

№ 1404 от 14.04.21г.

Генеральному директору  
Техническому руководителю  
от ООО «П.Ф.М.Г.-компани» ИНН 5402556492

**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НА ПОСТАВКУ ВИБРОПРОСЕИВАТЕЛЬ S49  
ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОСЕИВАНИЯ С ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 4,0 ТН. В ЧАС.**

Требования заказчика:

Просеивание продукта: Биоматериал, дисперсность 180-220 мкм., достаточно твердый, шарообразный/вогнутая с одной стороны сфера (эритроцит)

Гранулометрический состав: 180-220 мкр (50-90%)

Насыпная плотность: неизвестно кг/м<sup>3</sup>

Тип подачи сырья на установку: нет данных

Соотношение твердой/жидкой фазы: 50-90% твердых.

Солевой раствор: 120 гр/л

На основании вышеизложенного предлагаем рассмотреть возможность заключения договора на поставку оборудования в составе:

1. Вибрационная просеивающая установка модель: S49A-1200-1S(304 или 316L)

Спецификация:

Структура: полностью закрытая структура,

Проволочное сито 100% пищевая нержавеющая сталь,

размер ячейки сита 400 или 160 мкр

Система интеллектуальной настройки диска (технология разработана SWECO США) для использования при просеивании различных типов продуктов.

Контактные части из нержавеющей стали 304 или 316L

Брутто вес установки с 1 декой: 430 кг

Наружная поверхность оборудования обработана в пескоструйной камере с частичным окрашиванием.

При использовании щелочных растворов для мойки оборудования предлагаем конструкцию крепления сетки к обечайке фланцевого типа.



Спецификация на предлагаемое оборудование:

п.п.	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена (у.е.)	НДС	Сумма (у.е.)
1_1	Вибросито модель: S49A-1200-1S-304 (с системой интеллектуальной регулировки диска) без системы ультразвука Artech (привод производство OLI) (сито 0,4 или 0,16мм)	шт.	1	6352,5	20%	7623,0
1_2	Вибросито модель: S49A-1200-1S-316L (с системой интеллектуальной регулировки диска) без системы ультразвука Artech (привод производство OLI) (сито 0,4 или 0,16мм)	шт.	1	6852,5	20%	8223,0
2_1	Вибросито модель: S49A-1200-2S-304 (с системой интеллектуальной регулировки диска) без системы ультразвука Artech (привод производство OLI) (сито 0,4 и 0,16мм)	шт.	1	6929,66	20%	8315,6
2_2	Вибросито модель: S49A-1200-2S-316L (с системой интеллектуальной регулировки диска) без системы ультразвука Artech (привод производство OLI) (сито 0,4 и 0,16мм)	шт.	1	7850,95	20%	9421,15
<b>Бесплатный комплект расходных материалов</b>						
3	Силиконовые уплотнители 3#	компл.	1	Беспл.		
4	Силиконовые уплотнители 7#	компл.	1	Беспл.		
<b>Расходные материалы за доп. Оплату</b>						
5	Доп. Сито в сборе 304 ( 0,4 или 0,16мм)	шт.	1	275,0	20%	330,00
6	Доп. Сито в сборе 316L ( 0,4 или 0,16мм)	шт.	1	320,83	20%	385,00
6	Силиконовые уплотнители 3#	компл.	1	9,50	20%	11,21
7	Силиконовые уплотнители 7#	компл.	1	11,0	20%	12,98

При заключении договора в у.е. 1 у.е. равен 1 \$ (USD), оплата производится в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты  
Курс валют ЦБ РФ [http://www.cbr.ru/currency\\_base/dynamics.aspx](http://www.cbr.ru/currency_base/dynamics.aspx) (до четвертого знака после запятой включительно)

Базис поставки: Франко-склад ТК г. Барнаул

В стоимость включены: Стоимость оборудования с НДС 20%, А также комплекты: монтажных инструментов, уплотнителей, силиконовых шариков, сетка в собранном виде и упаковка оборудования.

Срок поставки в течение 50 рабочих дней.

Оборудование имеет все необходимые сертификаты.

Гарантия 1 год. Гарантия не распространяется на расходные материалы: сетка, уплотнители

- Условия оплаты: 30% предоплата 70% оплата перед отгрузкой в адрес заказчика.
- Гарантия 1 год. Не распространяется на расходные материалы.

Все закрывающие документы предоставляются в нац. валюте РФ на сумму фактически уплаченную на расчетный счет поставщика.

Срок поставки в течение 60 рабочих дней.

