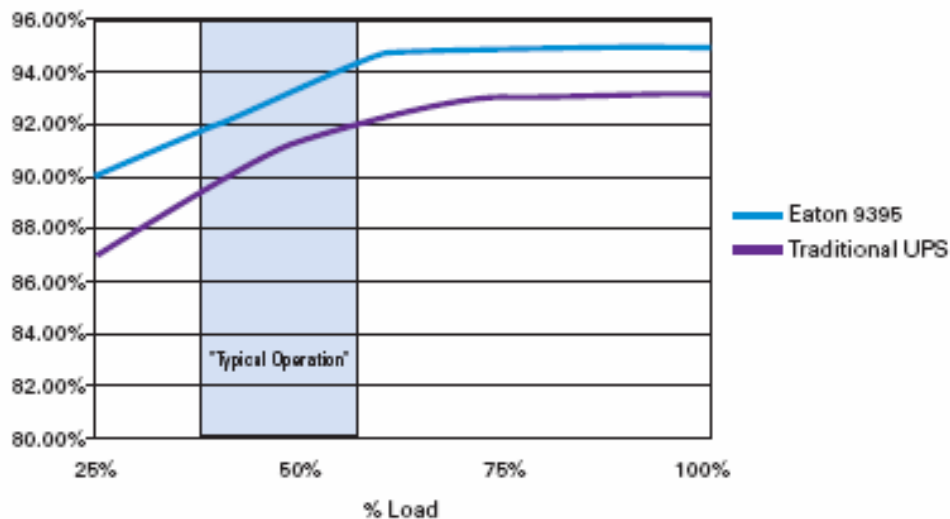




**ИБП Eaton® 9395 (серия
Powerware)**

9395 КПД и режим ESM

Efficiency vs. Load

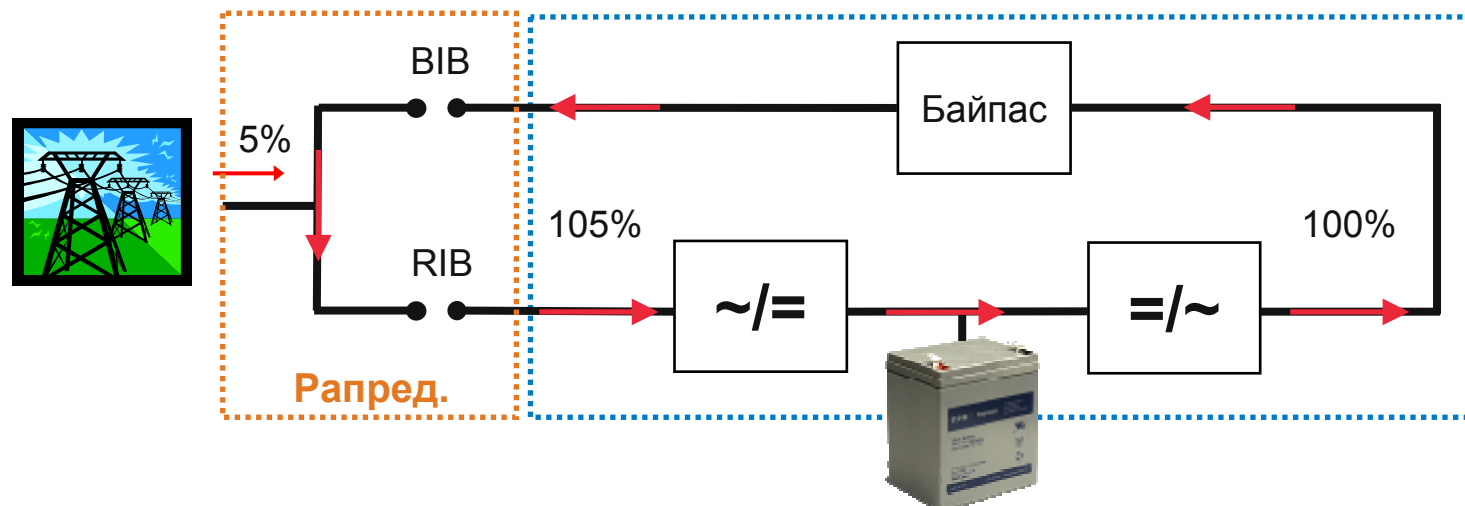


- КПД в режиме двойного преобразования до 94,5%
- Режим Energy Saver Mode (Режим высокой эффективности)
 - КПД до 99%
 - Время перехода в режим двойного преобразования <math><2\text{ms}</math>

