

6869

**ПРЕСС-НОЖНИЦЫ
КОМБИНИРОВАННЫЕ
НВ5222**



СТАНКОИМПОРТ

СССР

МОСКВА

[Faint handwritten text or scribbles]

МОСКОВСКИЙ СТАНКОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД
«КРАСНЫЙ ПРОЛЕТАРИЙ»
им. А. И. ЕФРЕМОВА

ТОКАРНО-ВИНТОРЕЗНЫЕ СТАНКИ

МОДЕЛИ

16К20, 16К20П, 16К20Г, 16К25

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

16К20.000.000.РЭ

МОСКВА—1976

ЗАО «НЕЛИДОВСКИЕ ГИДРОПРЕССА»

**МАШИНА ЛИСТОГИБОЧНАЯ С ПОВОРОТНОЙ
ГИБОЧНОЙ БАЛКОЙ**

МОДЕЛЕЙ: ИВ2142, ИВ2143, ИВ2144; ИВ2145; ИВ2146

*Руководство по эксплуатации
ИВ2144-00-001 РЭ*



Россия
2005








ЭЛЕКТРОПРИВОД БЫТОВОЙ
Сертификат соответствия
№ РОСС RU. ME25. В00184
Срок действия до 22.05.99

МЕ 25

**ПИЛКА-НОЖОВКА ПН
НАСАДКА К ЭЛЕКТ**



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ
Электродвигатель МВЕ25 является универсальным инструментом. Успешно применяется (в том числе) для распиливания: древесины (доски, брус, пиломатериалы, фанера, строганый материал) лозы, металла, кирпича, шлакоблока.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ
Наименование изделия: Пилка-ножовка ПН
Материал изготовления: сталь
Длина пилки: 250 мм
Ширина пилки: 10 мм
Масса: 0,5 кг

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ
Электродвигатель МВЕ25
Ключик регулировки
Пилка-ножовка ПН
Инструкция (на русском языке)
Синба (для фанеры и шпунта)

4. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ
Пилка-ножовка ПН является универсальным инструментом. Успешно применяется (в том числе) для распиливания: древесины (доска, брус, пиломатериалы, фанера, строганый материал) лозы, металла, кирпича, шлакоблока.

5. КОМПЛЕКТНОСТЬ
Электродвигатель МВЕ25
Ключик регулировки
Пилка-ножовка ПН
Инструкция (на русском языке)
Синба (для фанеры и шпунта)


**ВИБРАТОР В36—
НАСАДКА К ЭЛЕКТРОПРИВ**
Сертификат соответствия
№ РОСС RU. ME25. В00175
Срок действия до 22.05.99



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ
Вибратор В36 — насадка к электродвигателю МВЕ25 для шлифования, полировки и шлифовки различных металлов (сталь, алюминий и др.)

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ
Вибратор
Упор У36
Наконечник
Ключик угловой
Ключ


**РЕДУКТОР
НАСАДКА К ЭЛЕКТ**
Сертификат соответствия
№ РОСС RU. ME25. В00177
Срок действия до 22.05.99



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ
Редуктор ЕД — это устройство, предназначенное для снижения скорости вращения двигателя и увеличения крутящего момента.

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ
Редуктор
Ключ угловой
Ключ

**УСТРОЙСТВО
ПОЛИРОВАЛЬНОЕ
ШПР-160—
НАСАДКА К ЭЛЕКТРОПРИВОДУ**
Сертификат соответствия
№ РОСС RU. ME25. В00176
Срок действия до 22.05.99



1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ
ШПР-160 — это устройство, предназначенное для полировки различных металлов (сталь, алюминий и др.)

