

Пожалуйста, заполните данный опросный лист. Это позволит нам предложить решение, которое максимально удовлетворит Ваши потребности, а также сократит время изготовления оборудования и Ваши затраты на его приобретение и эксплуатацию.

Контактные данные	Название организации:	
	Адрес:	
	ФИО:	
	Должность:	
	Тел.:	Факс.:
	E-mail:	

**Таблица 1 - Укажите основные технические параметры обрабатываемых изделий**

Максимальная масса изделий	M= _____ кг
Диапазон диаметров	Dmin= _____ мм; Dmax= _____ мм.

**Таблица 2 - Укажите основные требования к оборудованию**

Состав вращателя роликового	Приводная секция	Количество _____ шт.
	Холостая секция	Количество _____ шт.
Диапазон скоростей вращения	Vmin= _____ м/ч; Vmax= _____ м/ч.	
Материал покрытия роликов	<input type="checkbox"/> Резина; <input type="checkbox"/> Полиуретан; <input type="checkbox"/> Сталь.	
Регулировка роликов на вращаемый диаметр	<input type="checkbox"/> Вручную (краном) с фиксацией в выбранном положении; <input type="checkbox"/> Винтом (вручную).	
Перемещение секций по рельсовому пути	<input type="checkbox"/> Вручную; <input type="checkbox"/> Моторизованно; <input type="checkbox"/> Не требуется.	
Дистанционный пульт управления	<input type="checkbox"/> Требуется; <input type="checkbox"/> Не требуется.	
Дополнительные требования к конструкции вращателя	_____	
	_____	
	_____	
	_____	
	_____	
	_____	
	_____	
	_____	

**Таблица 3 - Укажите производственные требования к оборудованию**

Режим работы	<input type="checkbox"/> Односменный; <input type="checkbox"/> Двухсменный; <input type="checkbox"/> Трёхсменный.
Коэффициент загрузки оборудования	_____

Особые требования  
к оборудованию

**Таблица 4 - Укажите условия эксплуатации, энергоносители и размеры участка под установку оборудования**

Условия эксплуатации	<input type="checkbox"/> Температура окружающего воздуха от +5 до +40 °С (влажность воздуха до 80%) (УХЛ по ГОСТ 15150);* <input type="checkbox"/> Другое _____
Категория размещения	<input type="checkbox"/> Закрытое отапливаемое и вентилируемое помещение (УХЛ 4 по ГОСТ 15150);* <input type="checkbox"/> Другое _____
Характеристики сети электроснабжения	<input type="checkbox"/> Трёхфазное 400 В/50 Гц; <input type="checkbox"/> Однофазное 230 В/50 Гц; <input type="checkbox"/> Другое: _____; <input type="checkbox"/> Ограничение по максимальной потребляемой мощности: _____ кВт.
Размеры участка под установку оборудования	Длина _____ м;    Ширина _____ м;    Высота до потолка _____ м;
Класс опасности участка для размещения оборудования	<input type="checkbox"/> Отсутствует;* <input type="checkbox"/> I класс; <input type="checkbox"/> II класс; <input type="checkbox"/> III класс; <input type="checkbox"/> IV класс. (согласно ФЗ №116 "О промышленной безопасности опасных производственных объектов")
Грузоподъемные механизмы	<input type="checkbox"/> Имеются грузоподъемностью _____ т, Высота под крюком г/п механизма _____ м; <input type="checkbox"/> Отсутствуют.

**Благодарим Вас за уделенное для заполнения время!**

**Заполненный опросный лист и дополнительную информацию пришлите, пожалуйста, на адрес электронной почты: [ks@pktba.ru](mailto:ks@pktba.ru) или по факсу +7(8412) 200-202.**

\_\_\_\_\_  
Дата

\_\_\_\_\_  
ФИО  
(заполняющего опросный лист)

\* Стандартная комплектация