



ПРАЙС-ЛИСТ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

В связи с нестабильной экономической обстановкой, возможно изменение цен на весь ассортимент продукции.

Справки по тел.: +38-050-557-31-60 Viber, Whatsapp (пн.-пт.: 9.00-17.00)

+38-071-363-50-96 Phoenix (пн.-пт.: 9.00-17.00)

НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЯ. ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ	ОРИЕНТИРОВОЧНАЯ ЦЕНА, РОС. РУБ. ¹
Бетоносмеситель V= 0,5 м ³	Аналог СБ 80 М. Принудительного действия, Мощность 7,5 кВт/380 В/3 ф, редуктор 2 лопасти на перемешивание раствора, 2 скребка на очистку формы от налипания раствора+вертикальное перемешивание, толщина корпуса – 5 мм. Выгрузка через люк в днище. Возможна футеровка	75.000,00
Бетоносмеситель V= 0,3 м ³	Аналог СБ 80 М. Принудительного действия, Мощность 5,5 кВт/380 В/3 ф, редуктор 2 лопасти на перемешивание раствора, 2 скребка на очистку формы от налипания раствора+вертикальное перемешивание, толщина корпуса – 5 мм. Выгрузка через люк в днище. Возможна футеровка	60.000,00
Бетоносмеситель для приготовления фактурного цветного слоя V= 0,2 м ³	Аналог СБ 80 М. Принудительного действия, Мощность 2,2 кВт/380 В/3 ф, редуктор 2 лопасти на перемешивание раствора, 2 скребка на очистку формы от налипания раствора+вертикальное перемешивание, толщина корпуса – 5 мм. Выгрузка через люк в днище. Возможна футеровка	45.000,00
Дробилка молотковая универсальная ДМУ	• Тип ДМУ-200, Мощность 7,5 кВт/380 В/3 ф. Ширина рабочей части 200 мм. Производительность до 5 куб.м./см.	70.000,00
	• Тип ДМУ-250, Мощность 11 кВт/380 В/3 ф. Ширина рабочей части 250 мм. Производительность до 8 куб.м./см.	90.000,00
	• Тип ДМУ-350, Мощность 15 кВт/380 В/3 ф. Ширина рабочей части 350 мм. Производительность до 12 куб.м./см.	120.000,00
	• Дробилка молотковая для подготовок проб угля: разрезной корпус, ящик для сбора проб, уплотнения, колосниковая рама.	80.000,00
	• Делитель проб с ящичками	20.000,00
Машинка для производства шлакоблока	«Наседка», 2 шлакоблока за цикл, 395х195х195 мм. Толщина металла матрицы – 5 мм, пуансона – 10 мм. Вибратор ИВ-99 Б (250 Вт, 380/42/220 В, 3/3/1 ф) Производительность 100 шт./час Трансформатор ТСЗИ -1,6 кВа 380/42 В, 3ф – при выборе Un=42 В	35.000,00 7.000,00
Ленточный конвейер ²	Длина: 1-15 м, ширина ленты: 0,4/0,5/0,65/0,8 м, Мощность 0,75-5,5 кВт/380 В/3 ф	От 15.000,00 руб./пог. м
Лотковый питатель	Лотковый питатель предназначен для равномерной, плавной и регулируемой подачи сыпучих материалов Мощность 4 кВт	Дог.
Шнековый конвейер ¹	Длина: 1-8 м, диаметр шнека: 76/89/108/127/159/220 мм, Мощность 0,25-5,5 кВт/380 В/3 ф	От 15.000,00 руб./пог.м
Вибропресс для производства шлакоблока (Автомат с дозатором)	Форма на 3 шлакоблока. Маслостанция Мощность 4,0 кВт/1420 об/мин/380 В/3 ф 4 вибратора ИВ 99-Б ЯЗКМ 250 Вт/2920 об мин/380 В/3 ф 2 гидроцилиндра, гидрораспределитель Р-80. Размер технологического поддона 500 x 720 мм Производительность 100 шт./час	500.000,00 (750.000,00)
Вибростол для производства плитки и еврозаборов ³	Толщина столешницы: 10-12 мм Мощность: 750 Вт – 1 кВт Размеры вибростола – 1000 x 1000 мм Размеры вибростола – 700 x 2200 мм	30.000,00 40.000,00
Оборудование для просеивания песка	Возможность работы 380/220 В, Мощность – 1,1 кВт, Редуктор РЧ 63-80, Размер фракции 0,8-7 мм	40.000,00
Вальцы электромеханические 3-х вальцовые ВЭТ-250	Диаметр рабочих валков, мм: 85 Длина рабочей поверхности валков, мм: 250 Потребляемая мощность: 0,75 кВт Напряжение питания: 380 В, 50 Гц	35.000,00
Вальцы ручные 3-х вальцовые ВР-80	Диаметр валков 70 мм. Проточки на валиках под определенный диаметр трубы: 20,32,50 мм. Возможно изготовление под нестандартный профиль.	От 15.000,00
Вальцы электромеханические 3-х вальцовые ВЭТ-900	Диаметр рабочих валков, мм: 150 Длина рабочей поверхности валков, мм: 900 Потребляемая мощность: 1,5 кВт Напряжение питания: 380 В, 50 Гц	От 85.000,00
Фасовочная станция (дозатор)	Производительность: 3 т/час. Безазрационный способ фасовки (роторный метатель). Фасовка в мешки: 25/50 кг. Регулировка веса: механические однорычажные весы	40.000,00
Винтовой электро- механический колун	Предназначен для колки чурбаков, заготовки дров как на крупных промышленных предприятиях, лесозаготовках, так и в частном секторе. Мощность 4 кВт / 380 В / 3 ф. Винт + Электродвигатель (без станины, редуктора) ВИНТ (отдельно)	30.000,00 8.000,00 2.000,00
Машина проборазделочная лабораторная	Крупность исходного продукта, мм, не более: 150; Крупность выдаваемого продукта, мм, не более: 3; Установленная мощность, кВт: 15 / 380 В / 3 ф; Производительность, кг/ч, не менее: 2000.	800.000,00
Флотационная Машина. Ванна флотации и мойки РЕТ	Ванна используется для сепарации (отделения) материалов с разными относительными плотностями (тяжелее или легче воды). Мощность: 2,2 кВт (380 В, 3 ф) Ванна (тип А), геометрические размеры (Д x В X Ш): 4000 x 1000 x 1200 мм Ванна (тип Б), геометрические размеры (Д x В X Ш): 5000 x 600 x 500 мм	300.000,00
Пресс ручной гидравлический (аналог ОКС- 1671М)	Пресс монтажно-запрессовочный гидравлический двухстоечный предназначен для правки деталей, запрессовки и выпрессовки втулок, подшипников, шестерен, звездочек. Максимально усилие, кН (тс) - 150 (15).	25.000,00
Щепорез (без двигателя)	Перерабатывает древесные отходы (кроны деревьев, некондиционные куски, крупные сучья, ветки, горбыль, рейка), а также отходы лесопиления, фанерного, плитного, мебельного производств в технологическую щепу 3-7 мм, которая выбрасывается вращающимся ротором через щепопровод.	25.000,00
Измельчитель веток (без двигателя)	Служит для измельчения веток (древесные отходы, кроны деревьев, сучья) для отопления, для заготовки топлива из лесополосы и работают в полевых условиях. Рубит ветки диаметром до 70 мм, фракция на выходе (длина) получается 5-7-10 см.	35.000,00
Крупнорушка, зернодробилка, кормодробилка, измельчитель, молотковая дробилка для зерна, мельница, КДУ	Крупнорушка предназначена для дробления фуражного зерна и другой подобной сельскохозяйственной продукции, в том числе табака, в личном подсобном хозяйстве для собственных нужд. Мощность: 4 кВт (3 ф, 380 В); Производительность: 300-500 кг/час.	От 25.000,00