2. КОМПЛЕКТНОСТЬ
Устройство
Ключ угловой
Ключ

"УНИВЕРСАЛ"

Сертификат соответствия
№ РОСС RU. ME25. В00172
Срок действия до 22.05.99

**НАБОРЫ
ЭЛЕКТРОФИЦИРОВАННОГО
ИНСТРУМЕНТА**

ПАСПОРТ

"УНИВЕРСАЛ"

Сертификат соответствия
№ РОСС RU. ME25. В00172
Срок действия до 22.05.99

**УСТРОЙСТВО ФРЕЗЕРНОЕ Ф
НАСАДКА К ЭЛЕКТРОПРИ**

ПАСПОРТ

"УНИВЕРСАЛ"

Сертификат соответствия
№ РОСС RU. ME25. В00185
Срок действия до 22.05.99

**РУБАНOK РБ60А(РБ60С)—
НАСАДКА К ЭЛЕКТРОПРИВОДУ**

ПАСПОРТ

ЭЛЕКТРОВИБРОНОЖИЦЫ

ЭВН-3

Паспорт ЭВН-3 ПС

4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- В комплект поставки входит:
- долбежник со шнуром длиной 3 м
 - приспособление зажимное рычажное
 - планка направляющая
 - комплект цепей для пазов:
 - цепь шириной 8 мм
 - цепь шириной 12 мм
 - цепь шириной 16 мм
 - цепь шириной 20 мм
 - комплект линеек для пазов:
 - линейка (8×40) мм
 - линейка (12—16×60) мм
 - линейка (20×60) мм
- Комплект звездочек:
- * звездочка для паза (8×40) мм
 - звездочка для паза (12—16×60) мм
 - звездочка для паза (20×60) мм
- Комплект ключей по ГОСТ 2839-80
- ключ 7811-0007 НСЦ.15.хр. (12×13)
 - ключ 7811-0022 НСЦ.15.хр. (14×17)
 - ключ 7811-0025 НСЦ.15.хр. (22×24)
- электрощетки запасные ГЗЗ ТУ 16-538.319-78
- паспорт
- Долбежники должны быть комплектно упакованы в дощатые ящики по ГОСТ 2991-76.

5. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

Долбежник состоит из следующих основных узлов и деталей:

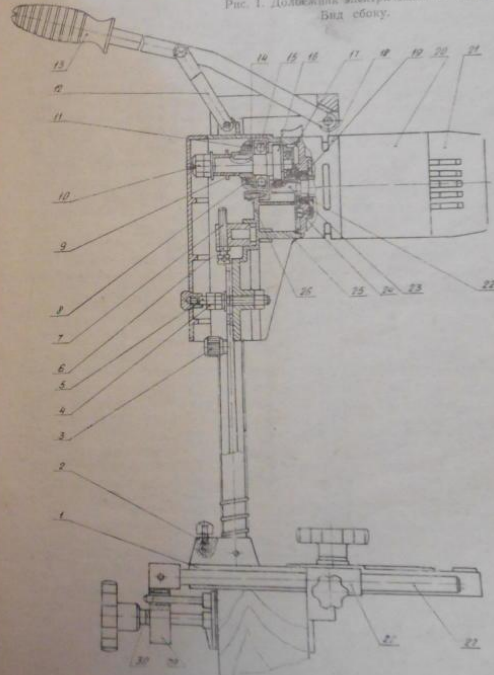
- электродвигателя;
- редуктора;
- фрезерной головки;
- зажимного приспособления;
- рычажного приспособления;
- коробки с выключателем и токоподводящим шнуром.

Электродвигатель — однофазный коллекторный с двойной вентиляцией продуваемого исполнения.

Якорь двигателя 23 (рис. 1) вращается на двух шариковых подшипниках 19, один из которых запрессован в шите промежуточном 18, другой в корпусе двигателя 20.

* Звездочка установлена на шпинделе долбежника.

Рис. 1. Долбежник электрический ИЭ-5607. Вид сбоку.

