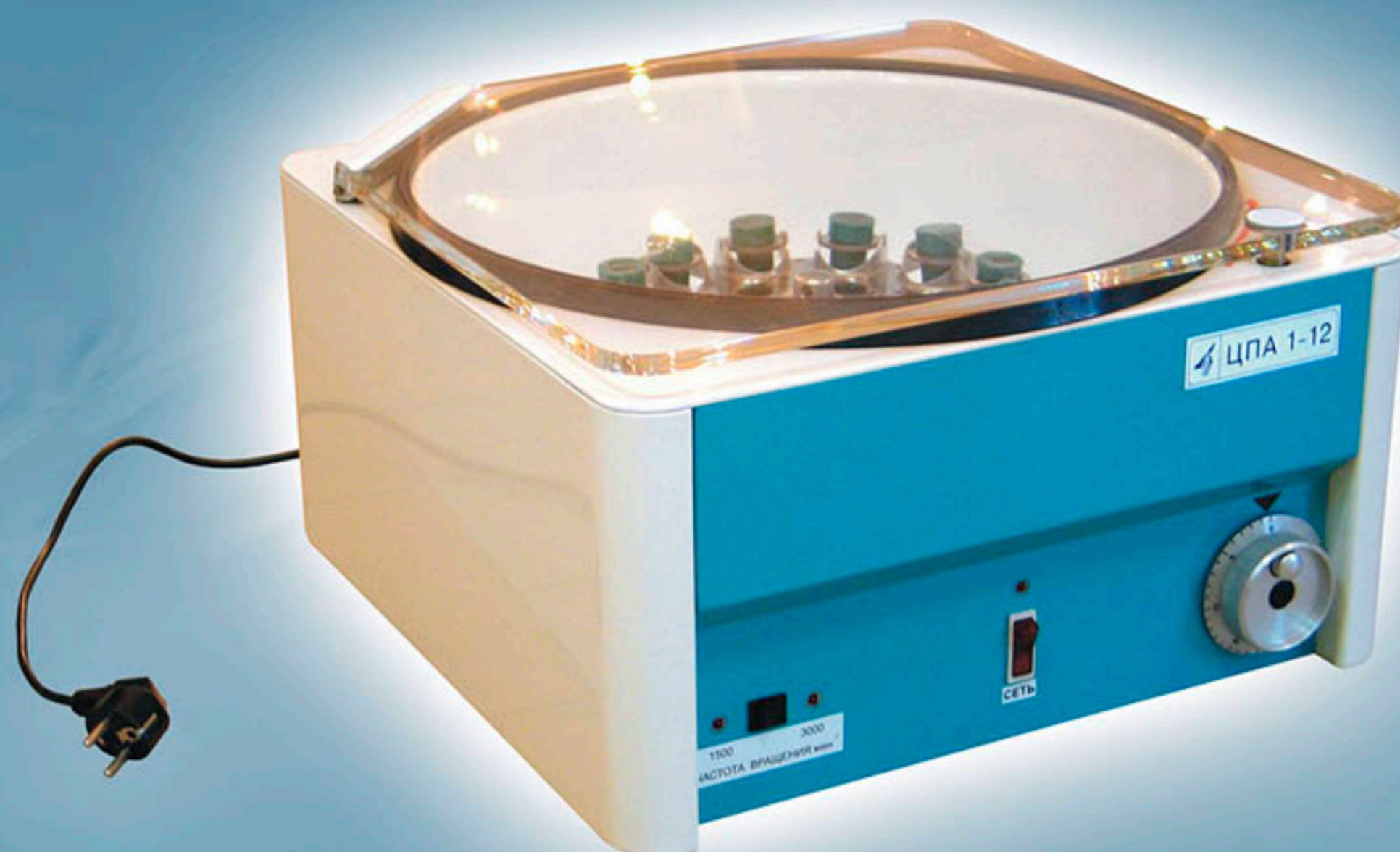


Центрифуга лабораторная ЦПА1-12

с двумя фиксированными частотами вращения 1500 и 3000 об/мин



Центрифуга предназначена для разделения неоднородных жидкостей в поле центробежных сил.

Технические данные:

Частота вращения: 1500 и 3000 об/мин.

Пробирки: 12x10, 12x20 мл.

Максимальное ОЦУ: 1910.

Таймер: 1-30 мин.

Электропитание: однофазная сеть 220 В, 50 Гц.

Потребляемая мощность: 300 Вт.

Габаритные размеры: 400x400x225 мм.

Масса: 21 кг.

Особенности центрифуги:

- Современный дизайн.
- Блокировка крышки.
- Бесшумный бесщеточный привод.
- Легкий доступ при обслуживании.
- Не требует уравнивания пробирок.
- Горизонтальный ротор из нержавеющей стали.
- Время разгона до максимальной частоты вращения 2 мин.

