблице 3.

Таблица 3

Наименование проверяемой характеристики	Значение	Периодичность контроля
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год
Проведение ТО-1	Соотв.	1 год

Контактный телефон:

8 800 700-33-10

+7 863 221-50-05

info@enset.ru

Адрес:

г. Ростов-на-Дону, пл. Гагарина, 1

enset.ru

© ООО «Энсет» 2019 – 2022. Перепечатка
без письменного согласия правообладателя
не допускается.