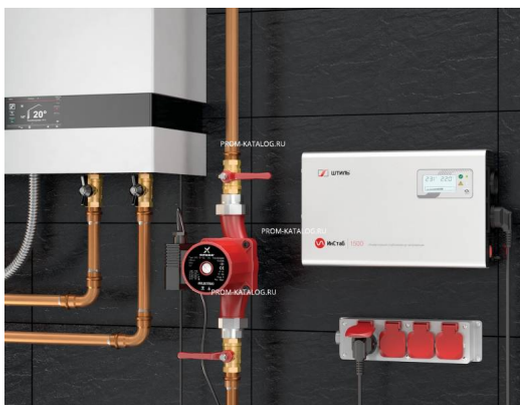


# Описание товара Стабилизатор напряжения для газовых котлов Sime



## Описание

### **Стабилизатор напряжения для газовых котлов Sime**

В частном секторе скачки напряжения не редкость. Их высокое значение способно вывести из строя электронику газового котла, а низкие показатели содействуют отключению аппаратуры и остановке отопления. *Рейтинг стабилизаторов напряжения для котла, составленный с учетом характеристик приборов и отзывов пользователей, поможет вам выбрать модель обеспечивающую бесперебойную работу отопительного оборудования.*

Стабилизаторы напряжения настенного типа выпускаются с релейным и электронным способом стабилизации. Редко можно встретить механическое исполнение, ввиду увеличенных размеров внутренних частей, плохо подходящих для компактного корпуса с размещением на стене.

### **Применение стабилизатора напряжения**

*Такое оборудование способно обеспечивать последующую работу газового котла при входящем однофазном напряжении 140-270 В, но у каждой конкретной модели этот показатель свой, что важно учитывать при выборе.* На выходе стабилизаторы способны поддерживать постоянно 202-220 Вольт. Их скорость стабилизации напрямую зависит от типа стабилизатора и варьирует от 20 до 100 в/с.

Современные газовые котлы являются, по сути, автоматическими мини-котельными, важнейший элемент которых – электронный блок управления. В большинстве случаев он выполняет следующие функции:

- контроль основных параметров системы (температура, давление, уровень теплоносителя,

расход топлива и т.д.);

- поддержка установленного температурного режима, а при наличии нескольких контуров – отдельного режима для каждого контура (регулирование высоты и интенсивности пламени, а также количества задействованных в работе горелок);
- безопасное отключение при нештатной ситуации (падение тяги, нарушение дымоотведения, пониженное давление газа, внутренняя неисправность и т.д.);
- поддержка установленного температурного режима, а при наличии нескольких контуров – отдельного режима для каждого контура (регулирование высоты и интенсивности пламени, а также количества задействованных в работе горелок).

Мы осуществляем продажу **стабилизаторов напряжения для газовых котлов Sime** в #REGION\_NAME\_DECLINE\_PP#.

## Характеристики

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.