



ОАО «Калинковичский ремонтно-механический завод» предлагает к реализации продукцию собственного производства:

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ ФЕРМ И ПТИЦЕФАБРИК

1.	Дробилка зерна ДБ-5		6.	Молоток ДБ-5	
2.	Дробилка зерна ДБ-5 (без привода)		7.	Дека ДБ-5	
3.	Шнек загрузочный ДБ-5		8.	Ротор ДБ-5 (в сборе)	
4.	Привод ДБ-5		9.	Камера дробильная ДБ-5 (в сборе)	
5.	Муфта в сборе ДБ-5		10.	Кормопровод	
СИТА ШТАМПОВАННЫЕ Ø отверстий 3,4, 5 мм, толщина металла 6=1,5 мм Цена за 1 м ²					

ТРАНСПОРТЕРЫ НАВОЗООБОРОЧНЫЕ

ТСН-ЗБ			ТСН-160А		
*1.	Транспортер ТСН-ЗБ (в сборе)		1.	Транспортер ТСН-160А (в сборе)	
*2.	Полотно ТСН-ЗБ (ремкомплект)		2.	Транспортер наклонный ТСН-160А (в сборе)	
*3.	Корыто ТСН-ЗБ		3.	Корыто ТСН-160А	
*4.	Ось ТСН-ЗБ		4.	Транспортер горизонтальный в сборе	
			5.	Звездочка поворотная ТСН-160А	
			6.	Звездочка приводная ТСН-160А	
			7.	Редуктор наклонный ТСН	
			8.	Редуктор горизонтальный ТСН	
			9.	Полотно горизонтальное КСН-160А	
			10.	Полотно наклонное КСН-160А	

ОБОРУДОВАНИЕ И СЕЛЬХОЗТЕХНИКА

		*
*1.	Плуг 4-х корпусный полунавесной оборотный ПО-4-40К	
*2.	Плуг 5-ти корпусный полунавесной оборотный ПО-4+1-40К	
*3.	Плуг 8-ми корпусный полунавесной оборотный ПО-8-40	
*4.	Смеситель кормов СКФ-5.0	
*5.	Измельчитель мясокостного сырья Г-7ФИР (двигатель 75 кВт)	
*6.	Измельчитель мясокостного сырья Г-7ФИР (без двигателя)	
*7.	Машина пастоприготовительная МТК-15П	
*8.	Насос пастоприготовителя НПП	
*9.	Измельчитель корнеклубнеплодов ИУК-2	
*10.	Автокормушка для кормления рыбы (Рефлекс-1500)	
*11.	Агрегат дисковый почвообрабатывающий АД-600 Рубин	
12.	Комбайн льноуборочный Двина-4М	
13.	Зерносушилка мобильная М-300К	
*14.	Комплексы зерноочистительно-сушильные КЗК-20-80	
15.	Погрузчик фронтальный ПФС-0,75	
16.	Ковш увеличенный ПФБ	
17.	Вилы грузовые	
18.	Культиватор паровой КП-9	
19.	Агрегат комбинированный навесной АКН-6	
20.	Ворошитель-вспушиватель льна ВВЛ-3.4 - М	

* Под заказ. Цены ориентировочные, при заключении договора поставки цены уточнять.

ЗАТВОРЫ МЕЛИОРАТИВНЫЕ ЛЮБЫХ ТИПОРАЗМЕРОВ. ВИНТОПОДЪЕМНИКИ ДЛЯ ЗАТВОРОВ

1.	ВИНТОПОДЪЕМНИК 0,5В Lв=1,5 м	
2.	ВИНТОПОДЪЕМНИК 1,0В Lв=2,0 м	
3.	ВИНТОПОДЪЕМНИК 2,5В Lв=2,5 м	
4.	ВИНТОПОДЪЕМНИК 5,0В	
5.	ВИНТОПОДЪЕМНИК 20ВД (в комплекте) Lв=5,0 м	

**ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМБИНАТОВ ХЛЕБОПРОДУКТОВ, КОМБИКОРМОВЫХ ЗАВОДОВ И ЭЛЕВАТОРОВ
НОРИИ (ЭЛЕВАТОРЫ КОВШОВЫЕ, ВЕРТИКАЛЬНЫЕ) (ТУ РБ 400055446.002-2002)**

