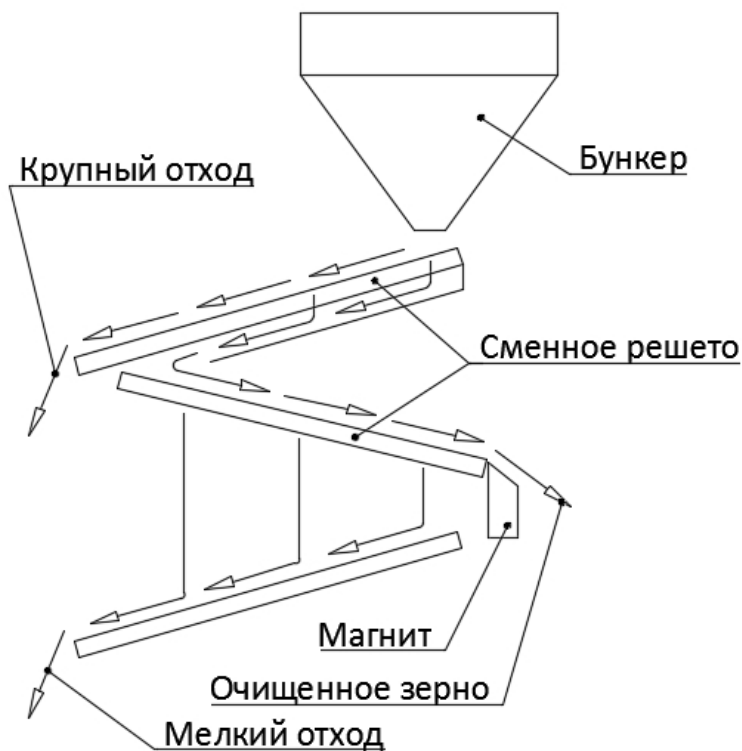


Просеиватель 30-2 (зерноочиститель)



СХЕМА РАБОТЫ ПРОСЕИВАТЕЛЯ 30-2



Продукт из расходного бункера подается самотеком на верхнее сито, просеивается через крупное

решето и попадает на нижнее мелкое сито, по которому сыпается через выходной лоток и магнитный сепаратор. Отделившиеся на верхнем сите крупные примеси и просеявшиеся через нижнее сито мелкие примеси выводятся в лоток отходов с противоположной стороны просеивателя. Горизонтальные колебания постоянной амплитуды на ситовой корпус с наклонными ситами передаются от кривошипного механизма.

Технические характеристики просеивателя 30-2 в базовом исполнении

Производительность, (по пшенице)кг/час	500
Объем бункера, л	140
Размеры поверхности сита, мм	800x400
Частота колебаний сита, Гц	11,3
Амплитуда колебаний сита, мм	12
Установленная мощность привода, кВт	0,55
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	1000x800x1400
Масса, кг	150