

## МОДЕЛЬ ПЦ14М



### Описание

Стенды предназначены для испытаний объектов (изделий) в поле действия центростремительных ускорений и воспроизведения линейных ускорений.

### Особенности

- Стенды имеют современный прямой безредукторный электромеханический привод (моторшпиндель).
- Привод обеспечивает отработку произвольного закона изменения ускорения во времени.
- Конструкции центрифуг (стенд состоит из центрифуги, ВКУ, силовой стойки (стоек) и стойки управления) обеспечивают автоматическую динамическую балансировку ротора и блокировку привода при превышении предельного статического и динамического дисбаланса.
- Роторы центрифуг адаптированы к оснастке Заказчика.
- При испытаниях изделия связываются с внешним оборудованием измерительными электрическими каналами, а также на изделия могут подаваться силовое электрическое питание и различные рабочие среды (гидравлическая жидкость, сжатый воздух и т.п.).
- Стенды могут проектироваться под конкретные Т.Э. Заказчика.

### Технические характеристики:

Плечо, м	1,0
Ускорение, g	15÷5000
Погрешн. по ускор., %	2
Масса изделия, кг	500
Габарит изделия, ДхШхВ, мм	∅ 800x1200

Столов на роторе, шт	4
Позиций у столов, шт	1