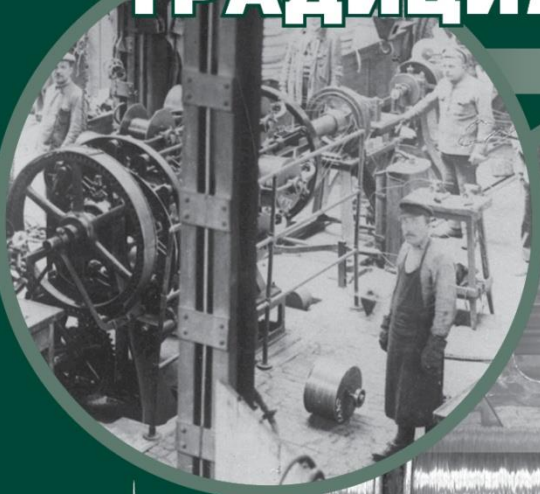


ТРАДИЦИЯ ○ **КАЧЕСТВА**

135 лет заводу Севкабель




**наш провод ШВВП
соответствует
ГОСТ 7399-97**

СЕВКАБЕЛЬ
группа компаний

сделано в Санкт-Петербурге

Руководство по эксплуатации

производитель: ООО «ГК «Севкабель»,
199106, Россия, Санкт-Петербург, Кожевенная линия, дом 40,
т. (812) 329-77-99, sales@sevkab.ru, www.sevcable.ru

**Шнур ШВВП
на номинальное напряжение до 380/660 В**
ГОСТ 7399-97

Область применения
Предназначен для присоединения электрических машин и приборов бытового и аналогичного применения к электрической сети номинальным переменным напряжением до 380/660 В.

Конструкция
Шнур с параллельными многопроволочными медными жилами, с поливинилхлоридной изоляцией, с поливинилхлоридной оболочкой, гибкий, на напряжение до 380 В для систем 380/380 В.

Параметры и характеристики, влияющие на безопасность

Номинальное напряжение	до 380/660 В
Температура окружающей среды при эксплуатации кабеля	от -25° до +40° С
Относительная влажность воздуха (при температуре до +35°C)	98 %
Предельная длительно допустимая рабочая температура жил	70° С
Минимально допустимый радиус изгиба при прокладке	не менее 30 мм, до 1 м ² -40 мм, 1,5 м ² -60 мм
Срок службы	6 лет
Гарантийный срок эксплуатации кабеля	2 года

Транспортирование, хранение и эксплуатация

- Необходимо соблюдать условия транспортировки, хранения и эксплуатации по ГОСТ 18690 и ГОСТ 15150.
- При монтаже и эксплуатации шнура следует руководствоваться правилами устройства электроустановок, правилами технической эксплуатации и правилами технической безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденными Госэнергогонадзором.

Охрана окружающей среды и утилизация

Материалы конструкции шнура при установленных температурах хранения и эксплуатации не выделяют вредных продуктов в концентрациях, опасных для организма человека и загрязняющих окружающую среду. Для утилизации шнурков и упаковочных материалов необходимо обращаться в специализированные организации, имеющие лицензию на переработку отходов.

Гарантийные обязательства

Изготовитель гарантирует соответствие шнурков требованиям указанных ГОСТ и ТУ при соблюдении условий хранения, транспортировки, монтажа и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации – 2 года. В случае обнаружения неисправности шнурков необходимо обратиться на завод-изготовитель, по контактной информации, указанной на бирке.