



### МЕДЬ КАТОДЫ. ГОСТ 859-2014

Марка (соответствие): М0К, М00К

Изделие: 1000×500×6-12мм

Производство: Украина



### СЛИТКИ МЕДНЫЕ. ГОСТ 193-79

Марка (соответствие): М00б, М1б, М1

Изделие: слиток

Производство: Украина, Европа



### МЕДНЫЕ ЛИГАТУРЫ.

Медь-бор

Медь-железо

Медь-кобальт

Медь-кремний

Медь-магний

Медь-марганец

Медь-мышьяк

Медь-никель

Медь-титан

Медь-хром

Медь-цирконий



### СПЛАВЫ МЕДНО-ФОСФОРИСТЫЕ. ГОСТ 4515-93

Марка (соответствие): МФ-9, МФ-10

Изделие: Чушка

Производство: ООО «ТД «Арсенал-Украина»

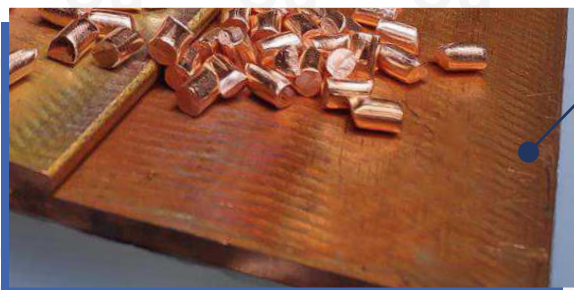


### КАТАНКА МЕДНАЯ. ГОСТ Р 53803-2010

Марка (соответствие): КМ, КМб, КМор, МКЛПС ;  
Электротехническая КМЭ-1, КМЭ-2,  
КМЭ-3, КМЭ-4, КМЭ-5, КМЭ-6, КМЭ-7

Диаметр: от 8 до 23 мм.

Производство: Украина, ЕС



### АНОДЫ МЕДНЫЕ. ГОСТ 767-91

Марка (соответствие): М1 (с фосфором и без)

1000x200x10 мм

800x200x10 мм

Производство: Франция, Италия, Норвегия



### АНОДЫ МЕДНЫЕ. ГОСТ 767-91

Марка (соответствие): М1 (с фосфором и без)

Цилиндры: 12x20 мм, 12x14 мм

Производство: Франция, Италия, Норвегия



### АНОДЫ МЕДНЫЕ. ГОСТ 767-91

Марка (соответствие): М1 (с фосфором и без)

Шары 15-50 мм

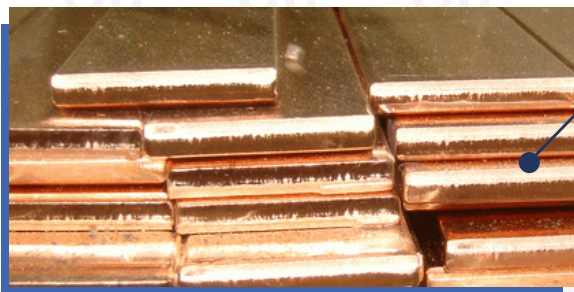
Производство: Франция, Италия, Норвегия



### **ПЛИТЫ МЕДНЫЕ. ГОСТ 1173-2006**

Марка (соответствие): М1, М1р, М1ф, М2р, М3р, М2, М3.

Сортамент: по ГОСТ 1173-2006.



### **ШИНЫ МЕДНЫЕ. ГОСТ 434-78**

Марка (соответствие): ШММ, ШМТ, ШМТВ.

Производство: Европа, Украина.



### **ЛИСТЫ МЕДНЫЕ. ГОСТ 1173-2006**

Марка (соответствие): М1, М1р, М1ф, М2р, М3р, М2, М3.

Сортамент: по ГОСТ 1173-2006.

Производство: Польша, Европа.



### **ФОЛЬГА, ЛЕНТЫ МЕДНЫЕ. ГОСТ 1173-2006**

Марка (соответствие): М1, М1р, М1ф, М2р, М3р, М2, М3.

Сортамент: по ГОСТ 1173-2006.

Производство: Польша, Европа.



### ТРУБЫ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ. ГОСТ 617-2006

Марка (соответствие): М1, М1р, М1ф, М2р, М3р, М2, М3

Производство: Европа



### ТРУБЫ ДЛЯ ТЕПЛОБМЕННЫХ АППАРАТОВ. ГОСТ 21646-2003

Марка (соответствие): М1р, М2р.

Производство: Европа



### ТРУБЫ ИЗ МЕДНО-НИКЕЛЕВОГО СПЛАВА МНЖ5-1 ГОСТ 17217-79

Марка (соответствие): М1, М1р, М1ф, М2р, М3р, М2, М3.

Производство: Польша, Европа.



### ПРУТКИ МЕДНЫЕ. ГОСТ 1535-2006

Марка (соответствие): М1, М1р, М1ф, М2р, М3р, М2, М3.

Сортамент: по ГОСТ 1535-2006.

Производство: Польша, Европа, Украина.



### ПРОВОЛОКА И ПРУТКИ. ГОСТ 16130-90

Марка (соответствие): М1, М1р, Мср1, М1р, М2р, МНЖКТ5-1-0.2-0.2, МНЖ5-1

Сортамент: по ГОСТ 16130-90.

Производство: Европа, Польша, Китай.



### СПЛАВЫ МЕДНО-НИКЕЛЕВЫЕ ГОСТ 492-2006

Копель	Манганин	Куниаль А
Константан	Сплав ТП	Куниаль Б
Мельхиор	Монель	
Сплав МНЖ5-1	Сплав МН95-5	
Сплав ТБ	Свинцовый нейзильбер	
Нейзильбер	Сплав МНЖКТ5-1-0,2-0,2	



### ПРОВОЛОКА ИЗ СПЛАВОВ КОПЕЛЬ И КОНСТАНТАН. ГОСТ 1790-77

Марка (соответствие): Копель (МНМц43-0),  
константан (МНМц40-1,5)

Диаметр: 0,2 мм - 5 мм.

Производство: Европа, Китай.



### ПРОВОЛОКА МЕДНАЯ КРЕШЕРНАЯ. ГОСТ 4752-79

Марка (соответствие): М06.

Диаметр: 2 мм - 10 мм.

Производство: Польша, Европа.



### ПОРОШОК МЕДНЫЙ ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКИЙ. ГОСТ 4960-75

Марка (соответствие): ПМС-1.

Фракция: по ГОСТ 4960-75.

Производство: Европа