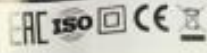


EDON

**ДРЕЛЬ-ШУРУПОВЕРТ
АККУМУЛЯТОРНАЯ
ПАСПОРТ
И
РУКОВОДСТВО
ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**



Модели: CF 1201, CF 1202, CF 1205, CF 1206, CF 1405, CF 1606





ЗЕНИТ

электроинструмент

Паяльник для пластиковых труб ЗПТ-850

Технічний паспорт

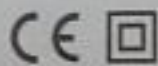
Модель	ЗПТ-850
Номинальная мощность	850 Вт
Номинальная напряжение	220 В ±10%
Номинальная частота	50 Гц
Температура нагревательного элемента	50 °С – 300 °С
Сменные насадки для труб диаметром	20 мм / 25 мм / 32 мм
Время розогрева	10 хв

Гарантийный срок (гарантийный термін) експлуатації виробу дивіться у Гарантійному талоні. Дата виготовлення вказана на табличці виробу. Виробник та його адреса вказані в сертифікаті відповідності та (або) декларації відповідності технічним регламентам виробу. Постачальник: ТОВ «Демікс», 03039, м. Київ, провулок Руслана Лужевського, будинок 14, корпус 7, офіс 32, контактний телефон: (044) 369-57-00, (056) 375-43-22. Строк служби виробу становить 3 роки з моменту купівлі. Термін придатності – 10 років. Гарантійний термін зберігання 10 років. Умови зберігання: зберігати в сухому місці, захищеному від впливу вологи і прямих сонячних променів, при температурі від мінус 5 °С до плюс 40 °С, відносною вологістю повітря не більше 80% і відсутністю прямої дії атмосферних опадів. Правила та умови ефективного і безпечного використання виробу вказані у Посібнику з експлуатації. Виріб не містить шкідливих для здоров'я речовин. Претензії споживачів на території України приймає ТОВ «Демікс». Ремонт і технічне обслуговування необхідно здійснювати в авторизованих сервісних центрах ТОВ «Демікс», зазначених у Додатку №1 до Посібника з експлуатації (довідкова інформація: (056) 375-43-22). Вироби ТМ ЗЕНИТ ЕЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ відповідають вимогам стандартів і технічних умов, вказаним у сертифікатах відповідності та (або) декларації відповідності технічним регламентам. Виріб, який відслужив свій строк, приладдя та упаковку слід здавати на екологічно чисту утилізацію (рециркуляцію) відходів.



УДАРНАЯ ДРЕЛЬ

PID13D01



2011

MASTERGRAD
ГОРОД МАСТЕРОВ





ПАСПОРТ

УШМ
ШЛИФОВА
М



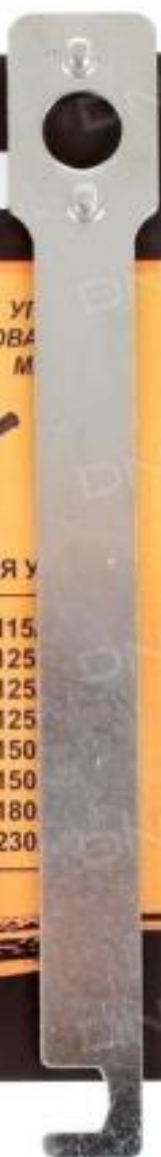
СЕРИЯ У

- УШМ-115
- УШМ-125
- УШМ-125
- УШМ-125
- УШМ-150
- УШМ-150
- УШМ-180
- УШМ-230



Сообщите Ваше
мнение о товаре

Напишите! idea@vihr.su



ОКП 48.331

Общество с ограниченной ответственностью
«Завод «Электронструмент»

МАШИНА
РУЧНАЯ ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ
СВЕРЛИЛЬНАЯ

ИЭ-1035.Э-1 У2

ИЭ-1035.Э-1Р У2

ИЭ-1035.Э-2 У2

ПАСПОРТ

ИЭ-1035.Э-1.0000.00 ПС

ИЭ-1035.Э-1.0000.00 РПС

ИЭ-1035.Э-2.0000.00 ПС

Сертификат соответствия
№ РОСС RU.МЕ33.В01474
(№ 4801218)



МЕ 33

г. Ростов-на-Дону

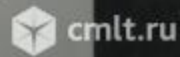


„УНИВЕРСАЛ”

