

СССР — Комитет стандартов, мер и измерительных приборов при Совете Министров СССР	ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ	ГОСТ 12176—66
	ПРОВОДА Метод проверки на нераспространение горения Wires. Method of checking for flame propagation	
		Группа Е49

Настоящий стандарт распространяется на все типы (виды) проводов с поливинилхлоридной оболочкой и устанавливает метод проверки на нераспространение горения.

Три образца провода длиной по 300 мм по очереди вводят в пламя горелки Бунзена с диаметром отверстия сопла 9 мм при длине пламени 10 см и высоте ядра пламени около 5 см.

Горелку располагают так, чтобы по отношению к вертикали ее ось образовала угол 45°. Образец вводят в пламя горелки в вертикальной плоскости, перпендикулярно к оси горелки.

Образец надо держать в пламени в течение 1 мин так, чтобы расстояние между образцом и соплом горелки составляло около 4 см.

После удаления образца из пламени горение его должно прекратиться не более чем через 1 мин.

Внесен Министерством
электротехнической
промышленности

Утвержден Комитетом стандартов,
мер и измерительных приборов
при Совете Министров СССР
5/VIII 1966 г.

Срок введения
1/VII 1967 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону. Перепечатка воспрещена