Тестирование ИБП (ЕСТ)

Что дает Easy Capacity Test (ЕСТ)

- Нет необходимости оплачивать счета за потребляемую энергию при тестировании
- Нет необходимости иметь физически подключенную нагрузку
- Нет потерь энергии



9395 1100 (4*275) кВА

Eaton 9395-3*275-
+ Eaton 9395-275-FI-UPM
ISBM UPM UPM UPM

FI-UPM



3 UPM модуля

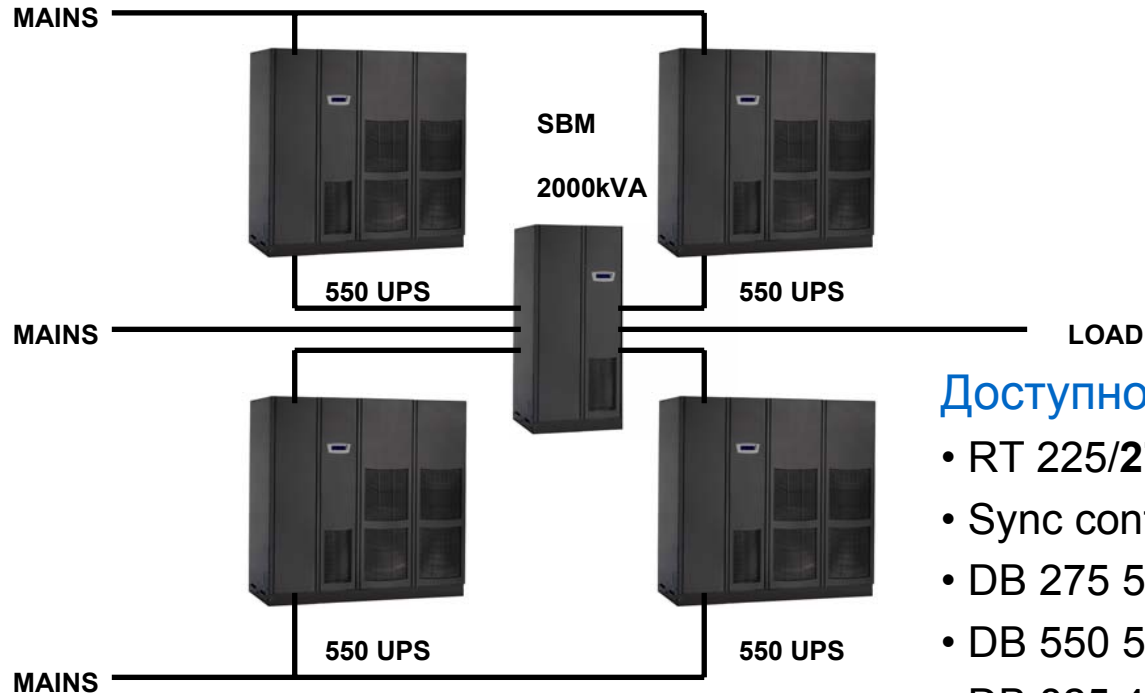
3*275+275 (825kVA для резервирования)

4*275 (1100 kVA с общей батареей)

-FI-UPM модуль для наращивания резервирования n+1

ИБП состоит: ISBM, 3 модуля UPM и модуль FI-UPM

Системы 9395



Доступно и протестировано:

- RT 225/275, 450/550, 675/825, 900/1100
- Sync control
- DB 275 5+1 (HS) = 1375 + 275
- DB 550 5+1 (HS) = 2750 + 550
- DB 825 4+1 (HS) = 3300 + 825

Проходят тестирование

- DB 1100 3+1 (HS) = 3300 + 1100
- CB 550 7UPM + 1UPM (HS) = 1925 + 275