



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«СИБИРСКАЯ ПРОМЫШЛЕННО-ИНСТРУМЕНТАЛЬНАЯ КОМПАНИЯ»

РОССИЯ, Алтайский край
656011 г. Барнаул
ул. Кулагина, 8
тел/факс: (3852) 77-28-10, 36-50-09
e-mail: spicom@yandex.ru
web: Hwww.spicom.ru

УСТАНОВКА ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ДЛЯ РАЗВАЛЬЦОВКИ ТРУБ РЭМ-1

Паспорт
РЭМ-1.00.00.ПС



2008 г.

1. СОСТАВ И ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Установка электрическая развальцовочная РЭМ-1 состоит из вальцовочной машины, вала телескопического с шарниром равных угловых скоростей (ШРУС), блока управления электрического с напольными кнопками и рамы, на которую монтируется вальцовочная машина.

Вальцовочная машина, в свою очередь, состоит из трехфазного асинхронного двигателя, муфты контроля крутящего момента и двухступенчатой планетарной коробки передач.

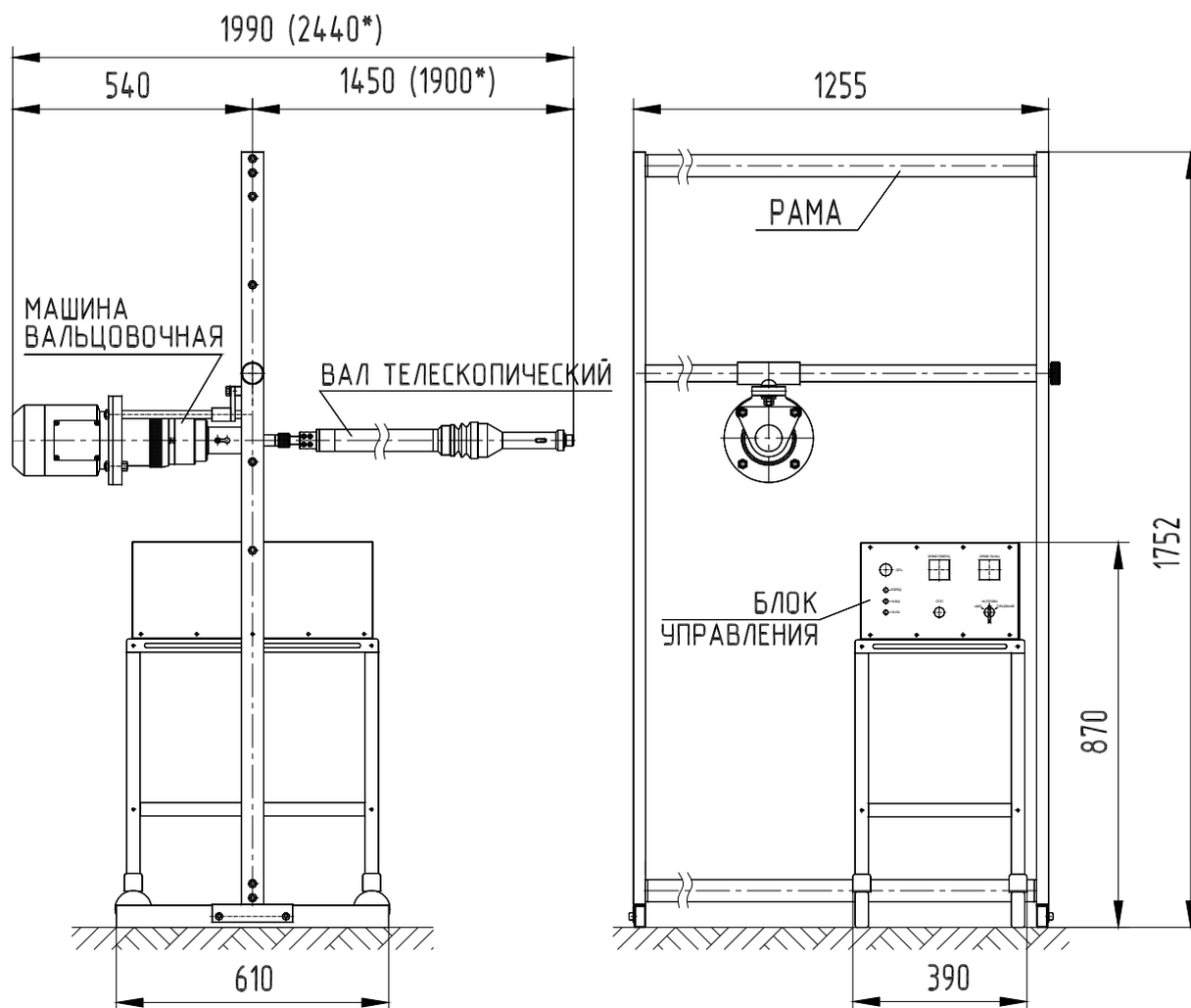


Рис. 1 Общий вид установки.

ВАЛЬЦОВОЧНАЯ МАШИНА

Потребляемый ток	380V, 50 Гц
Мощность	1,0 кВт
Частота вращения :	
первая передача	430 об./мин.
вторая передача	650 об./мин.
Диапазон регулирования крутящего момента:	
первая передача	5-25 Н*м
вторая передача	3-15 Н*м
Габаритные размеры	680x240x170
Масса	18 кг

ВАЛ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ

Ход вала	450 мм
Гнездо для инструмента (адаптера)	Конус Морзе 1
Габаритные размеры	Ø85x1455(1905*)
Масса	8.4 кг

БЛОК УПРАВЛЕНИЯ

Потребляемый ток	380V, 50 Гц
Количество режимов работы	3
Регулирование времени реверса после развальцовки	0,1...10 с
Регулирование времени паузы между циклами	0,1...10 с
Габаритные размеры со столом	380x540x700
Масса со столом	14 кг

Общая масса установки 80 кг.

Габаритные размеры установки (смотри рис.1)

* - при максимально выдвинутом телескопическом вале.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Вальцовочная машина в сборе.....	1
Блок управления со столом	1
Кнопки управления (напольные).....	1
Вал телескопический с шарниром в сборе.....	1
Рама.....	1
Паспорт.....	1

3. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Установка развальцовочная электрическая РЭМ-1 заводской № 01 соответствует техническим характеристикам, указанным в паспорте и признана годной к эксплуатации.

М.П.

дата проведения испытаний _____ 15 января 2008 г.

4. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Изготовитель гарантирует безотказную работу установки в течении 12 месяцев со дня отгрузки потребителю.
2. Изготовитель обязуется бесплатно производить ремонт или замену установки или её отдельных деталей, вышедших из строя до истечения гарантийного срока, при соблюдении потребителем правил хранения и эксплуатации.
3. Настоящей гарантией устанавливается полная ответственность изготовителя за поставку и работоспособность продукции. Максимальный размер имущественной ответственности ограничивается ценой продукции.
4. Изготовитель не несет ответственности за косвенный или случайный ущерб любого вида, возникший вследствие использования поставленного оборудования.
5. Настоящая гарантия не распространяется на установку, подвергшуюся переделке, неправильно эксплуатировавшуюся или пострадавшую в результате аварии, а также представленную в гарантийный ремонт без паспорта.