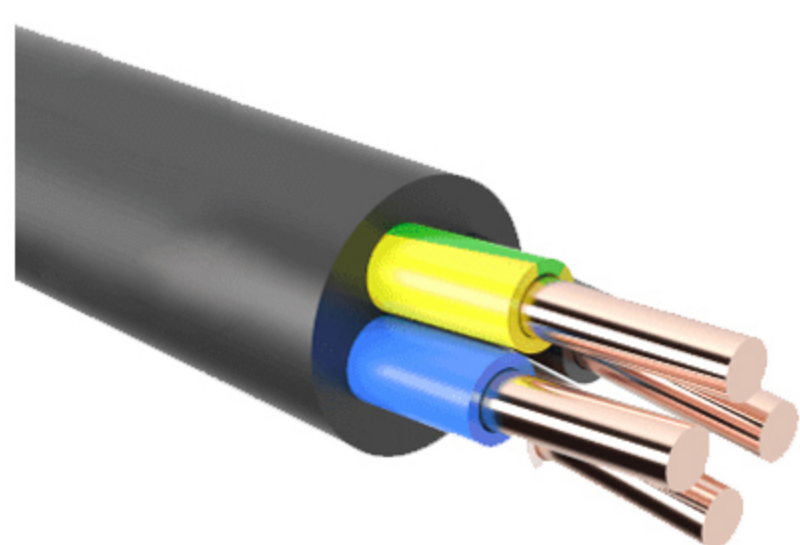
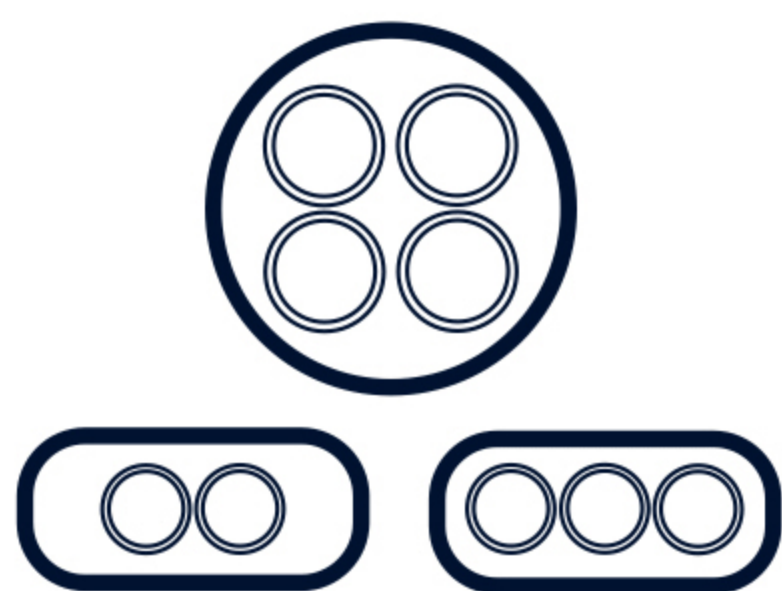


