




Напрямую от производителя!
БЫСТРО
КАЧЕСТВЕННО
НАДЕЖНО

+7 (495) 502-59-60 | WhatsApp, Viber   +7 (985) 471-81-47

Доставка продукции по всей территории РФ

 **Преимущества**

info@phantom-stab.ru

[ГЛАВНАЯ](#) [ПРАЙС](#) [ДИЛЕРАМ](#) [КАТАЛОГ](#) [АКЦИИ !!!](#) [НОВОСТИ](#) [ПОМОЩЬ](#) [О КОМПАНИИ](#) [ОПЛАТА/ДОСТАВКА](#) [СТАТЬИ](#) [КОНТАКТЫ](#) [ОТЗЫВЫ](#)

[Главная](#) > [Стабилизаторы напряжения](#) > [Трехфазные Phantom 380В](#) > [Для дома и производства ~380В](#) > Трехфазный стабилизатор Phantom VS-24 ~ 380В

 Корзина пуста

Подбор стабилизатора по критериям

→ [Расчет мощности стабилизатора](#)

Мощность

Точность выходного напряжения

Способ регулирования

Стоимость

Каталог

▼ [Стабилизаторы напряжения](#)

▶ [Однофазные Phantom 220В](#)

▼ [Трехфазные Phantom 380В](#)

▶ [Для дома и производства ~380В](#)

▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTU-18 ~ 380 В](#)

▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTP-18 ~ 380 В](#)

▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTU-24 ~ 380 В](#)

▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTP-24 ~ 380 В](#)

▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTU-30 ~ 380 В](#)

стабилизатор напряжения трехфазный высокоточный Phantom VS-24 ~ 380В для дома, дачи, производства



Код: **модель VS-722E×3**

Бренд: **24,0 кВт**

Наличие: Под заказ

Цена: **163 350,00 руб.**

 **В корзину**

Трехфазный электронный тиристорный стабилизатор Phantom (Фантом) класс "Элит", с прецизионной высокоточной регулировкой на выходе. Стабилизация фазных напряжений на уровне $220 \pm 1\%$ В. Диапазон защитного отключения 110 - 295 В. Диапазон стабилизации по каждой из фаз (а, в, с) 160 - 265 В. Необходим для защиты и обеспечения стабильным электропитанием на объектах, где напряжение преимущественно завышено и находится в пределах 180 - 270 В. Наиболее востребованный диапазон стабилизации (Устаб), более 50 % от всех продаваемых стабилизаторов класса "Элит". Можно купить для дома, дачи, промышленного применения.

 Твитнуть

 Like

Метки: [электронный трехфазный стабилизатор непрерывного типа, для повышенного напряжения, Phantom VS-24 ~ 380В](#)

Область применения: [220±1,0% В](#)

Назначение продукта: [электронный высокоточный непрерывный](#)

Описание товара

Характеристика

- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTP-30 ~ 380 В](#)
- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTU-38 ~ 380 В](#)
- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTP-38 ~ 380 В](#)
- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTU-45 ~ 380 В](#)
- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTP-45 ~ 380 В](#)
- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTU-54 ~ 380 В](#)
- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTP-54 ~ 380 В](#)
- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTU-60 ~ 380 В](#)
- ▶ [Стабилизатор трехфазный Phantom VNTP-60 ~ 380 В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-18 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-18 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-24 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-24 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-30 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-30 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-38-380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-38-380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-45 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-45 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-54 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-54 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-60 ~ 380В](#)
- ▶ [Трехфазный стабилизатор Phantom VS-60 ~ 380В](#)

▶ **Источники питания ИБП (UPS)**

▶ **Реле напряжения**

▶ **Терморегуляторы цифровые**

▶ **Переключатели фаз автоматические**

Трехфазный стабилизатор Phantom конструктивно представляют собой набор из трех однофазных стабилизаторов соответствующей мощности, которые собираются в стойку либо монтируются на стене. Каждый из стабилизаторов осуществляет стабилизацию напряжения «своей» фазы. Модульная схема позволяет повысить надежность электроснабжения и обеспечить стабилизацию как фазных, так и линейных напряжений.

Основные преимущества такой схемы подключения:

- ▶ Удобства при монтаже и транспортировке трех однофазных стабилизаторов.
- ▶ Допускается большой перекос фаз на входе, каждый стабилизатор работает независимо от остальных и контролирует свою фазу.
- ▶ Есть возможность собирать схему из однофазных стабилизаторов различной мощности по фазам в зависимости от нагрузки.
- ▶ Не боится несимметричной нагрузки на выходе (по фазам от холостого хода до максимальной нагрузки).
- ▶ При выходе из строя одного стабилизатора не нужно разбирать всю схему, достаточно отправить в ремонт только его, а две другие фазы будут защищены и стабилизированы.
- ▶ При необходимости контроля пропадания фаз устанавливается отдельный блок. (Не входит в конструкцию стабилизатора).

- ▶ Вольметры - амперметры
- ▶ Трехфазная защита 380В
- ▶ Таймеры и реле времени
- ▶ Регуляторы мощности
- ▶ Измерители регуляторы влажности
- ▶ Реле тока и мощности
- ▶ Автоматы, УЗО, дифф.
- ▶ Контакторы, пускатели, реле

Полезные статьи

- ▶ [Для чего нужен стабилизатор напряжения](#)
- ▶ [Роль терморегуляторов в помещении](#)
- ▶ [Терморегулятор для инкубатора - что есть на рынке](#)
- ▶ [Защита электроники и контроль скачков напряжения](#)
- ▶ [Бытовые стабилизаторы напряжения](#)

[Читать все статьи](#)

Рекомендуем купить

[Стабилизатор напряжения Phantom VNTU-12,5 \(12,5 кВт\)](#)



Цена: **69 850,00 руб.**

[В корзину](#)

[Подробнее](#)

© Компания «PHANTOM Power Equipment»

Телефоны: +7 (495) 502-59-60, +7 (985) 471-81-47

E-mail: info@phantom-stab.ru

→ [Карта сайта](#) | [Отзывы](#)



Разработка сайта: «[MediaLine](#)»

Просмотров: 2964 | Сегодня: 1



[Версия для печати](#)



[Скачать в PDF формате](#)

→ [Посмотреть весь каталог на одной странице](#)