



**ПРИСТРІЙ ДЛЯ
БАЛАНСУВАННЯ РОТОРІВ
УБР-1**

Паспорт
УБР-1.00.000. ПС

1 Призначення

1.1 Пристрій призначений для динамічного балансування роторів машин, що обертаються, та забезпечує:

- 1) обертання неврівноваженого ротора на опорах пристрою;
- 2) видачу сигналів з датчиків вібрації опор на вхід індикатора-балансирувальника роторів машин, що обертаються, ИБР-02.

1.2 Пристрій дозволяє балансувати ротора діаметром 25-140 мм, масою не більше 15 кг.

2 Технічні дані

1) відстань між опорами, мм	50-300;
2) швидкість обертання (визначається діаметром ротора), об/хв	3150- 550;
3) потужність, що споживається, Вт	180;
4) маса, кг, не більше	15.

3 Комплект поставки

1) УБР-1, шт.	1;
2) паспорт, екз.	1.

4 Конструкція пристрою



Рис 4.1. Загальний вигляд УБР-1 зі встановленим на ньому ротором

5 Свідоцтво про приймання

Пристрій УБР-1 відповідає технічному завданню.

Начальник ВТК

МП

особистий підпис

розшифровка підпису

рік, число, місяць

6 Гарантійні зобов'язання

6.1 Гарантійний термін експлуатації - 24 місяці з дня продажу.

6.2 Протягом гарантійного терміну виробник зобов'язується безкоштовно здійснювати ремонт або заміну елементів пристрою.

Дата продажу

Розробник і виробник

ТОВ «ФІРМА «ТЕТРА, LTD»,

Україна, 61002, м. Харків, вул. Кирпичова, 2,

тел./факс (057) 714-09-43, тел. (057)720-22-13, 714-38-38

mark@tetra.kharkiv.com, <http://www.tetra.kharkiv.com>