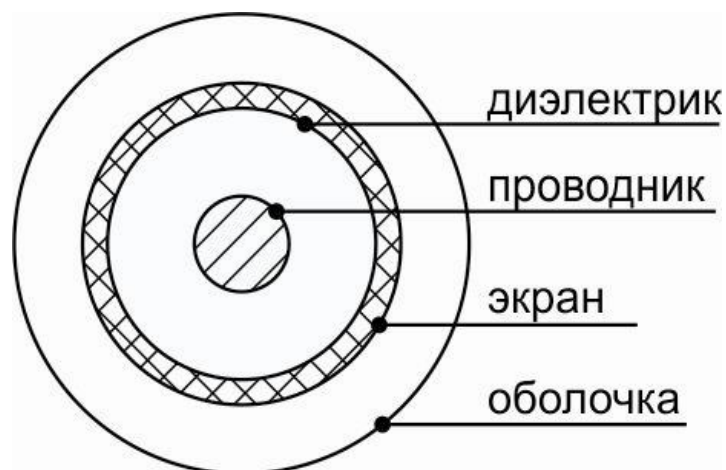


RG 59B/U

Провод коаксиальный, 75 Ohm.

Используется для передачи видео и RF сигналов на большие расстояния. Подходит для внешней прокладки.



Механические параметры

Проводник	0.22mm ² (AWG24), многопроволочный: 7x0.20mm, медь (BC)
Диэлектрик: диаметр, материал	3.60mm, полиэтилен (PE)
Экран	плетеный, 96x0.12mm, медь (BC)
Оболочка: внешний диаметр, материал	6.10mm, поливинилхлорид (PVC)
Вес на 1 метр	48g
Упаковка (размотка)	100m
Диапазон рабочих температур	от -30 до +80 °C
Минимальный радиус изгиба	20 внешних диаметров кабеля

Электрические параметры

Сопротивление проводника	82.4 Ohm
Сопротивление экрана	22 Ohm
Волновое сопротивление	75 Ohm +/-3
Емкость	57 pF/m

Затухание:	частота	dB/100m	частота	dB/100m
		10 MHz	4.0	440 MHz
	30 MHz	6.0	750 MHz	30.0
	72 MHz	10.0	1.3 GHz	43.0
	88 MHz	11.0	1.5 GHz	50.0
	135 MHz	13.0	2.4 GHz	56.0
	180 MHz	15.0	3 GHz	67.0
	270 MHz	19.0		

Варианты цвета внешней оболочки:
(указывается в конце маркировки)

черный	красный	синий	зеленый
BLK	RED	BLU	GRN