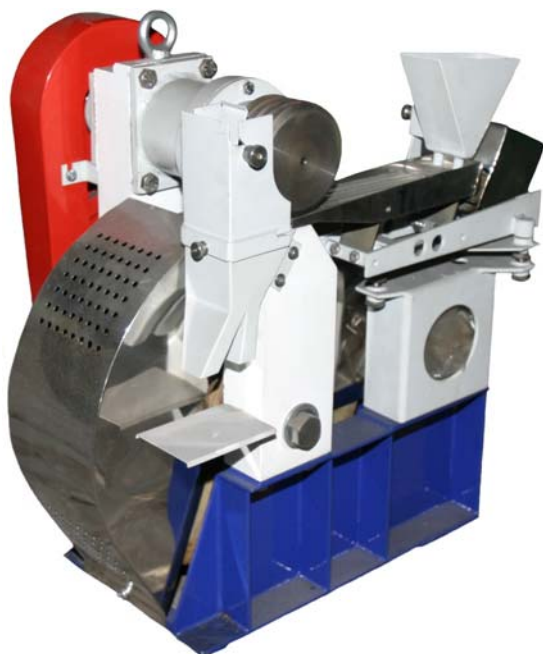


# ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ВАЛКОВЫЙ СЕПАРАТОР ЭВС 10/5



*Сепаратор предназначен для сухого разделения слабомагнитных руд и нерудных материалов крупностью 0,1-2 мм на магнитные и немагнитные фракции. В лабораторных условиях может использоваться как анализатор.*

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

	ЭВС-10/5
Производительность, кг/ч, не более	5
Магнитная индукция в рабочей зоне на выступах валка, Тл	1,7
Диаметр рабочей части валка, мм	100
Длина рабочей части валка, мм	50
Крупность исходного материала, мм, не более	2
Мощность электродвигателя валка, кВт	0,18
Мощность, потребляемая электромагнитной системой, кВт, не более	0,5
Частота вращения валка, об/мин	70
Габаритные размеры, мм	
длина	540
ширина	340
высота	550
Масса, кг	105

НАУЧНО - ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ



199106, Россия, Санкт-Петербург, 22 линия, 3

ФАКСЫ: (812) 327 75 15, 325 62 02  
 ТЕЛЕФОНЫ: (812) 331 02 42, 331 02 41, 331 02 43  
 E-mail: sales@npk-mt.spb.ru, gornyi@peterlink.ru  
 www.mtspb.com