

# Розничный прайс-лист с 01.01.2009 года



ООО "КОНЦЕПТ СФЕРА"

105077, г. Москва, Измайловский бульвар, д 38

тел.: (495) 723-58-28

Web:

<http://www.csinform.ru>

E-mail:

[csinform@mtu-net.ru](mailto:csinform@mtu-net.ru)

## ТРУБА МЕДНАЯ, WIELAND (Германия)

В большинстве стран Европейского союза, равно как в США и в Канаде, несмотря на конкуренцию пластмасс, медные установки составляют значительную часть всех установок в жилищном и общественном строительстве. Медь является превосходным конструкционным материалом для водопроводных установок холодного и горячего водоснабжения, установок водяного отопления, кондиционирования воздуха и газоснабжения.

Преимуществами ее являются:

- высокая стойкость меди к коррозионному действию водопроводных вод, гарантирующая многолетнюю работу медных установок (срок службы труб равен сроку эксплуатации здания),
- удобство монтажа медных трубопроводов,
- многосторонность применения того же самого материала во всех видах установок, позволяющая применить в объекте единую технику монтажа,
- сопоставимая стоимость установок из меди и пластмасс,
- стойкость к изменениям температуры и к действию ультрафиолетовых лучей,
- возможность полной рекуперации и вторичного использования пришедших в негодность труб.

Трубы, предназначенные для сантехнических установок, изготавливаются из меди, раскисленной фосфором, с минимальным содержанием Cu+Ag 99,9% и с остатком фосфора от 0,015% до 0,040%.

Физические свойства этого материала:

- плотность 8,94 кг/дм<sup>3</sup>
- температура плавления 1083°C
- теплопроводность при температуре 20°C - от 305 до 339 Вт/(м\*ЧК)

### Технические характеристики медной трубы.

содержание меди

соответствие

стандартам:

рабочая температура:

от -25° С до +210° С ( для соединений с помощью капиллярной пайки)

Cu-DHP 99,9%

UNI 5649-7, EN 1057, DIN 1786

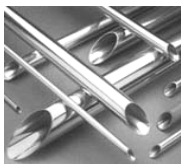
BS 2871, NF A 51-120, KIWA ...



MX 03

### Труба медная неотожженная (в штангах)\*

Артикул	Размер	Упаковка, м	Вес, кг	Цена, руб.
* 1WT0610	6x1,0	5/25	0,140	117,00
* 1WT0810	8x1,0	5/25	0,196	145,00
* 1WT1010	10x1,0	5/25	0,252	180,00
* 1WT1210	12x1,0	5/25	0,308	100,00
* 1WT1510	15x1,0	5/25	0,391	250,00
* 1WT1810	18x1,0	5/25	0,475	300,00
* 1WT2210	22x1,0	5/25	0,587	380,00
* 1WT2810	28x1,0	5/25	0,755	500,00
* 1WT3510	35x1,0	5/25	1,410	620,00
* 1WT1515	15x1,5	5/25	0,566	
* 1WT1815	18x1,5	5/25	0,692	
* 1WT2215	22x1,5	5/25	0,860	590,00
* 1WT2815	28x1,5	5/25	1,110	730,00
* 1WT3515	35x1,5	5/25	1,410	930,00
* 1WT4215	42x1,5	5/25	1,700	1100,00
* 1WT5420	54x2,0	5/25	2,910	1500,00
* 1WT6420	64x2,0	5/25	3,467	2400,00
* 1WT7620	76,1x2,0	5/25	4,144	2900,00
* 1WT8920	88,9x2,0	5/25	4,859	3400,00
* 1WT10825	108x2,5	5/25	7,374	5300,00
* 1WT13330	133x3,0	5/25	10,904	8100,00
* 1WT15930	159x3,0	5/25	13,085	10500,00
* 1WT21930	219x3,0	5/25	18,118	
* 1WT26730	267x3,0	5/25	22,144	



### Труба медная отожженная (в бухтах)

Артикул	Размер	Упаковка, м	Вес, кг	Цена, руб.
1WM0610*	6 x 1,0	50	0,140	100,00
1WM0810*	8 x 1,0	50	0,200	130,00
1WM1010	10 x 1,0	50	0,250	150,00
1WM1210	12 x 1,0	50	0,310	190,00
1WM1510	15 x 1,0	50	0,390	250,00
1WM1810	18 x 1,0	25	0,480	300,00
1WM2210	22 x 1,0	25	0,590	380,00



### Труба медная отожженная в пластике PVC (в бухтах)\*

Артикул	Размер	Упаковка, м	Вес, кг	Цена, руб.
1WMO1010*	10 x 1,0	25	0,252	220,00
1WMO1210*	12 x 1,0	25	0,308	260,00
1WMO1510*	15 x 1,0	25	0,391	330,00
1WMO1810*	18 x 1,0	25	0,475	400,00
1WMO2210*	22 x 1,0	25	0,587	500,00




## ТРУБА ХРОМИРОВАННАЯ, IDRONORD (Италия)

### Труба медная хромированная (букта 5м)\*

Артикул	Размер	Упаковка, м	Цена, руб.
* 1340R00010(M)	10	5/50	290,00
* 1340R00012(M)*	12	5/40	360,00



\* Отмеченные позиции поставляются по заказу.