

Машина флотационная механическая лабораторная ФМЛ-3

1.1 Назначение.

Машина предназначена для проведения исследований обогатимости различных руд методом пенной флотации при содержании твердого в пульпе до 40% по массе и крупностью менее 0,074 мм свыше 50% при рН от 2 до 12.

1.2 Комплект поставки:

Машина флотационная ФМЛ-3, руководство по эксплуатации, паспорт.

1.3 Технические характеристики:

Наименование параметра	Норма
Вместимость камер полезная, л	1,5; 2,0; 3,0
Диаметр импеллера, мм	70
Частоты вращения импеллера, с ⁻¹ , (об/мин)	15-40(900-2400)
Количество воздуха, засасываемого импеллером при наибольшей частоте вращения, л/с, не менее	0,07
Номинальная установленная мощность, кВт	0,18
Напряжение питающей сети, В	380 ⁺¹⁹ ₋₃₈
Габаритные размеры, мм, не более: длина; ширина; высота	480; 380; 760
Масса , кг, не более	35

1.4 Требования к фундаменту.

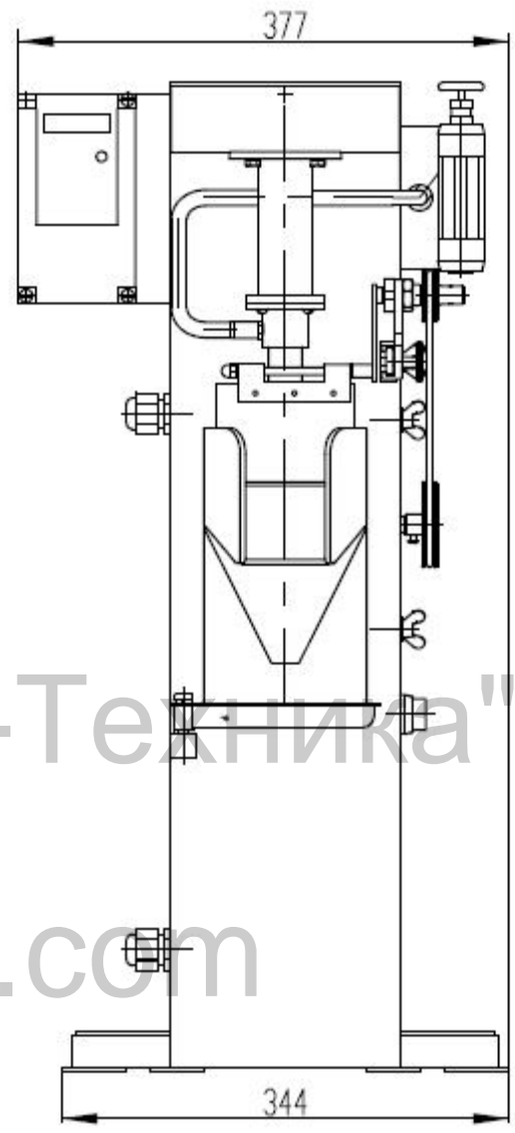
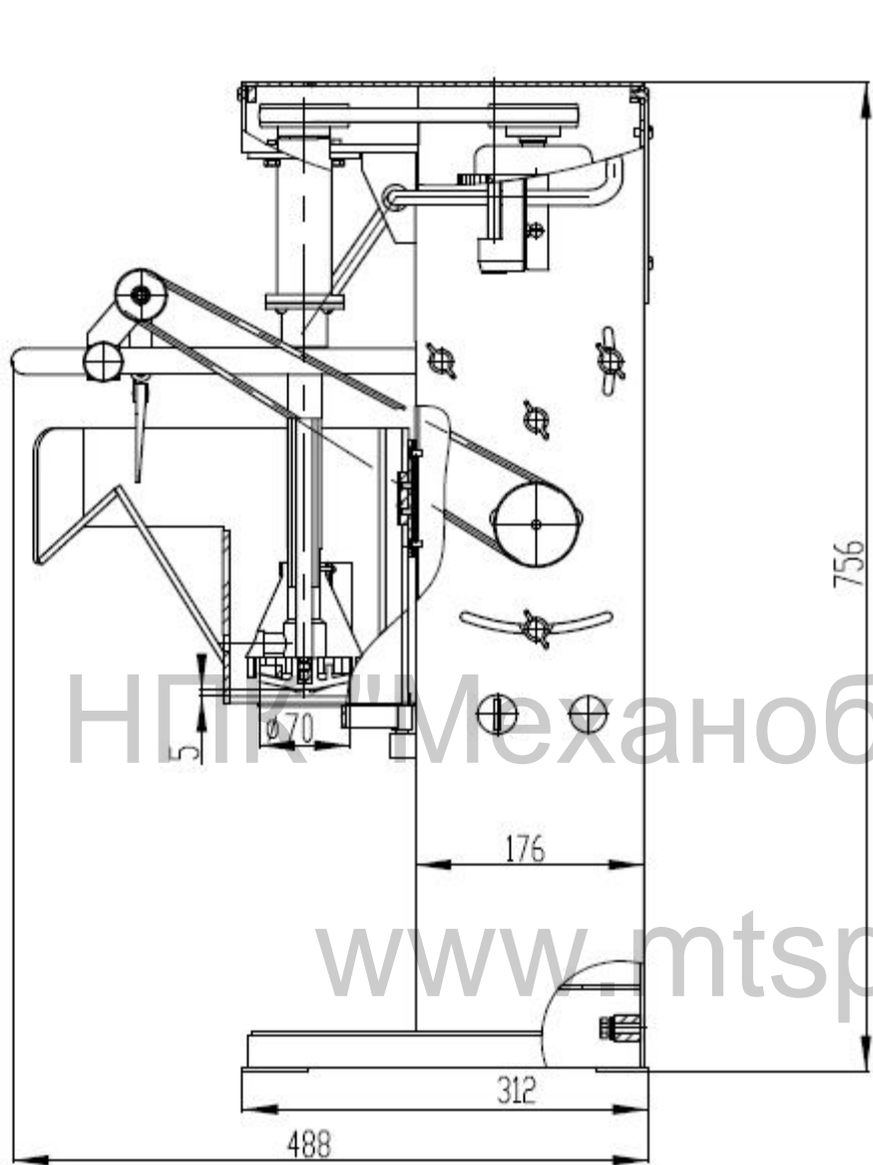
Требуется крепление к столу.

1.5 Динамические нагрузки.

Динамических нагрузок нет.

1.6 Машина флотационная соответствует ТУ 3132-040-11114244-2010 «Машины флотационные механические лабораторные».

www.mtspb.com



НПЦ "Механобр-Техника"
www.mtspb.com