Пример условного обозначения погружного теплостойкого кабеля с фторопластовой изоляцией:

К	И	Φ	Б	П	(K)	-250	–3 x XX	
ı	I	I	I	- 1	1	1	I	К- Кабель, с медными жилами
	ı	ı	I		ı	<u> </u>	ı	 И – первый слой изоляции
	I	I	I	-	I	I	I	из полиимидно-фторопластовой
	I	- 1	I	- 1	I	I	I	пленки
		I	I		I	[ı	Ф - Второй слой изоляции
		I	I	-	I	I	I	из фторопласта
			I		I	I	I	Г Громировании ий
			I		I	l	I	Б- Бронированный
				I	I	I	I	П-Плоский
					l	I	I	- II-IIIOCKIIII
					I	I	I	При наличии буквы (К) -
					I	I	I	Коррозионно-стойкое исполнение
					ı	I	I	брони
					'	I	I	250- длительно допустимая
						1	I	температура нагрева жил, °С
							ı	3 x XX- Количество и номинальное
							1	сечение жилы в mm^2 .
								_

Пример записи условного обозначения кабеля марки КИФБП теплостойкостью 250° С обычного исполнения трехжильного номинальным сечением $10~{\rm mm}^2$ при его заказе и в документации другого изделия:

«КИФБП-250-3×10 ТУ Р2.13.095.00.000»

Пример записи условного обозначения кабеля марки КИФБП теплостойкостью 250° С коррозионно-стойкого исполнения трехжильного номинальным сечением $10~\text{мm}^2$ при его заказе и в документации другого изделия:

«КИФБП(К)-250-3×10 ТУ Р2.13.095.00.000»