

[Перейти к продукции](#)



## **РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПАСПОРТ)**

Удлинители электрические в смотках, на рамках и на катушках.

**Технические данные.** Удлинитель предназначен для присоединения бытовых электрических приборов к электрической сети переменного тока номинальными напряжением 250 В~/50 Гц.  
**Изделие сертифицировано.**

	Серии GARDENLINE, PROFLINE, POWERLINE			
Характеристика:	Модели: US1; US2; UG; UK; PX; UFX; RPX; RMX; UP; UF; RP; RM	Модели: US1; US2; UG; UPX; UFX; RPX; RMX; UP; UF; RP; RM	Модели: US1; US2; UG; UPX; UFX; RPX; RMX; UP; UF; RP; RM	Модели: US1; US2; UG; UPX; UFX; RPX; RMX; UP; UF; RP; RM
	UPX-1-2x0,75-XX*; UP-1-0,75-XX*; UFX-1-2x0,75-XX*; UF-1-2x0,75-XX*; UPX-1-3x0,75-XX*; UP-1-3x0,75-XX*; UFX-1-3x0,75-XX*; UF-1-3x0,75-XX*; RPX-1-2x0,75-XX*; RP-1-2x0,75-XX*; RPX-1-3x0,75-XX*; RP-1-3x0,75-XX*; RPX-4s-2x0,75-XX*; RPX-4s-3x0,75-XX*; RPX-4-2x0,75-XX*; RP-4-2x0,75-XX*; RPX-4-3x0,75-XX*; RP-4-3x0,75-XX*	UPX-1-2x1-XX*; UP-1-2x1-XX*; UFX-1-2x1-XX*; UF-1-2x1-XX*; UPX-1-3x1-XX*; UP-1-3x1-XX*; UFX-1-3x1-XX*; UF-1-3x1-XX*; RPX-1-2x1-XX*; RP-1-2x1-XX*; RPX-1-3x1-XX*; RP-1-3x1-XX*; RPX-4s-2x1-XX*; RPX-4s-3x1-XX*; RPX-4-2x1-XX*; RP-4-2x1-XX*; RPX-4-3x1-XX*; RP-4-3x1-XX*	UPX-1-2x1,5-XX*; UP-1-2x1,5-XX*; UFX-1-2x1,5-XX*; UF-1-2x1,5-XX*; UPX-1-3x1,5-XX*; UP-1-3x1,5-XX*; UFX-1-3x1,5-XX*; UF-1-3x1,5-XX*; RPX-1-2x1,5-XX*; RP-1-2x1,5-XX*; RPX-1-3x1,5-XX*; RP-1-3x1,5-XX*; RPX-4s-2x1,5-XX*; RPX-4s-3x1,5-XX*; RPX-4-2x1,5-XX*; RP-4-2x1,5-XX*; RPX-4-3x1,5-XX*; RP-4-3x1,5-XX*;	UPX-1-3x1,5-XX*(KG); UP-1-3x1,5-XX*(KG); UFX-1-3x1,5-XX*(KG); UF-1-3x1,5-XX*(KG); UPX-1-3x2,5-XX*(KG); UP-1-3x2,5-XX*(KG); UFX-1-3x2,5-XX*(KG); UF-1-3x2,5-XX*(KG); RMx-4-3x1,5-XX*(KG); RM-4-3x1,5-XX*(KG); RMX-4-3x2,5-XX*(KG); RM-4-3x2,5-XX*(KG); RM-4-3x2,5-XX*(KG); UK-2e-3x1,5-XX*(KG); UK-3e-3x1,5-XX*(KG); UK-4e-3x1,5-XX*(KG); UK-2e-3x2,5-XX*(KG); UK-3e-3x2,5-XX*(KG); UK-4e-3x2,5-XX*(KG);
где *XX - для провода в формате XXм. Например UPX-1-2x0,75м-20м это удлинитель длиной 20 метров				
Номинальное напряжение, В	250			
Номинальный ток, А	6	10	16	16
Мощность максимальная в смотанном виде, Вт	650	1100	1750	1750
Мощность максимальная в размотанном виде, Вт	1300	2200	3500	3500
Тип провода	ПВС	ПВС	ПВС	КГ
Температура эксплуатации и хранения, °C	от -25 до +40			от -40 до +50
Относительная влажность, %, не более	85			
Срок службы, лет	5			

### **Требования по технике безопасности и пожарной безопасности.**

Запрещается эксплуатировать удлинитель в пожароопасных, химически активных и влажных средах, а также подвергать механическим и тепловым воздействиям, приводящим к разрушению изделия.

**При подключении максимально допустимой нагрузки полностью размотайте провод!**

**Внимание! Превышение максимально допустимой нагрузки может вызывать возгорание изоляции кабеля!**

### **Меры безопасности.**

- Перед началом работ визуально убедитесь в целостности изоляции удлинителя.
- Не включайте удлинитель в сеть при включенном в него инструменте.
- Не подключайте к удлинителю оборудование превышающее номинальную мощность удлинителя.
- Не включайте в удлинитель неисправные электроприборы и электрооборудование.
- При возникновении в процессе работы с удлинителем запаха расплавленной изоляции или чрезмерного нагрева провода немедленно прекратите работы и отключите удлинитель от сети.

- Во избежание несчастных случаев никогда не подвергайте изделие воздействию огня и не опускайте его в воду.
- Запрещается самостоятельно производить ремонт электротехнической продукции.
- Запрещается эксплуатировать изделие при наличии механических и прочих повреждений.

При обнаружении неисправности изделия обратитесь в сервисный центр по ремонту бытовых электроприборов.

### **Утилизация**

Изделие необходимо утилизировать согласно требованиям законодательства территории реализации.

### **Транспортировка и хранение**

Транспортировка и хранение изделия должны производиться в упаковке с соблюдением мер предосторожности от механических повреждений и воздействия атмосферных осадков.

**Срок службы удлинителя:** 5 лет.

**Гарантия:** 2 года

### **Изготовитель:**

**ООО "Электропро" 127030, г. Москва, ул. Сущёвская,  
д. 19, стр. 5, этаж 3, помещение I, офис: 315.**

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Дата продажи \_\_\_\_\_

**Сделано в России.**