Сервисный центр
№ РОСС. ИУ. МЕЗС. ВР4524
Срем, д. 01.06.2002

**УСТРОЙСТВО ФРЕЗЕРНОЕ ФЛР20—
НАСАДКА К ЭЛЕКТРОПРИВОДУ**

П А С П О Р Т



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬНОГО, ДОРОЖНОГО
И КОММУНАЛЬНОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ



ОКП 48 3331 5 190
РОСТОВСКИЙ ЗАВОД «ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТ»

ГАЙКОВЕРТ РУЧНОЙ
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ УДАРНЫЙ
ИЭ-3115БУ2

ПАСПОРТ
ИЭ-3115Б.0000.00 ПС

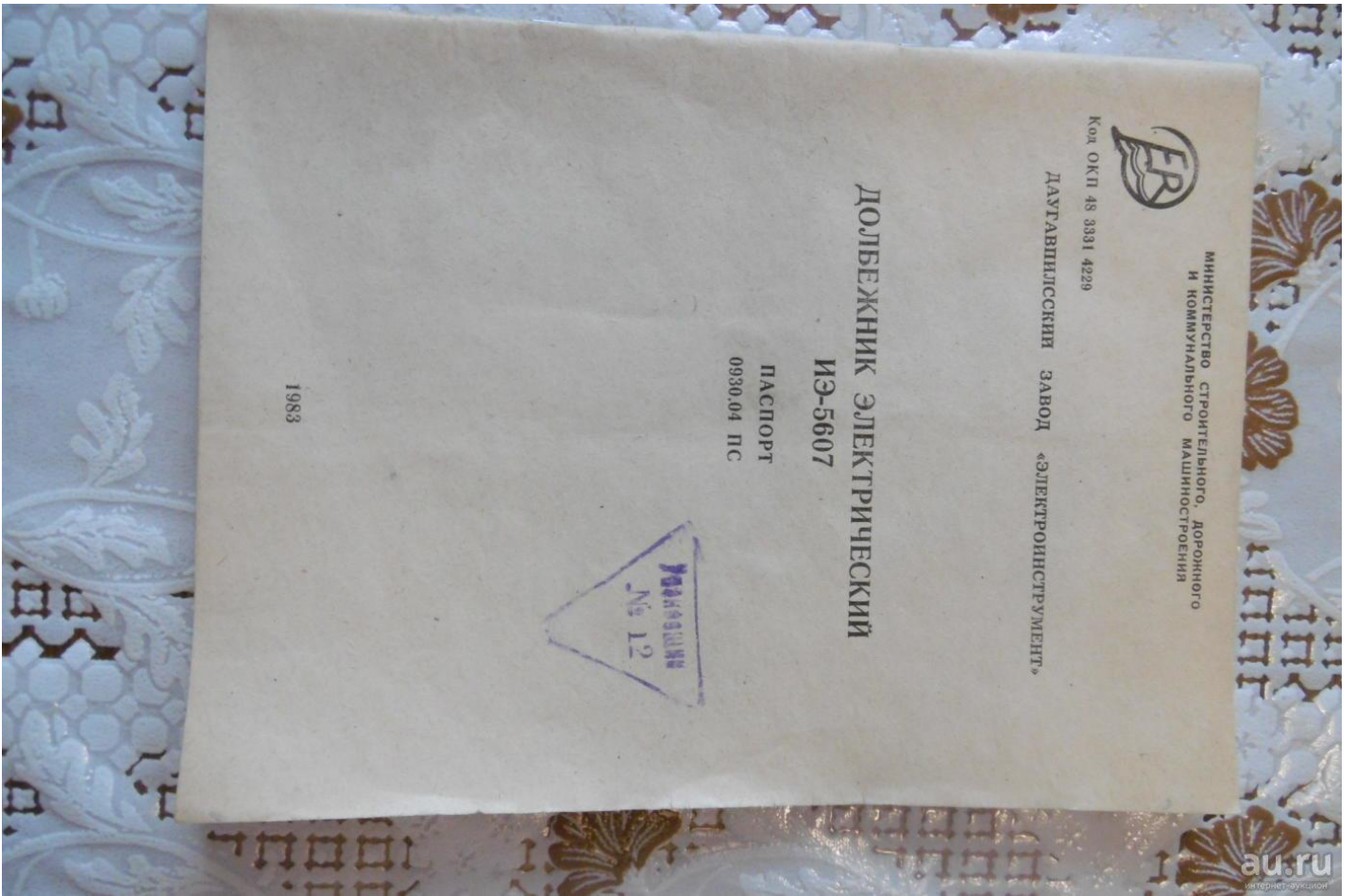
1989

MASTERGRAD
ГОРОД МАСТЕРОВ











РОБИМО ПРОФЕСІЙНУ ЯКІСТЬ ДОСТУПНОЮ

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ ПЕРФОРАТОР ЕЛЕКТРИЧНИЙ



Уважно прочитайте
інструкцію перед
експлуатацією
даного пристрою

Служба технічної підтримки

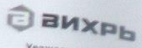
0-800-200-500

www.dnipro-m.ua

Моделі:

ПЕ-2813Б

ПЕ-3217Б



www.vikry.ru

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор электроинструмента «Вихрь». Изделие под торговой маркой Вихрь постоянно совершенствуется, потому технические характеристики и детали могут меняться без предварительного уведомления.

1. Общие сведения

- 1.1 Термистолет (фен промышленный) – ручной электроинструмент, предназначенный для обработки тонким воздушным потоком поверхностей и материалов, для удаления красок, формовки и сварки пластмассы, нанесения термостойких труб; инструмент также подходит для пайки и лужения, размягчения клеевых соединений (швов), а также размораживание водопроводных труб.
- 1.2 Термистолет предназначен для эксплуатации при температуре окружающей среды от -10°C до +40°C, относительной влажности воздуха не более 80% и отсутствии сильного воздействия атмосферных осадков и чрезмерной запыленности воздуха.

