

УНИВЕРСАЛЬНЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС (СТЕНД) ДЛЯ ГАЗОВЫХ СТАНЦИЙ

ПСМ

НАЗНАЧЕНИЕ

Проверка гарантированных показателей станций

УНИКАЛЬНОСТЬ

Возможность проверки работы станций разного класса напряжений: 400 В, 6 300 В, 10 500 В

ПОДХОДИТ ДЛЯ

газовых станций мощностью до 3000 кВт

○ ● ○ ○ ○ ● ●

Специалисты ПСМ проводят регламентированные нагрузочные испытания каждой произведённой ГПУ

КАК РАБОТАЕТ

С помощью испытательного комплекса ПСМ мы контролируем пусковые характеристики и работоспособность силовой установки в соответствии с утвержденной методикой заводских испытаний

Определяем основной параметр станции — выдачу мощности с проверкой качества электроэнергии



Возможности регулировки:

- 01 Установка разных значений нагрузки (от 0 до 100%)
- 02 Выбор класса напряжения станции (400, 6 300, 10 500 В)
- 03 Комплексная проверка всех систем станции, в том числе параллельной работы станций



КОНСТРУКЦИЯ

ГРПШ стенда
российского производства

В составе нагрузочного модуля
высоковольтное распределительное
устройство для выбора класса
напряжения и подключения
испытываемых станций

ПСМ¹

PSMMEDVED



POWERUNIT.RU

PSM_COMPANY

8 800 500 08 12