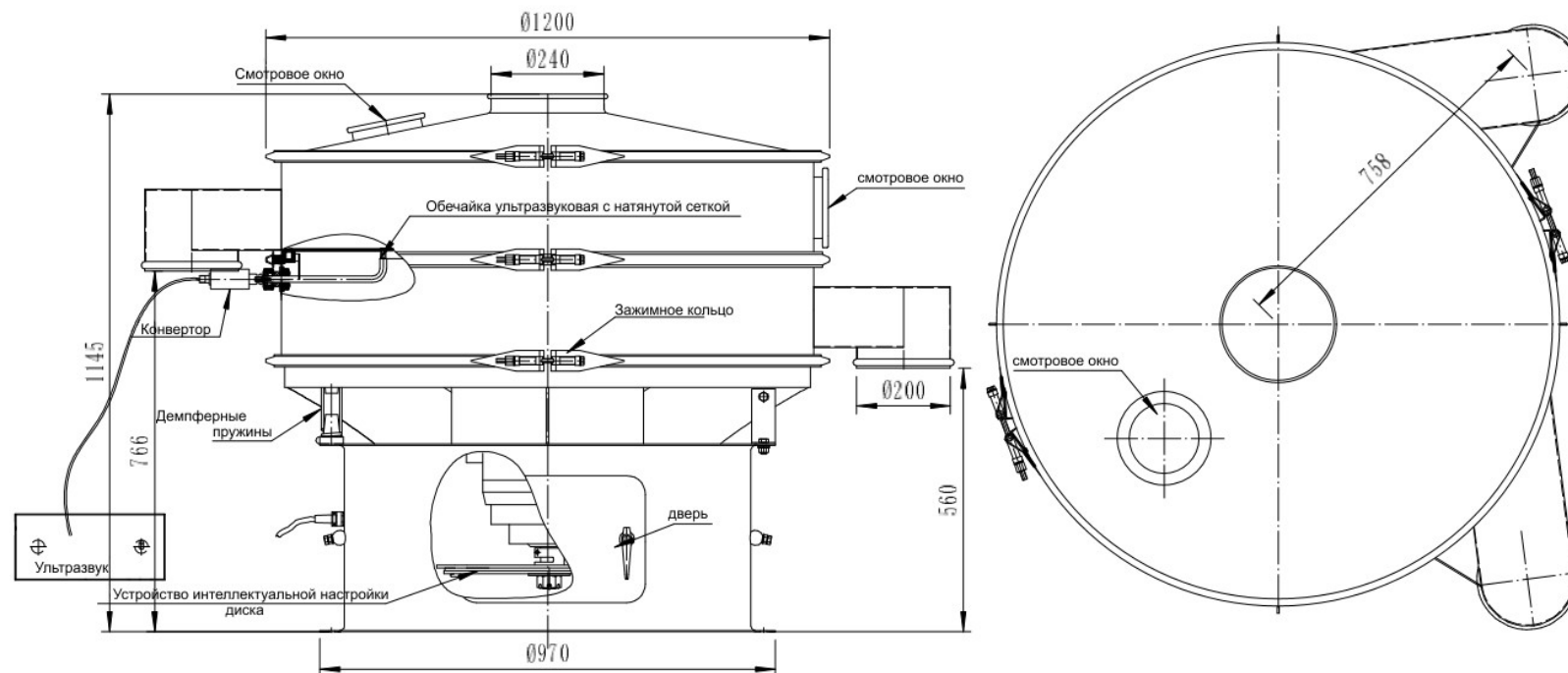
С уважением,

**ООО «П.Ф.М.Г.-КОМПАНИ»**



**КРЮКОВ М.Н.**

**СХЕМАТИЧЕСКИЙ ЧЕРТЕЖ ВИБРАЦИОННОЙ ПРОСЕИВАЮЩЕЙ УСТАНОВКИ (НА ЧЕРТЕЖЕ ПОКАЗАНА МОДЕЛЬ ДИАМЕТРОМ 1200 ММ С УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ГОЛОВКОЙ ARTECH.)**



**Основные технические характеристики:**

1	Наименование модели	S49A-1200-1S	5	Привод	Модель OLI (Италия)	2500/15N-1D-75
2	Структура	Полностью закрытая			Мощность (кВт)	1,94
3	Материал контактирующий с продуктом	SUS 304 или 316L			Электропитание (А)	4,9
4	Экран	Кол-во дек (шт)			1	Возмущающая сила (KN)
		Площадь (м2)		1*0,9 м2	Скорость (об/мин)	1450
		Размер отверстий сита (um)		400 или 160	6	Возмущающая сила
	Структура	SUS 304 проволочное плетение		7	Метод очистки сита	Ультразвуковая система Artech Не входит в стоимость