



### НИКЕЛЬ ПЕРВИЧНЫЙ КАТОДНЫЙ. ГОСТ 849-2008

Марка (соответствие): Н-1, Н-1у.

Лист 1000×1000×6-12 мм,  
карточка 40х40мм, 100х100мм.

Производство: Россия.



### СПЛАВЫ НИКЕЛЕВЫЕ И 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	



### НИКЕЛЕВЫЕ ЛИГАТУРЫ

Никель-алюминий	Никель-марганец
Никель-бор	Никель-молибден
Никель-кальций	Никель-фосфор
Никель-хром	Никель-тантал
Никель-гафний	Никель-титан
Никель-лантан	Никель-ванадий
Никель-магний	Никель-цирконий



### ПРОВОЛОКА ИЗ НИКЕЛЯ И КРЕМНИСТОГО НИКЕЛЯ. ГОСТ 2179-75

Марка (соответствие): НП1, НП2, НП3, НП4,  
НК0,2, НП2Э, НК0,2Э.

Диаметр 0,03-12 мм.

Производство: Китай.



### ПРОВОЛОКА ИЗ СПЛАВОВ ХРОМЕЛЬ Т И АЛЮМЕЛЬ. ГОСТ 1790-77

Марка (соответствие): Хромель Т (НХ9,5),  
алюмель (НМцАК2-2-1)

Диаметр 0,2 - 5 мм.

Производство: Китай, Европа.



### АНОДЫ НИКЕЛЕВЫЕ ГОСТ 2132-90

Марка (соответствие): НПА1, НПАН.

Пластины электролитические, горячекатаные:  
1000x200x10 мм, 800x200x10 мм.

Производство: Финляндия, Норвегия,  
Франция, РФ.



### АНОДЫ НИКЕЛЕВЫЕ ГОСТ 2132-90

Марка (соответствие): НПА1, НПАН.

Диаметр 10-15 мм.

Производство: Финляндия, Норвегия, Франция.



### АНОДЫ НИКЕЛЕВЫЕ ГОСТ 2132-90

Марка (соответствие): НПА1, НПАН.

Диски 10-15 мм; кубики.

Производство: Финляндия, Норвегия, Франция.



### ПОРОШОК ЭЛЕКТРОЛИТИЧЕСКИЙ И КАРБОНИЛЬНЫЙ. ГОСТ 9722-97

Марка (соответствие): ПНЭ-1, ПНЭ-2, ПНК.

Фракция: 75-106 мкм.

Барабан металлический 50-250 кг.

Производство: Канада, Япония, Китай.



### ПОРОШОК НИКЕЛЕВЫЙ РАСПЫЛЁННЫЙ. ГОСТ 14086-68

Марка (соответствие): ПРН.

Барабан металлический 50 кг.

Производство: Канада.