

### 1. Назначение и область применения:

1.1 Сетевой фильтр ПРОГРЕСС (далее - изделие/изделия), предназначен для работы в сетях переменного тока с напряжением 230В  $\pm$  10% и частотой 50 Гц. Подробные характеристики изделия представлены в Таблице 1.

1.2 По требованиям безопасности, изделие соответствует техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 004/2011.

1.3 По требованиям электромагнитной совместимости, изделие соответствует техническому регламенту Таможенного союза ТР ТС 020/2011.

1.4 По требованиям ограничения применения опасных веществ, изделие соответствует Техническому регламенту Евразийского экономического союза ТР ЕАЭС 037/2016.

1.5 Изделие предназначено для использования внутри жилых, общественных и коммерческих учреждений.

### 2. Комплектность:

сетевой фильтр - 1 шт;

упаковка - 1 шт.

### 3. Подключение:

3.1 Перед подключением изделия, убедитесь в правильности напряжения питающей сети 230В  $\pm$  10%, частоты 50 Гц

3.2 Освободите изделие от упаковки.

3.3 Присоедините питающий проводник изделия (шнур), к электрической сети.

3.4 Включите сетевой фильтр кнопкой включения/выключения, при этом загорится световой индикатор.

3.5. Для отключения нажмите кнопку включения/выключения, индикатор при этом должен погаснуть.

3.6. При срабатывании предохранителя нажать на черную круглую кнопку, а затем нажать кнопку включения.

### 4. Требования безопасности и техническое обслуживание:

4.1 При эксплуатации необходимо располагать изделие вдали от источника образования пыли и в месте с нормальным уровнем влажности.

### ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

- чистка и замена изделия, при подключенном электропитании сети;

- эксплуатация изделия с механическими повреждениями;

- подключение изделия к поврежденной электропроводке;

- эксплуатация изделия с превышением параметра: Номинальная сила тока, указанного в Таблице 1.

### 5. Транспортировка и хранение:

5.1 Транспортировка изделий, допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение упакованных изделий от механических повреждений и ударных нагрузок.

5.2 Хранение изделий, осуществляется в упаковке изготовителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре окружающей среды от -40 до +50°C и относительной влажности 98% при 25°C. При хранении на стеллажах упаковки с изделиями должны быть сложены не более чем в 5-6 рядов по высоте.

### 6. Утилизация:

6.1 Сетевой фильтр ПРОГРЕСС с заземлением не содержит вредных веществ и утилизация изделия осуществляется в соответствии с

Таблица 1. Основные характеристики

Артикул	222252-1.8	222252-3
Номинальное напряжение, В	250	250
Номинальная сила тока, А	16	16
Количество входов	5	5
Длина проводника, м	1.8	3
Сечение проводника, мм <sup>2</sup>	1.00	1.00
Тип проводника	ПВС	ПВС
Материал проводника	медь	медь
Заземляющий контакт	есть	есть
Кнопка вкл.-выкл.	есть	есть
Защита от перенапряжения	есть	есть
Материал корпуса	ABS	ABS
Материал контактной группы	медь	медь
Цвет корпуса	черный	черный
Степень защиты от влаги и пыли, IP	20	20
Климатическое исполнение	УХЛ4	УХЛ4
Количество циклов вкл.-выкл.	5000	5000
Предельный срок хранения до ввода в эксплуатацию	5 лет	5 лет

Номер партии:	Наименование торговой организации:
Подпись продавца:	Дата продажи:



[www.progress-co.ru](http://www.progress-co.ru)