2. Технические характеристики

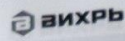
Модель	ТТ-2000
Напряжение сети	220-230В~50 Гц
Номинальная мощность	2000 Вт
Рабочая температура в двух режимах	70/450/600 °С
Воздушный поток	550/350/550 л/мин
Вес нетто	0,7 кг

3. Устройство и комплектация

- 3.1 В стандартный комплект поставки машины входят:
Термистолет 1 шт.
Насадки 4 шт.
Серебок с треугольным лезвием 1 шт.
Паспорт 1 шт.
Упаковка 1 шт.

3.2 Описание

- 1. Соло
- 2. Выключатель / Переключатель режимов
- 3. Рукоятка
- 4. Сетевой шнур



www.vikry.ru



4. Принцип работы

4.1 Термистолет состоит из электродвигателя, нагревательного элемента и вентилятора, расположенных в пластиковом корпусе.

4.2 Включение и выключение.
Для включения термистолета используйте выключатель (2). Он же переключает режимы, обеспечивающий регулировку в трех режимах работы.

Режим	Воздушный поток, л/мин	Рабочая температура, °С
I	550	70
II	350	450
III	550	600



TBi Industries

ООО «ТЕХНОТЕРМ-С»

Горелки
для дуговой полуавтоматической сварки
в защитных газах

ТВі-360
(SB-360)



Паспорт

ООО «ТЕХНОТЕРМ-С»

Официальный дистрибьютор TBI industries (Германия)
e-mail: info@tehnotherm-s.ru тел. факс. (812) 458-85-64
<http://www.tehnotherm-s.ru>





Цанговый патрон
с набором цанг

Паспорт
бу 0.005.295 ПС

Технические условия:

Патроны - по ОСТ 11.060.200-76

Цанги - по ОСТ 11.060.201-76

Miron456



АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"СТРОИТЕЛЬНЫЕ ОТДЕЛОЧНЫЕ МАШИНЫ"



КОМПРЕССОР УНИФИЦИРОВАННЫЙ
У 43102А

ПАСПОРТ
02.07.0000.00-00.01 ПС
02.08.0000.00-00.01 ПС
02.09.0000.00-00.01 ПС

