

Общество с ограниченной ответственностью «Вибромеханика»

ИНН 7811556610 КПП 781101001 ОГРН 1137847287995
 ОКПО 27495900 ОКАТО 40285568000 ОКВЭД 29.22.3; 29.51
 р/с 40702810002100020510
 в ОАО АКБ «Авангард» г. Москва
 к/с 3010181000000000201 БИК 044525201



193230, г. Санкт-Петербург
 Октябрьская набережная д.42, лит.Н
 Тел.: +7 (921) 958-68-57
 info@vibromech.ru http://www.vibromech.ru/

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ВИБРОПИТАТЕЛЬ

Отметьте в квадрате нужный вариант или впишите нужное значение параметра

№	Параметр	Значение параметра
1	Тип вибропитателя	<input type="checkbox"/> - с электромагнитным приводом <input type="checkbox"/> - с мотор-вибраторами <input type="checkbox"/> - не важно
2	Максимальная производительность, т/час	
3	Способ установки вибропитателя	<input type="checkbox"/> -Подвесной <input type="checkbox"/> -Опорный
4	Расположение привода относительно лотка	<input type="checkbox"/> -Нижнее <input type="checkbox"/> -Верхнее
5	Режим подачи материала	<input type="checkbox"/> -Непрерывный <input type="checkbox"/> -Порционный
6	Исполнение лотка вибропитателя	<input type="checkbox"/> -Открытое <input type="checkbox"/> -Укрытое
7	Наличие футеровки лотка (Да-Нет)	
8	Рабочие размеры лотка, мм (см. рис.) :	
	-ширина В	
	-длина L	
9	Свойства транспортируемого материала:	
	-максимальная крупность, мм	
	-насыпная плотность, т/м ³	
	-температура материала, °С	
10	Требования к устройству управления:	
	-степень защиты от пыли и влаги IP	
	- возможность управления с помощью входного аналогового сигнала 0...10В (4...20мА)	
11	Дополнительные требования:	

