

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 > Терморегуляторы цифровые > В розетку 220В > Терморегулятор terneo gz для обогревателя с внешним датчиком t

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**
  - ▼ **В розетку 220В**
    - ▶ Терморегулятор DigiTOP TP-1 с внешним датчиком t
    - ▶ **Терморегулятор terneo gz для обогревателя с внешним датчиком t**
  - ▶ Многофункциональные
  - ▶ Для теплого пола
  - ▶ Для электрического отопления

## Терморегулятор terneo gz для обогревателя или кондиционера в розетку 220В



Наличие: В наличии

Цена: **1 520,00 руб.** ~~4 902,00~~

**В корзину**

Терморегулятор terneo gz для обогревателя или кондиционера, в розетку 220В, с коротким датчиком t.  
Акция! Скидка -20% в период с 19.07.19 по 23.07.19 г.

Твитнуть

Like 1

Метки: [терморегулятор в розетку](#), [терморегулятор для обогревателя](#), [терморегулятор на 16А](#)

Описание товара

Дополнительные фотографии (3)

Характеристика

### Общее описание

Терморегулятор terneo gz – это двухрежимный электронный прибор для автоматического регулирования температуры с помощью управления устройствами нагрева или охлаждения в зависимости от выбранного режима работы – «Hot» или «Col». Выполнен в виде автономного переносного устройства для подключения в бытовую розетку и оснащен собственным выносным датчиком температуры, выполненным как неотъемлемая часть на внешнем проводе.

### Назначение и технические характеристики

- ▶ [Для инкубатора](#)
- ▶ [Датчики температуры](#)
- ▶ **Переключатели фаз автоматические**
- ▶ **Вольтметры - 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

- ▶ [Колебания и броски сетевого напряжения – не проблема. Стабилизаторы напряжения, их типы и достоинства](#)
- ▶ [Изменение сетевого напряжения - будьте готовы](#)
- ▶ [Цифровое многофункциональное реле МР-63А](#)
- ▶ [Обзор рынка и решений с использованием реле напряжения](#)
- ▶ [Стабилизаторы Phantom «premium»](#)

[Читать все статьи](#)

## Рекомендуем купить

**[Реле напряжения трехфазное DigiTOP VP-380V \(new r.4\)](#)**

Terneo rz – терморегулятор, контролирующий обогреватель, кондиционер и прочие электроприборы, общей мощностью до 3000 ВА, путем их автоматизированного включения и выключения в соответствии с заданным пользователем параметром t-ры. Используется как внешний терморегулятор для обогревателя инфракрасного, масляного, конвектора, а также для систем кондиционирования и вентиляции в режиме охлаждения помещения. Быстро и без особых навыков устанавливается путем прямого включения в стандартную розетку 220 В с заземлением или без него.

## Основные технические параметры и характеристики

- ➔ Максимальный ток нагрузки – 16 А
- ➔ Температурный диапазон регулирования – 0...+30°C
- ➔ Шаг изменения задаваемого значения - 1°C
- ➔ Гистерезис допустимого отклонения - 1°C
- ➔ Размер (высота) цифрового индикатора – 14 мм
- ➔ Длина кабеля от прибора до конца датчика t – 100 мм
- ➔ Габаритные размеры – 124 x 57 x 83 мм

## Специальные возможности и функции terneo rz

Терморегулятор для инфракрасного обогревателя и других типов нагрузки обладает впечатляющими характеристиками настройки, дополнительными настройками и защитами. Рассмотрим их и объясним понятным языком, зачем они нужны:

- ➔ быстрое отключение нагрузки кнопкой – чтобы не вынимать сам прибор или вилку подключенной нагрузки из него для принудительного отключения питания.
- ➔ смена режима работы – «хот» или «кул» - для выбора стороны, в которую будет контролироваться отклонение температуры, от точки отсчета – «вверх» - кондиционер и вентиляция, «вниз» - обогреватели.
- ➔ задержка (таймер) – на включение потребителя – устанавливается для отложенного запуска, например перед уходом на работу. Можем задать включение через 8 часов, т.е. где то за 1 час до нашего возвращения, чтобы помещение прогрелось.
- ➔ электронный счетчик времени работы – с его помощью можно посмотреть, сколько времени было включено питание к подключенному устройству и, зная мощность, определить его энергопотребление, например в течение последнего месяца в общем счете на электроэнергию.
- ➔ защита от детей или случайного нажатия – нужна для предотвращения случайного изменения заданных настроек.
- ➔ снижение яркости цифрового индикатора до 30% от номинальной при отсутствии воздействия на органы управления настройкой (кнопками) – это говорит о том, что их изменение и корректировка закончены – продолжается работа в штатном режиме. Более низкая интенсивность свечения – не мешает ночью в темноте, если прибор установлен в спальне или жилом помещении.
- ➔ контроль и защита от внутреннего перегрева – реализована с помощью встроенного внутрь корпуса термодатчика и служит для невозможности возникновения критической температуры внутри терморегулятора в случае плохого контакта в паре – вилка-розетка или случайного превышения допустимого для данной модели тока.
- ➔ аварийная сигнализация при перегреве, а также обрыве или выходе из строя внешнего или внутреннего датчика температуры.

## Органы управления, индикация и настройка

Terneo rz – оснащен сегментным цифровым трехразрядным индикатором для отображения текущего значения t-ры, светодиодным индикатором включения нагрузки красного цвета, и тремя многофункциональными кнопками для программирования и эксплуатации данной модели.

Подробнее ознакомиться с алгоритмом изменения всего спектра параметров можно в [техническом паспорте на изделие](#).



Цена: **2 140,00 руб.** ~~2 680,00~~

[В корзину](#)

[Подробнее](#)

## Достоинства и недостатки

### Достоинства:

- надежность и качество на самом высоком уровне
- не требует специальных знаний и навыков для установки
- масса полезных дополнительных возможностей
- интуитивно понятное меню и быстрое изменение параметров
- возможность быстрого снятия и установки в другое место
- возможность использования и для тепла и для холода
- есть индикатор срабатывания выходного реле
- кнопка отключения подачи питания

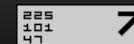
Гарантия: 24 мес.

© 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: 3158 | Сегодня: 2

 [Версия для печати](#)

 [Скачать в PDF формате](#)

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