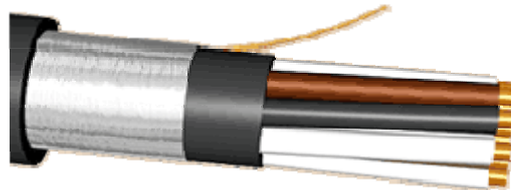




## Кабель контрольный КВВГЭ

### *Область применения*

Кабели предназначены для неподвижного присоединения к электрическим приборам, аппаратам, сборкам зажимов электрических распределительных устройств. Кабели прокладываются в помещениях, каналах, туннелях, в условиях агрессивной среды при отсутствии механических воздействий на них и при необходимости защиты электрических цепей от влияния внешних электрических полей.



### *Конструкция*

**Жила** - алюминиевая или мягкая медная проволока  
**Изоляция** - резина  
**Поясная изоляция** - лента ПЭТФ  
**Экран** - алюминиевая фольга  
**Оболочка** - ПВХ пластикат

### *Технические данные*

Рабочее напряжение, В 660  
Строительная длина, м, не менее 150  
Маломерные отрезки, м, не менее 20  
Радиус изгиба при прокладке, диаметров кабеля, не менее 4

**Кабели соответствуют требованиям ГОСТ 1508-78 и ТУ 16-705.426-86.**

Марка	Размер	Цена,руб.	Марка	Размер	Цена,руб.
КВВГЭ	4X0,75	19 971	КВВГЭ	7X4,0	108 944
КВВГЭ	4X1,00	23 689	КВВГЭ	7X2,50	71 876
КВВГЭ	5X1,00	29 714	КВВГЭ	10X1,50	68 455
КВВГЭ	5X2,50	54 000	КВВГЭ	14X1,50	91 465
КВВГЭ	7X1,50	49 074	КВВГЭ	19X1,50	120 103