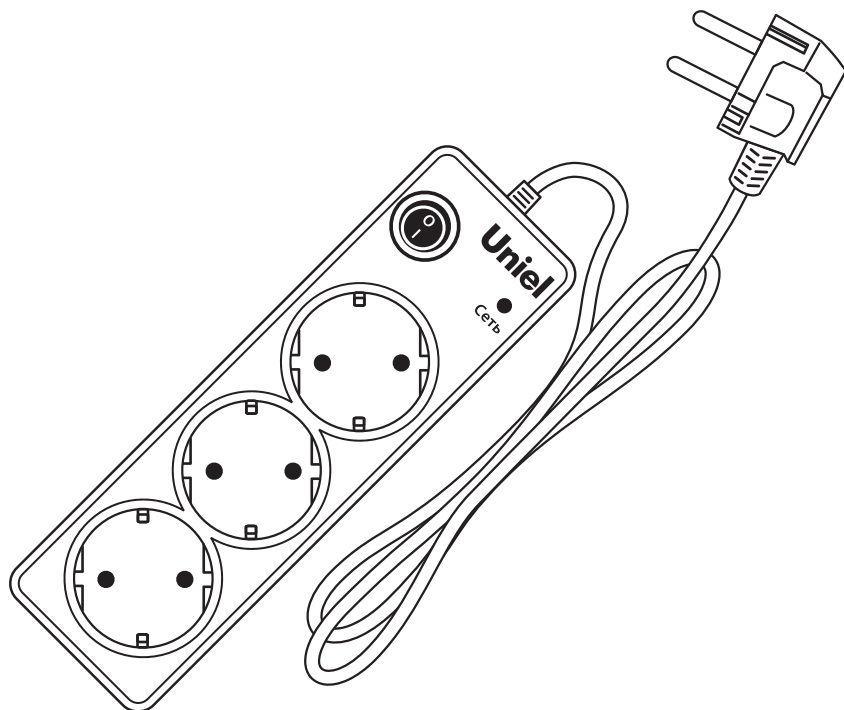


Uniel

СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР ENERGY серии Standard

Руководство по эксплуатации



Модели:

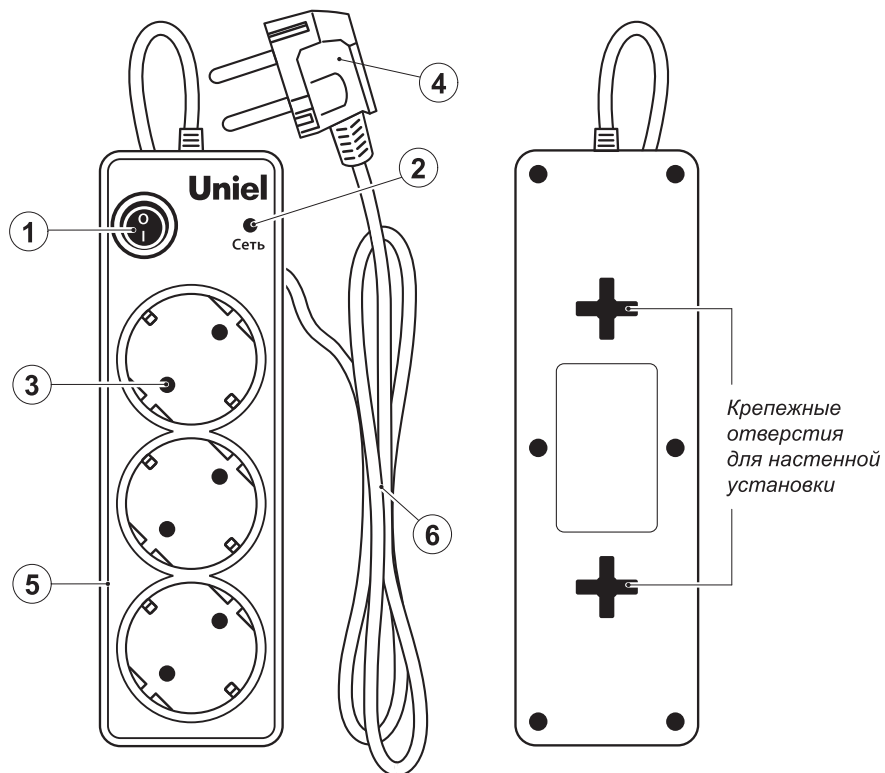
**S-GSP3-1,5E; S-GSP3-3E; S-GSP3-5E;
S-GSP4-1,5E; S-GSP4-3E; S-GSP4-5E;
S-GSP5-1,5E; S-GSP5-3E; S-GSP5-5E.**

WWW.UNIEL.RU

Сетевой фильтр Energy предназначен для защиты бытовой и офисной компьютерной техники от короткого замыкания, перегрева, перенапряжения, высокочастотных и импульсных помех.

