

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

Корзина пуста

Подбор стабилизатора по критериям

→ [Расчет мощности стабилизатора](#)

Мощность

Точность выходного напряжения

Способ регулирования

Стоимость

Подобрать

Каталог

- ▶ Стабилизаторы напряжения
- ▶ Источники питания ИБП (UPS)
- ▶ Реле напряжения
- ▶ Терморегуляторы цифровые
- ▼ **Переключатели фаз автоматические**
  - ▶ Переключатель фаз автоматический ПФ-40А
  - ▶ Переключатель фаз автоматический ПФ-60А
  - ▶ Переключатель фаз автоматический ПФ-80А

## Переключатель фаз ПФ-16, купить в Москве, России

Наличие: В наличии

Цена: **3 320,00 руб.** ~~3 880,00~~



Переключатель фаз электронный ПФ-16А (устройство выбора лучшей фазы).  
Акция! Скидка -14% в период с 19.07.19 по 23.07.19 г.

Твитнуть

Like 1

Метки: [переключатель фаз](#), [устройство выбора фаз](#), [выбор лучшей фазы](#)

Описание товара

Дополнительные фотографии (2)

Характеристика

### Общее описание

Устройство выбора фаз ПФ-16А - это электронное устройство для работы с трехфазной сетью, в случае, когда пользователь использует только одну и необходимо выбрать оптимальную. Требуемые параметры напряжения задает потребитель, исходя из требований к питанию конкретного электрооборудования, либо исходя из общих норм электропитания. Переключатель фаз ПФ-16А является наименее мощной моделью в линейке приборов ПФ и предполагает использование внешних электромагнитных контакторов для коммутации токов, которые превышают величину в 60-80 ампер. При прямом использовании, максимальная величина тока в 16 А, ограничивается мощностью собственных исполнительных реле. Если величина тока не превысит 40-60 А - рассмотрите в этом разделе **модели** из этой же линейки АКIP-DON, но **со встроенными** внутри прибора - **собственными силовыми реле** - переключатель фаз [ПФ-40А](#) или [ПФ-60А](#) на ток до 60 ампер.

- ▶ Автоматический переключатель фаз DigiTOP PS-63A
- ▶ Автоматический переключатель фаз DigiTOP PS-40A
- ▶ Переключатель фаз автоматический ПКФ-41
- ▶ [Переключатель фаз автоматический ПФ-16А](#)

▶ **Вольтметры - амперметры**

▶ **Трехфазная защита 380В**

▶ **Таймеры и реле времени**

▶ **Регуляторы мощности**

▶ **Измерители регуляторы влажности**

▶ **Реле тока и мощности**

▶ **Автоматы, УЗО, дифф.**

▶ **Контакты, пускатели, реле**

## Полезные статьи

- ▶ [Терморегулятор для инкубатора - что есть на рынке](#)
- ▶ [Стабилизатор напряжение как гарантия комфорта и уюта](#)
- ▶ [Phantom – качественные стабилизаторы напряжения](#)
- ▶ [Нужен ли стабилизатор напряжения для дома](#)
- ▶ [Стабилизатор напряжения](#)

Читать все статьи

## Рекомендуем купить

**[Реле напряжения с контролем тока DigiTOP VA-32](#)**

## Назначение и основные характеристики

Переключатель фаз ПФ-16А представляет собой микропроцессорное устройство, управляющее электромагнитным реле. Предназначено для выбора фазы, оптимально соответствующей пользовательским настройкам. Прибор постоянно анализирует все три подключенные фазы и, при необходимости, осуществляет переключение. Кроме этого прибор выполняет функцию защиты. Если все три фазы не соответствуют параметрам заданным пользователем, защита отключит напряжение. Повторное включение происходит автоматически при достижении допустимых значений. Прибор можно запрограммировать по верхнему и нижнему пределам напряжения, а так же время задержки включения и отключения.

### Характеристика:

- цифровая индикация действующего значения напряжения, светодиодная индикация одной из трех фаз (которая используется в данный момент)
- программируемые верхний (225-300 В) и нижний (130-215 В) пределы для перехода на другую фазу
- программируемая задержка на включение при переходе на другую фазу (0-20 сек)
- модульное исполнение для крепления на DIN-рейку, прибор занимает 4 модуля.

Пользователь может задать следующие параметры работы устройства:

**РАБ** - В этом режиме прибор отображает на цифровом дисплее напряжение в активной фазе.

**АВС** - Отображение напряжения поочередно во всех подключенных фазах. При этом индицируемая фаза посвечивается диодом.

**А** - Значение напряжения только в фазе А

**В** - Значение напряжения только в фазе В

**С** - Значение напряжения только в фазе С

**УПР** - при выборе этого параметра, пользователь задает приоритетную фазу. Например А. Если значение напряжения по этой фазе выйдет за пределы установок, прибор переключится на более подходящую фазу. При приходе в норму приоритетной фазы, прибор автоматически переключится на нее.

**УНП** - Определение пользователем нижнего предела допустимого значения напряжения. При достижении этого предела, прибор переключится на другую фазу, а если предел достигнут по всем фазам - отключит нагрузку до прихода напряжения в норму. Диапазон установок 130-215 Вольт.

**УВП** - Определение пользователем верхнего предела допустимого значения напряжения. При достижении этого предела, прибор переключится на другую фазу, а если предел достигнут по всем фазам - отключит нагрузку до прихода напряжения в норму. Диапазон установок 225-300 Вольт.

**ВРЕ** - Возможность выбрать время задержки включения при возврате значений напряжения в норму. Диапазон настройки : 5-300 секунд.

**ЗСН** - Время задержки переключения на другую фазу если напряжение опустилось ниже заданного уровня, либо отключение нагрузки. Диапазон настройки 0-20 секунд.

**ЗСВ** - Время задержки переключения на другую фазу если напряжение поднялось выше заданного уровня, либо отключение нагрузки. Диапазон настройки 0-5 секунд.

Прибор работает при наличии минимум **двух** фаз.

При включении происходит обработка всех заданных настроек, затем тестирование каждой подключенной фазы. В это время все три светодиода мигают, что означает, что напряжение на выходе отсутствует. При определении самой подходящей под установки фазы, диоды перестанут мигать и останется гореть только один индикатор под соответствующей фазой.

Рекомендация: Для холодильников и техники, где присутствуют маломощные компрессоры, параметр ВРЕ следует задавать не менее 300 сек.

**Гарантия: 24 месяца.**



Цена: **1 780,00 руб.** ~~2-280,00~~

[В корзину](#)

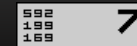
[Подробнее](#)

© Компания «PHANTOM Power Equipment»

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

E-mail: [info@phantom-stab.ru](mailto:info@phantom-stab.ru)

→ [Карта сайта](#) | [Отзывы](#)



Разработка сайта: [«MediaLine»](#)

Просмотров: 6172 | Сегодня: 3

 [Версия для печати](#)

 [Скачать в PDF формате](#)

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