МАРКА	Высота, м					
	10	15	20	30	45	60
Нория Н-1-10						
Нория Н-2-10						
Нория Н-1-20						
Нория Н-2-20						
Нория Н-1-100						
Нория Н-1-175						
Цены ориентировочные, при заключении договора поставки цены уточнять.						
ПРОИЗВОДИМ КОМПЛЕКТАЦИЮ НОРИЙ НА РАЗЛИЧНУЮ ВЫСОТУ ПОДЪЕМА, РЕАЛИЗУЕМ ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К НИМ (ГОЛОВКИ, БАШМАКИ, ШАХТЫ НОРИЙНЫЕ)						

КОНВЕЙЕРЫ ЦЕПНЫЕ, СКРЕБКОВЫЕ – типа УТ-200, УТ-320 (ТУ РБ 400055446.001-2001) РАСЧЕТ ПРОВОДИТСЯ СОГЛАСНО

ОПРОСНОГО ЛИСТА

СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ КОНВЕЙЕРА УТ-200

Наименование		Габаритный размер	Цена руб. РБ БЕЗ НДС
1.	Станция приводная (без привода)	(1748x1240 мм)	
2.	Станция приводная до 25м (5,5 кВт Ц2У-200-31,5)	(1748x1240 мм)	
3.	Станция приводная от 25 до 50м (7,5 кВт Ц2У-200-31,5)	(1748x1240 мм)	
4.	Станция натяжная	(1797x620 мм)	
5.	Секция разгрузочная – ручной привод	(1500x1240 мм)	
6.	Секция разгрузочная – механический привод	(1500x1240 мм)	
7.	Секция загрузочная	(1500x200 мм)	
8.	Секция аспирационная	(1500x200 мм)	
9.	Секция проходная, L=1500 мм	(1500x200 мм)	
10.	Секция проходная, L=1000 мм	(1000x200 мм)	
11.	Секция проходная, L=500 мм	(500x200 мм)	
12.	Цепь L=3,7 м		
13.	Ролик поддерживающий в сборе		
14.	Ящик деревянный (тара)		

СБОРОЧНЫЕ ЕДИНИЦЫ КОНВЕЙЕРА УТ-320

Наименование		Габаритный размер	Цена руб. РБ БЕЗ НДС
1.	Станция приводная (без привода)	(1868x1480 мм)	
2.	Станция приводная (без привода) усиленная	(1868x1480 мм)	
3.	Станция приводная до 15м (7,5 кВт Ц2У-250-40)	(1868x1480 мм)	
4.	Станция приводная от 15 до 35м (11 кВт Ц2У-250-40)	(1868x1480 мм)	
5.	Станция приводная от 35 до 50м (15 кВт Ц2У-250-40)	(1868x1480 мм)	
6.	Станция приводная усиленная 50м (15 кВт Ц2У-315-40)	(2003x1573 мм)	
7.	Станция натяжная	(1797x740 мм)	
8.	Секция разгрузочная – ручной привод	(1500x1600 мм)	
9.	Секция разгрузочная – механический привод	(1500x1600 мм)	
10.	Секция загрузочная	(1500x320 мм)	
11.	Секция аспирационная	(1500x320 мм)	
12.	Секция проходная L=1500 мм	(1500x320 мм)	
13.	Секция проходная L=1000 мм	(1000x320 мм)	
14.	Секция проходная L=500 мм	(500x320 мм)	
15.	Цепь L=3,5 м		
16.	Направляющая L=1500 мм (сварной вариант)		
17.	Ролик поддерживающий в сборе		
18.	Ящик деревянный (тара)		

