

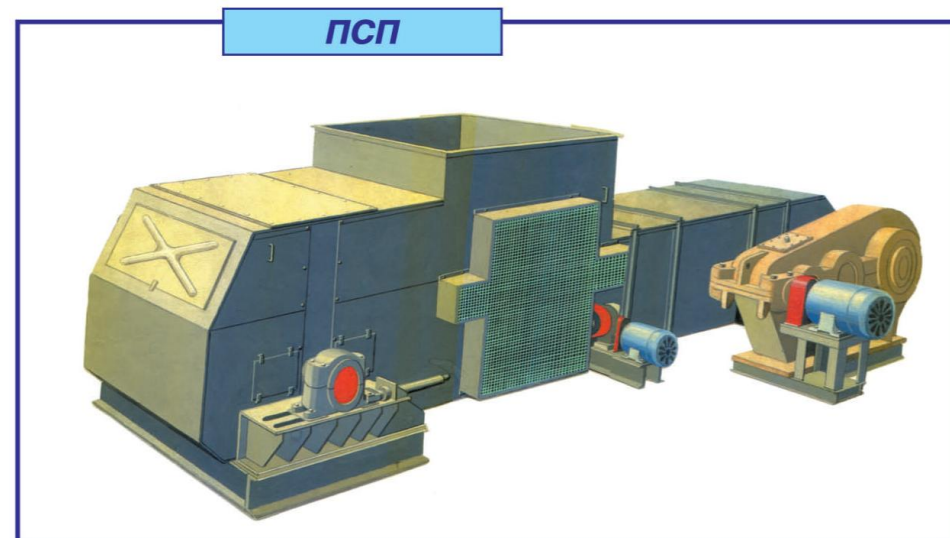
ПИТАТЕЛЬ СКРЕБКОВЫЙ ПРОТИРОЧНЫЙ ПСП ДЛЯ ЗАГРУЗКИ СУШИЛЬНЫХ БАРАБАНОВ

Питатель предназначен для равномерной подачи, разрыхления и загрузки в сушильные барабаны влажных продуктов обогащения углей (мелкого концентрата, флотоконцентрата, шлама, их смесей и промпродукта) крупностью до 13 мм и влажностью до 30%.

Основные преимущества:

- герметичность,исключающая проникновение газа в помещение;
- надежность и долговечность конструкции.

Область применения:
угольная промышленность.



ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА	
Производительность, т/ч	17-354
Расстояние между осями приводного и натяжного валов, мм	3500-6500
Ширина желоба, мм	1000
Скорость движения цепи, м/с	0,02-0,27
Номинальная мощность электродвигателей, кВт	23,5
Габаритные размеры, мм:	
длина	5200-8200
ширина	3480
высота	1770
Масса, кг	7700-9000