Уважаемый покупатель!

Перед началом работы следует внимательно ознакомиться с инструкцией по эксплуатации, обратите особое внимание на указания по безопасности.



1. Кнопка включения.
2. Индикатор состояния сети.
3. Защита от доступа детей.
4. Эргономичная негорючая вилка.
5. Негорючий ударопрочный пластиковый корпус с антибактериальным покрытием.
6. Электропровод с двойной ПВХ-изоляцией

СЕТЕВОЙ ФИЛЬТР ENERGY

● Технические характеристики

Номинальное напряжение	250В
Номинальная сила тока	10 А
Максимальная суммарная мощность нагрузки	2200 Вт
Максимальный ток импульса	4500 А
Максимальное напряжение импульса	775 В
Максимальная рассеиваемая энергия	525 Дж
Максимальный уровень подавляемых ВЧ-помех (в диапазоне 10-100 кГц)	до 40 дБ

● Указания по безопасности

- Не подвергать воздействию влаги и повышенных температур!
- Не разбирать! Беречь от детей!
- Запрещается эксплуатировать изделие с механическими повреждениями шнура и корпуса!
- Не превышать указанную максимально допустимую нагрузку!
- Изделие предназначено для использования только в помещении (IP 20).

● Эксплуатация

1. Включите сетевой фильтр в электрическую сеть с заземлением в соответствии с указанным на вилке расположением контактов "Фаза" (L) и "Ноль" (N).

2. Убедитесь, что сетевой фильтр находится в выключенном состоянии. Включите в розетки сетевого фильтра электроприборы, подлежащие защите.

3. Нажмите кнопку включения. При этом должен загореться индикатор выключателя и зеленый индикатор состояния сети. Если зеленый индикатор не горит, проверьте состояние сети.

4. Чтобы отключить сразу все питаемые электроприборы, нажмите кнопку выключателя. Индикаторы выключателя и состояния сети должны при этом погаснуть.

● Условия транспортирования

Изделия должны складироваться и транспортироваться в положении, указанном на коробке.

При погрузочно-разгрузочных работах не допускается подвергать изделие ударным нагрузкам.

Устройства должны быть надежно закреплены, чтобы не допускать их перемещение внутри транспортных средств.

● **Условия гарантии**

Изготовитель гарантирует соответствие изделия техническим характеристикам при соблюдении условий эксплуатации, хранения и транспортирования. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи через торговую розничную сеть.

Изготовитель обязуется в течение гарантийного срока эксплуатации безвозмездно исправлять повреждения (или заменять продукцию), возникшие из-за применения некачественного материала, дефекты сборки, допущенные по вине изготовителя дефекты продукции, а так же другие дефекты, если они не возникли вследствие нарушения покупателем правил пользования продукцией или ее хранения.

Изготовитель не принимает претензии на некомплектность или механические повреждения изделия после его продажи.

В случае отсутствия кассового или товарного чека с отметкой о дате продажи, гарантийный срок исчисляется с даты изготовления устройства.

Гарантия не распространяется на изделия в следующих случаях:

- несоблюдение правил хранения, эксплуатации и транспортирования;
- попадание внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей;
- разборки изделия потребителем или лицом не имеющим права на его ремонт;
- стихийных бедствий, пожаров.

Компания Uniel постоянно модернизирует изделия и оставляет за собой право вносить изменения, улучшающие их технические характеристики, а так же внешний вид изделий.



ГОСТ Р 51300.1-99

Срок службы 5 лет

*Претензии потребителей направлять по адресу:
ЗАО «ТК Юнимаркет» 129337, Москва, Хибинский пр., д. 20.
Тел. (499) 182-51-05.*