

# ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

## Удлинитель на кабельных катушках ГОСТ ИЕС 60884-2-7-2016

Продукция соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

### 1. Общие сведения и назначение.

Удлинитель на кабельных катушках, состоит из кабельной катушки для наматывания/смотывания несъемного гибкого кабеля с опрессованной вилкой и выносной розетки. Кабельная катушка выполнена из высококачественного пластика, шнур с медными жилами. Предназначены для бытовых и хозяйственных нужд.

Эксплуатация может осуществляться неквалифицированным персоналом.

### 2. Технические характеристики.

	<b>VX-751</b>	<b>VX-752</b>	<b>VX-753</b>	<b>VX-754</b>	<b>VX-755</b>	<b>VX-756</b>	<b>VX-100</b>	<b>VX-101</b>
Тип розеток	Наружный портативный разъем для подключения блока питания							
Электробезопасность	заземление							
Номинальный ток, А	10А							
Максимальный ток, А	16А							
Максимальная нагрузка, Вт/кВт	3500/3,5	3500/3,5	3500/3,5	3500/3,5	3500/3,5	3500/3,5	3500/3,5	3500/3,5
Стандарт защиты (IP)	IP20							
Тип кабеля	пвс							
Сечение кабеля, кв.мм	3*2,5	3*2,5	3*2,5	3*2,5	3*2,5	3*2,5	3*2,5	3*2,5
Тип изоляции кабеля	H05VV-H							

3. В комплект входят: удлинитель, потребительская упаковка, настоящий паспорт.

### 4. Условия эксплуатации.

Удлинитель предназначен для эксплуатации внутри помещений и вне их при температуре окружающей среды, не превышающей 25°C, с нижним пределом температуры окружающего воздуха 5°C.

Не допускается эксплуатация в помещениях и (или) зонах с наличием пожароопасных, потенциально взрывоопасных, химически агрессивных сред, при наличии атмосферных осадков. Срок службы 5 лет.

### 5. Требования безопасности.

#### Запрещается:

- эксплуатация удлинителя в условиях, не соответствующих требованиям раздела 2 и 4;
- эксплуатация при наличии повреждений, удлинителя и (или) его составных частей, точки подключения;
- подключение нагрузки, превышающей установленную;

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

- располагать удлинитель, выносную розетку и (или) шнур удлинителя вблизи открытого огня и (или) вблизи нагревательных приборов;
- разбирать удлинитель.

Не прикасайтесь к удлинителю мокрыми руками!

Не допускайте попадание воды или других жидкостей в контактные гнезда штепсельных розеток! При попадании воды или других жидкостей в контактные гнезда штепсельных розеток удлинитель просушить, если при этом удлинитель находился под напряжением, немедленно обесточить точку подключения!

При появлении дыма, запаха горячей изоляции, характерном потрескивании немедленно обесточить точку подключения!

### 6. Указания по эксплуатации.

При эксплуатации удлинителя соблюдайте требования безопасности (см. раздел 5)!

6.1 Перед началом эксплуатации осмотрите удлинитель (см. раздел 5).

6.2 Выбрать место расположения удлинителя, размотать шнур (в зависимости от подключаемой нагрузки) и разместить шнур. Подключить удлинитель к стационарной розетке (точке подключения).

6.3 Подключить к удлинителю вилку питаемого электроприбора.

6.4 По окончании использования отключите питаемый электроприбор, извлеките вилку удлинителя из стационарной розетки, смотайте шнур, уберите в место хранения.

**Внимание! При извлечении вилки из штепсельной розетки держите ее за корпус!**

### 7. Техническое обслуживание.

Следите за чистотой удлинителя, при необходимости протирайте корпус увлажненной ветошью, не используйте растворители и абразивные материалы. Удлинитель при этом должен быть обесточен!

8. При обнаружении неисправностей обратитесь к квалифицированному специалисту!

### 9. Условия хранения и утилизации.

9.1 Хранение осуществляется в помещениях при температуре от минус 5 до 25°C

9.2 Утилизация оборудования осуществляется в соответствии с требованиями и нормами России и стран-участников Таможенного союза.

### 10. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок эксплуатации 6 месяцев, со дня продажи, при соблюдении потребителем условий эксплуатации, хранения.

**Внимание!** Сохраняйте паспорт и чек в течение гарантийного срока эксплуатации!