СИЛОВЫЕ КАБЕЛИ

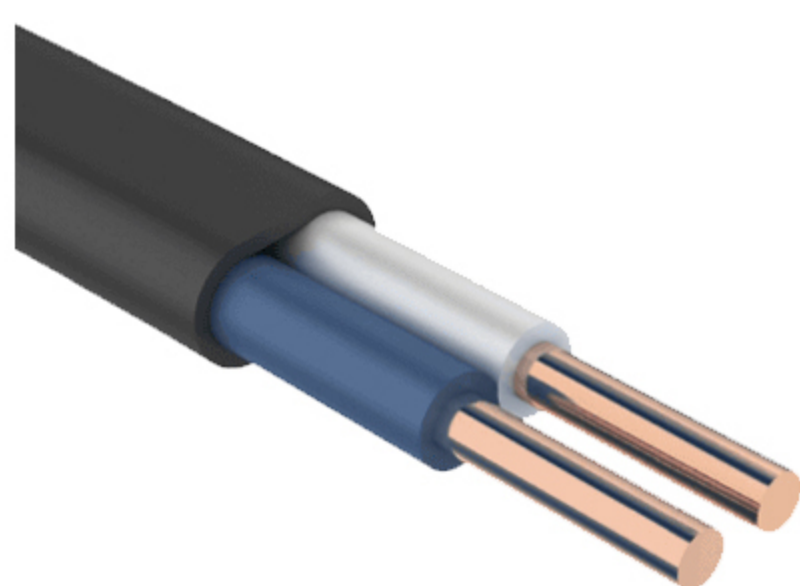


ВВГнгLS Круглый

Прокладываются в кабельных сооружениях и помещениях для обеспечения пожарной безопасности кабельных цепей при прокладке в пучках.

Жилы — однопроволочный или многопроволочный медный проводник;
Изоляция — ПВХ-пластикат пониженной пожароопасности (Для ВВГ-Пнг — изолированные жилы уложены параллельно в одной плоскости);

Наружная оболочка — ПВХ-пластикат пониженной пожароопасности.

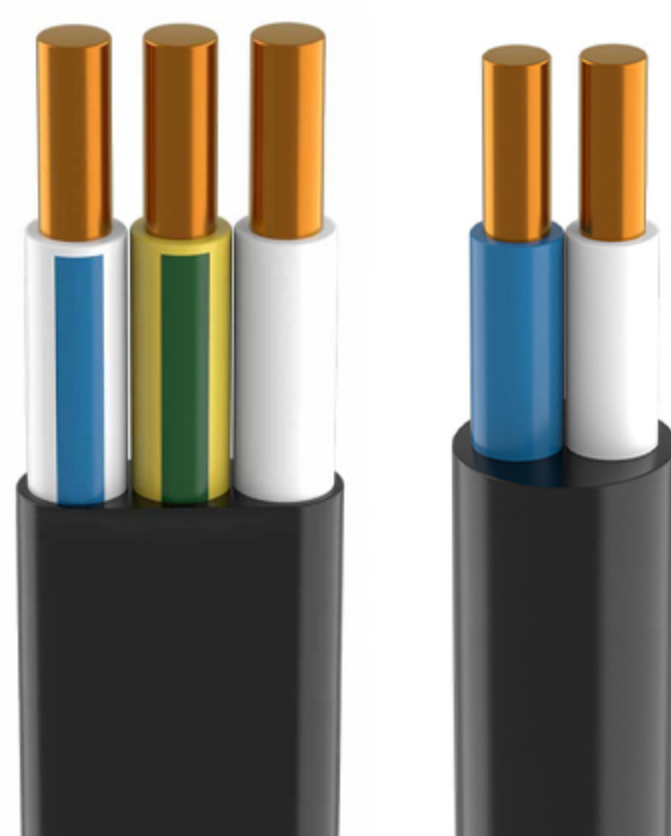


ВВГнгLs Плоский

Прокладываются в пожароопасных помещениях при условии отсутствия опасности механических повреждений.

Жилы — однопроволочный или многопроволочный медный проводник;
Изоляция и наружная оболочка — ПВХ-пластикат пониженной пожароопасности, не распространяющий горение по категории А, с низким дымо- и газовыделением (Для ВВГ-Пнг-LS — изолированные жилы уложены параллельно в одной плоскости).

Плоский	Сечение
ВВГнг(А)-LS	2x1,5
ВВГнг(А)-LS	2x2,5
ВВГнг(А)-LS	3x1,5
ВВГнг(А)-LS	3x2,5
ВВГнг(А)-LS	3x4
ВВГнг(А)-LS	3x6



Круглый	Сечение
ВВГнг(А)-LS	3x1.5
ВВГнг(А)-LS	3x2.5
ВВГнг(А)-LS	3x10
ВВГнг(А)-LS	4x1.5
ВВГнг(А)-LS	4x2.5
ВВГнг(А)-LS	4x4
ВВГнг(А)-LS	4x6
ВВГнг(А)-LS	5x2.5
ВВГнг(А)-LS	5x4
ВВГнг(А)-LS	5x6