

### Источники бесперебойного питания □ торговой марки DeltaES.

Delta ES компания-производитель источников бесперебойного питания, была основана в Тайване. Производственные мощности Delta ES расположены на основных рынках Азии, Европы и Америки. DeltaES предлагает решения для систем электропитания постоянного тока, систем бесперебойного электропитания (ИБП, UPS). В настоящее время сотрудники компании Delta ES работают более чем в 70 странах мира. Разветвленная сеть партнеров и сервисных центров гарантирует удовлетворение запросов покупателей и техническую поддержку в дальнейшем.

Продукция компании DeltaES активно находит свое применение для бесперебойного электропитания телекоммуникационного оборудования (ИБП для телекома), информационных систем (ИБП ЛВС, ЦОД), медицинского оборудования (ИБП для операционных), систем электропитания оборудования связи (ИБП для связи). Большой ассортимент товаров и поддержка склада позволяет выбрать источник бесперебойного питания (ИБП, UPS) для любой задачи. Delta ES инвестирует значительные средства в новые разработки источников бесперебойного питания (ИБП) в диапазоне мощности от 0,6 кВА до 500 кВА и программного обеспечения для ИБП. В научно-исследовательском подразделении Delta ES работает более 100 сотрудников.

Delta ES занимает лидирующие позиции в отрасли по эффективности энергии в источниках бесперебойного питания (ИБП). Например, эффективность источников бесперебойного питания (ИБП) серии NH превышает 94%.

На Российском рынке наибольшей популярностью пользуются следующие системы **источников бесперебойного питания**

**Delta  
ES**

:

Источник бесперебойного питания **Delta серии Hestia**- исполнения Tower, изготовлен по технологии Off-line(line-interactive).

Источник бесперебойного питания **Delta серии N**- исполнения Tower, изготовлен по технологии On-line, имеет встроенные аккумуляторные батареи АКБ.

Источник бесперебойного питания **Delta серии R**- исполнения 2HURack/Tower, возможна установка в стойку и/или шкаф 19” или на пол, изготовлен по технологии On-line с двойным преобразованием.

Источник бесперебойного питания **Delta серии GAIA** однофазный 1-3 кВА- исполнения 2HURack/Tower, возможна установка в стойку и/или шкаф 19” или на пол, изготовлен по технологии On-line с двойным преобразованием.

Источник бесперебойного питания **Delta серии GAIA** однофазный 5-11 кВА (1+1)- исполнения Rack/Tower, возможна установка в стойку и/или шкаф 19” или на пол, изготовлен по технологии On-line с двойным преобразованием

Источник бесперебойного питания **Delta серии H**- исполнения Tower, установка на пол, изготовлен по технологии On-line с двойным преобразованием.

Источник бесперебойного питания **Delta серии NH**- исполнения Tower, установка на пол, изготовлен по технологии On-line с двойным преобразованием.

Источник бесперебойного питания **Delta серии NH UFO**(аккумуляторные батареи (АКБ) встроены)- исполнения Tower, установка на пол, изготовлен по технологии On-line с двойным преобразованием.

Источник бесперебойного питания **Delta серии NH PLUS**- исполнения Tower, установка на пол, изготовлен по технологии On-line с двойным преобразованием.

Источник бесперебойного питания **Delta серии NT**- система гарантированного питания (СГП), разработана для обеспечения бесперебойным электропитанием систем связи и

защиты жизненно важных процессов в тяжелой промышленности и медицине.