¹ Рассчитывается индивидуально после полного согласования технических особенностей оборудования.

² Имеется возможность изготовления конвейеров по индивидуальным размерам и чертежам Заказчика.

³ Имеется возможность изготовления вибростолов различных модификаций по желанию Заказчика.



Прочее оборудование (Неликвиды):

НАИМЕНОВАНИЕ	ПРИМЕЧАНИЯ	ЦЕНА, РОС. РУБ.
Редуктор Ц2У-200-11-31,5	<u>Складского хранения</u> Шестеренчатый цилиндрический редуктор Ц2У-200, сборка 11 (валы на одну сторону), передаточное число 31,5.	15.000
Редуктор РЦД (РМ)-250-12-24	<u>Складского хранения</u> Шестеренчатый цилиндрический редуктор РЦД-250 (РМ-250), сборка 12 (валы на разные стороны), передаточное число 20.	7.500
Устройство зарядное автоматическое "Пауза"	<u>Складского хранения</u> Устройство зарядное автоматическое "Пауза" предназначено для зарядки и поддержания состояния стартерных кислотных аккумуляторов напряжением 12 В при кратковременных и длительных перерывах в эксплуатации автомобиля и при разряде аккумулятора до напряжения не ниже 11,5 В.	500
Ремни приводные клиновые	<u>Складского хранения</u> Ремень клиновой приводной В(Б)-2800 (17x11 мм) Ремень клиновой приводной С(В)-2800 (22x14 мм) Ремень клиновой приводной С(В)-4000 (22x14 мм)	600 700 800
Электродвигатели	<u>БУ в отличном состоянии/Складского хранения.</u> Крановые, общепромышленные, взрывозащищенные в ассортименте. В наличии и под заказ!	От 1.000/кВт
Тельфер советский (г. Барнаул)	<u>БУ в хорошем рабочем состоянии</u> Грузоподъемность, т - 1 Высота подъема, м - 6,3	15.000
Лебедка электрическая ТЛ-9 А-1	<u>БУ в хорошем состоянии</u> Предназначена для производства подъемно-транспортных операций при строительных, монтажных и других работах, а также для комплектации кранов стреловых переставных, строительных подъемников и других устройств. Мощность: 7,5 кВт (3 ф, 380 В);	35.000
Вентиляторы центробежные	<u>БУ в отличном состоянии/Складского хранения.</u> Высокого, среднего и низкого давлений. В наличии и под заказ!	От 5.000
Вращающиеся соединения	<u>Складского хранения</u> 264.7.00	1.000
Насос пищевой центробежный ОНЦ-4 (Я9.ОНЦ-4)	<u>БУ в отличном состоянии</u> Страна производства: Украина (Каховский РМЗ "Сельхозагрегат") Перекачиваемая жидкость: Вода, Молоко, Пиво, Сок, Спирт ... Производительность, м.куб/час: 10 Напор, м: 20 Мощность, кВт: 1.5	14.000
Станок токарный 1617	<u>БУ в отличном состоянии</u> Станок токарно-винторезный 1617 предназначен для токарных работ с креплением изделия в центрах или в патроне и для нарезания резьб.	42.000,00