ЗАДВИЖКИ РЕЕЧНЫЕ

1.	Задвижка реечная УЗР-300	300 x 300
2.	Задвижка реечная УЗР-450	450 x 450

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ МЯСОКОСТНОГО СЫРЬЯ Г-7ФИР

1.	РЕШЕТКА ПРИЕМНАЯ (И 76.07.00.02)		10.	ВАЛ ТИХОХОДНЫЙ Г7-ФИР 14.00.006	
2.	РЕШЕТКА (И76.07.00.03- Ø36)		11.	ШНЕК Г-7ФИР	
3.	РЕШЕТКА (И76.07.00.03- Ø32)		12.	НОЖ КРЕСТООБРАЗНЫЙ (И 76.00.05А)	
4.	РЕШЕТКА (И 76.07.00.03- Ø20)		13.	НОЖ ВИНТООБРАЗНЫЙ (И 76.00.05)	
5.	РЕШЕТКА (И 76.07.00.03- Ø10)		14.	Привод в сборе Г7-ФИР 14.00.000 (св. в- т)	
6.	РЕШЕТКА (И 76.07.00.03- Ø8x Ø10)		15.	ШЕСТЕРНЯ ВЕДОМАЯ Г7-ФИР 14.00.000	
7.	РЕШЕТКА (И 76.07.00.03- Ø20x Ø23)		16.	ВАЛ-ШЕСТЕРНЯ С ГАЙКОЙ Г-7ФИР	
8.	НОЖ БАРАБАНА (И 73.03.005)		17.	МУФТА В СБОРЕ Г-7ФИР	
9.	ПРИЖИМНАЯ ПЛАСТИНА				

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ GRINDER

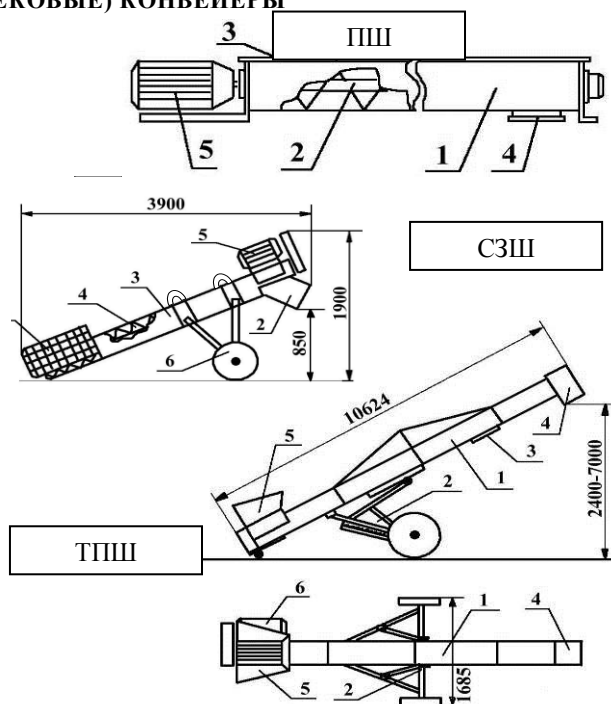
1.	Нож Grinder	
2.	Решетка Grinder	
3.	Решетка приемная Grinder	

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ИЗМЕЛЬЧИТЕЛЯ SUPER HOMOGENIZER

1.	Нож Super Homogenizer	
2.	Решетка ф15 Super Homogenizer	
3.	Решетка ф19 Super Homogenizer	
4.	Решетка приемная Super Homogenizer	

ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ К ВИНТОВЫЕ (ШНЕКОВЫЕ) КОНВЕЙЕРЫ

Марка	Длина, м	Цена
Питатель шнековый ПШ-200	1,0	
	1,5	
	2,0	
	2,5	
	3,0	
	4,0	
	4,5	
	5,0	
	6,0	
	7,0	
	8,0	
	9,0	
Питатель шнековый ПШ-320	1,0	
	2,0	
	3,0	
	5,0	
	6,0	
Питатель шнековый ПШ-400	2,0	
	2,5	
	8,0	
Транспортер передвижной шнековый (ТПШ) L=10 м (производительность -100 т/ч)		
Транспортер передвижной шнековый (ТПШ) L=10 м. (без привода)		
Самоподаватель зерна шнековый (СЗШ), L=3,9 м (производительность – 80 т/ч)		



Имеем возможность изготовления шнековых транспортеров следующих типовразмеров витков:

Ш D -наружный, мм	395	316	313	300	250	250	245	200	196	196	125
Ш d -внутренний, мм	83	57	76	100	60	60	60	57	57	76	48
t - шаг витка, мм	400	250	315	105	250	192	300	224	200	160	128

ВОДОНАПОРНЫЕ БАШНИ (РОЖНОВСКОГО) - ВБР объемом V= 15, 25, 50 м3;

МАРКА	Высота до дна бака, м		
	12	15	18
ВБР-15У-1			
ВБР-25У-1			
ВБР-50У-1			

Цены ориентировочные, при заключении договора поставки цены уточнять.

Изготовление нестандартного оборудования и металлоконструкций, механическая обработка, плазменная резка деталей по образцам и чертежам заказчика.