



## МАЛОГАБАРИТНАЯ ВАКУУМНАЯ УСТАНОВКА НАНЕСЕНИЯ ПЛЕНОК МЕТОДОМ МАГНЕТРОННОГО РАСПЫЛЕНИЯ

# МВУ ТМ МАГНА 07,08

### Назначение:

Нанесение плёнок металлов, резистивных материалов и диэлектриков методом магнетронного распыления.

### Особенности:

- Тип и количество МРУ в установке:  
Магна 07 постоянного тока - 3шт.;  
Магна 08 постоянного тока - 2шт., ВЧ - 1шт.
- Обработка подложек в одном технологическом цикле (двусторонняя обработка):  
60x48 мм - 6шт.;
- Микропроцессорная система управления;
- Безмасляная система откачки (ТМН300);
- Мощность потребления не более 4,5 кВт;
- Площадь, занимаемая одной установкой ~ 2,5 м<sup>2</sup>.

