

г. Караганда, ул. Алиханова 37, офис 108  
г. Алматы, ул. Байтурсынова 85, блок Г,  
офис 11  
г. Астана, проспект Абая, 24/1, офис 47

E-Mail: [support@radiomart.org](mailto:support@radiomart.org)



**Артикул: 13485**

**Цена в прайсе: 2200 тг.**

**Катушка нихромовой проволоки 0.1 мм, 50 м**



Нихром - основной материал для изготовления нагревательных элементов для электрических печей. Нихром специально разработан для этой цели и поэтому в максимальной степени удовлетворяет всем требованиям к таким материалам.

Свойства нихромовой проволоки:

- нихром - сплав на основе никеля, обладающий высоким электрическим сопротивлением
- максимальная рабочая температура нихромовой проволоки - 1250 °C
- сопротивление нихромовой проволоки зависит от ее диаметра - чем проволока тоньше, тем сопротивление на метр выше

Спецификация:

- Диаметр: 0,10 мм, круглого сечения
- Удельное сопротивление на метр - 30  $\Omega/\text{м}$
- Фасовка: цельная нить заказанной длины

Нихромовая проволока применяется:

- для изготовления нагревательных спиралей печей обжига и закалки
- для запайщиков в качестве термоножа
- в бытовых приборах - тостерах, электрических чайниках, ветровых обогревателях
- для нагревателей хлебопечей (тандыров)
- для ремонта и модернизации обслуживаемых атомайзеров (испарительных спиралей)

электронных сигарет.