

**МЫ В СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

Производство

<http://stankovita.ru>

Офис продаж в Москве

<http://vita-corp.ru>

Офис продаж в Энгельсе

<http://mpengels.ru>**ПРОИЗВОДСТВО:**

413116, Саратовская область,
г. Энгельс, просп. Строителей, д.№32 Б
Тел./Факс +7(8453)53-21-33, +7(917)200-21-30
E-mail: sales@stankovita.ru

ДЕМОНСТРАЦИОННЫЙ ЗАЛ:

413116, Саратовская область,
г. Энгельс, просп. Строителей, д.№32 Б
Тел./Факс +7(8453) 53-21-55, 77
E-mail: sales@mpengels.ru

ОФИС В МОСКВЕ:

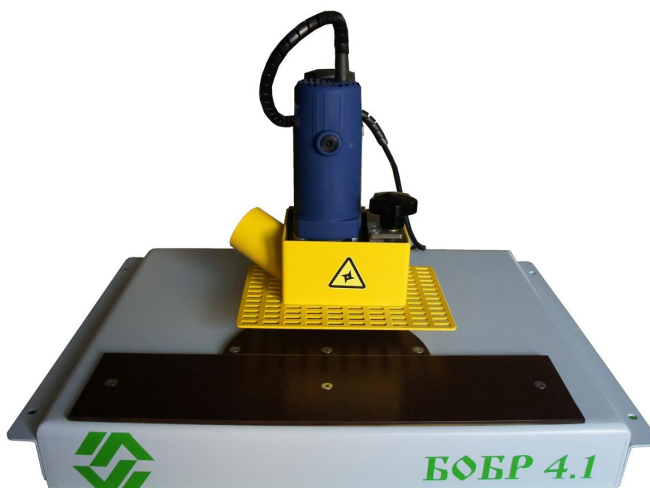
127018, г. Москва,
3-й пр-д Марьиной Рощи, д.40, стр.1, эт.7, оф.5
Тел./Факс +7(495) 357-20-21
E-mail: sales@vita-corp.ru

СКЛАД В МОСКВЕ:

141107, Россия, Московская обл.,
г. Щелково, ул. Браварская, д.100
Тел./Факс +7 (495) 980-79-60 , 61, 62
E-mail: sales@vita-corp.ru

Мы единственные это делаем в России

ФРЕЗЕРНЫЙ СТАНОК ДЛЯ СНЯТИЯ СВЕСОВ КРОМОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ПО ПЛАСТИ Модель БОБР 4.1



Фрезерный станок БОБР 4.1 предназначен для снятия свесов кромочных материалов по пласти в условиях малого производства или в качестве дополнения в большом производстве, где необходимо снимать свесы на специальных заготовках.

Основным преимуществом станка является его простота и стоимость, наличие качественной чистовой обработки благодаря высокочастотному двигателю с частотой вращения фрезы 32,000 об/мин.

Станок укомплектован фрезой $r=2$ мм

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Размер рабочего стола	500x400 мм
Мощность двигателя	850 Вт
Напряжение питания	220В/50Гц
Плавная регулировка оборотов	11,500-32,000 об/мин (без нагрузки)
Максимальная толщина кромочного материала	2,0 мм
Мин. и макс. толщина детали	10:60 мм
Габариты станка	560x400x392 мм
Габариты упаковки	700x500x500 мм
Вес НЕТТО	20 кг
Вес БРУТТО	29,5 кг

Сделано в России