

# СИСТЕМА ГАРАНТИРОВАННОГО ПИТАНИЯ МИКРОЭЛЕКТРОННЫХ СИСТЕМ СГП-МС

## РЕШАЕМЫЕ ЗАДАЧИ

- Замена устаревших питающих установок.
- Обеспечение устройств СЦБ стабильным и непрерывным электропитанием.
- Снижение эксплуатационных затрат за счет применения необслуживаемых и малообслуживаемых компонентов.

РАБОТА СТАНЦИИ  
**ДО 8 ЧАСОВ\***

\*от ИБП, при использовании ДГА длительность определяется его параметрами

ТИП СИСТЕМЫ  
ПОД ПАРАМЕТРЫ  
**ОБЪЕКТА**

**ТИПОВЫЕ  
ПРОЕКТНЫЕ  
МАТЕРИАЛЫ**

**СОКРАЩЕНИЕ  
ВРЕМЕНИ**  
НА ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ  
ПОВРЕЖДЕНИЙ

# НАЗНАЧЕНИЕ И ПРЕИМУЩЕСТВА



Прием, учет, преобразование, распределение электрической энергии



Контроль качества электроэнергии



Контроль и коммутация фидеров, управление ДГА, диагностика



Защита от перегрузки, короткого замыкания, атмосферных и коммутационных перенапряжений



Отсутствие проприетарных (закрытых) компонентов



Открытая структура – замена/изменение параметров отдельных компонентов

