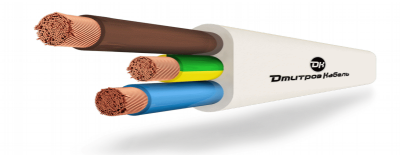
## Провод ПГВВ



**Область применения** — Для прокладки под штукатуркой, в бетоне, в трубах, в кирпичной кладке, в пустотных каналах несгораемых строительных конструкций, для монтажа силовых и осветительных, а также вторичных цепей. Не распространяют горение при одиночной прокладке.

Число и сечение жил( $mm^2$ )  $2 \times 1,50$   $3 \times 1,50$ 

2×2,50 3×2,50

2×4,00 3×4,00

## ТУ 16.К151-007-2016

Число жил	Расцветка жил	
	провод с заземляющей жилой	провод без заземляющей жилы
2	_	синий, коричневый или серый (натуральный)
3	зеленый-желтый, синий, коричневый или серый(натуральный)	синий; черный, коричневый или серый(натуральный).

Токопроводящая жила Медная многопроволочная, повышенной гибкости (класс 5).

Изоляция ПВХ пластикат. Изолированные жилы параллельно уложены

в одной плоскости и имеют отличительную расцветку.

Наружная оболочка ПВХ пластикат. Цвет оболочки: при отсутствии указания в

заказе — белый.