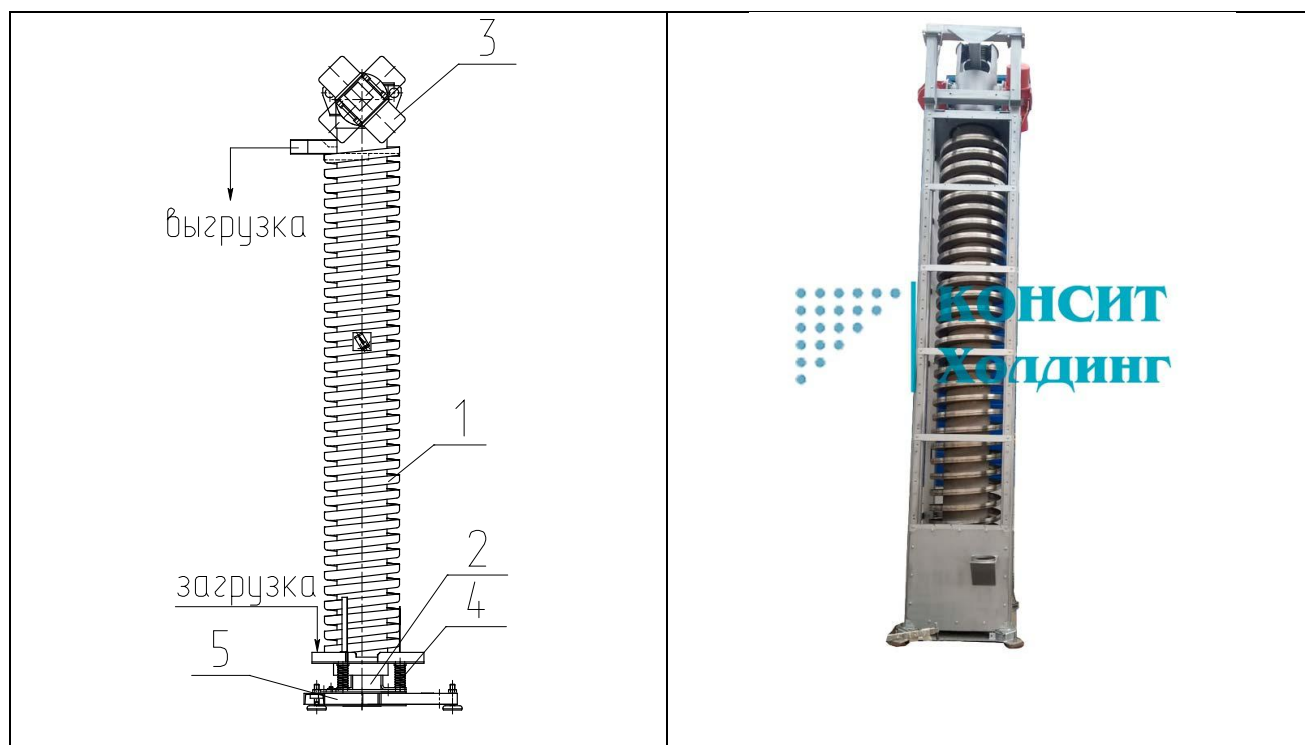


## КОНВЕЙЕРЫ ВИБРАЦИОННЫЕ ВЕРТИКАЛЬНЫЕ КВВ

Предназначены для вертикального пылеплотного транспортирования сыпучих и кусковых материалов, не склонных к налипанию, крупностью до 1/3 ширины желоба, с температурой не выше +100°C.



### Состав виброконвейера:

1 - колонна; 2 - стойка; 3 - вибратор; 4 - упругая подвеска (пружина) ; 5 - основание.

Под действием усилий, создаваемых вращающимися дебалансами вибраторов, колеблющиеся части конвейера совершают установившиеся по амплитуде, направлению и частоте винтообразные колебательные движения. При этом материал, находящийся в винтовом желобе колонны, подбрасываясь, поднимается по желобу от загрузки к разгрузке. В качестве вибровозбудителей в виброконвейерах используются два самосинхронизирующихся электромеханических вибратора, закрепленных на кронштейне.

Виброконвейеры предусматривают возможность осуществления высоты подъема с шагом 0,5 м и четыре варианта разворота разгрузочного патрубка относительно загрузочного.

115093, Г.МОСКВА ул.Люсиновская, д.39 стр.5

Тел/факс:(499) 236-25-09, 237-43-03

E-mail: info@consit.ru

URL: consit.ru, vibro-technika.ru, vibrosita.ru, vibropitateli.ru

Для непылящих материалов изготавливаются вертикальные виброконвейеры с открытой колонной, для пылящих колонна расположена внутри защитного кожуха.

Конвейеры изготавливаются с рабочим органом из углеродистой или нержавеющей стали.

### Техническая характеристика.

Показатели	Значение		
	КВВ-0,3	КВВ-0,5	
Наружный диаметр колонны, мм	300	500	
Ширина жёлоба, мм	50	100	
Производительность (по песку), м <sup>3</sup> /ч	0,5...0,2	2,4...1,5	
Высота транспортирования, мм	1000...3550	3000...5100	
Мощность двигателя, кВт	2x0,4	2x2,2	
Габаритные размеры:			
	ширина, мм	790	1180
	длина, мм	880	1420
Масса, кг	345...460	1140...1320	

### Достоинства

- ✓ Пылеплотность транспортирования
- ✓ Простота установки и регулировки параметров
- ✓ Низкие эксплуатационные расходы
- ✓ Высокая надежность и безопасность эксплуатации
- ✓ Малая занимаемая площадь
- ✓ Улучшение санитарно-гигиенических условий труда

115093, Г.МОСКВА ул.Люсиновская, д.39 стр.5

Тел/факс:(499) 236-25-09, 237-43-03

E-mail: info@consit.ru

URL: consit.ru, vibro-technika.ru, vibrosita.ru, vibropitateli.ru