

Все для сварки 2-2018

ТОРГОВЫЙ РЯД

Рекламно-информационное приложение к журналу «Сварщик»

ПРАЙС-ОБОЗРЕНИЕ

| Наименование | Ед. изм. | Цена, грн. | Телефон | Предприятие |
|--------------|----------|------------|---------|-------------|
|--------------|----------|------------|---------|-------------|

I. СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

I.0100. Оборудование для дуговой сварки и родственных процессов

I.0110. Генераторы, агрегаты и преобразователи сварочные

| | | | | |
|---|-----|------------|----------------------------------|--------------|
| Свар.агрег. DENYO DLW-300LS, одноп., диз.дв., вод. охл., 30-280А, 10,4кВА | шт. | договорная | (044) 383 18 12, (095) 899 18 22 | Рентстор 000 |
| Свар.агрег. DENYO DLW-400LSW, одноп., диз.дв., вод. охл., 60-380А, 15кВА | шт. | договорная | (044) 383 18 12, (095) 899 18 22 | Рентстор 000 |
| Свар.агрег. DENYO DCW-480ESW Evo III Limited Edition CC/CV, двухпост., диз.двиг., вод. охл., на одном посту 60-480А, на двух 30-280А, 15кВА | шт. | договорная | (044) 383 18 12, (095) 899 18 22 | Рентстор 000 |

I.0120. Выпрямители сварочные

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------|------------------------------|
| ВДМ-630, 1202, 1601, 2001 | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| ВДГ, ВДУ-302, 401, 506, 630, 1202, 1601 | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Инверторы для MMA/TIG сварки 160, 200, 315, 400 А | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Сварочное оборудование «FRONIUS», заряд. уст-ва для любых типов аккумулят. | шт. | от 600 | (044) 277-2141, 277-2144 | Фрониус-Украина 000 |
| SUPEL-175 G, для MMA/TIG сварки 120, 160, 200, 250, 315 А, SW - 333 («Сеполь») | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
| Инверторы ВДИ / 60-250 А (5 лет гарантии) | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

I.0121. Установки аргонодуговой сварки и напыления

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------------|------------------------------|
| Установки для аргонодуговой сварки Кетттри ОУ | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| ТТ-1600, МВ-2200 (в т.ч. сварка алюминия) универ. ап-т WIG/TIG | шт. | от 6 500 | (044) 277-2141, 277-2144 | Фрониус-Украина 000 |
| TIG-200P AC/DC | шт. | 21 000 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

I.0130. Трансформаторы сварочные

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------|------------------------------|
| Трансформатор для сварки ТДФЖ-2001, ТДМ-250, 305, 403, 503 | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| БСН-04-500Т (питание от источника сварочной дуги) | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| СТШ-250, СТШ-252, ТДМ-403 | шт. | от 4 635 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

I.0140. Сварочные механизированные аппараты (полуавтоматы для дуговой сварки)

| | | | | |
|---|-------|------------|--------------------------------|------------------------------|
| П/м А25-001 с ВДГ или ВДУ, БУ встроены в ИП, Ø 0,8-3,0 мм, плав. регул. | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Проф. инверт. комплекс для MIG/MAG сварки DIGITAL MIG 500 | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Инверт. свар. комплексы HC 500D, HC350 для MIG/MAG, MMA, TIG сварки | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Инверт. п/а MIG 188P, Ø 0,6-1,2 мм | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Сварочн. механиз. аппараты (полуавтом для дуговой сварки) Кетттри ОУ | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| ТР-1100, 1500 малогаб. моб. ап-ты двойн. действ., 4,2 кг, 220 В, 10-150 А | шт. | от 2700 | (044) 277-2141, 277-2144 | Фрониус-Украина 000 |
| П/а промышл. «Варио Стар» (160-400 А) «FRONIUS» | шт. | от 4500 | (044) 277-2141, 277-2144 | Фрониус-Украина 000 |
| Инверторные п/а, 160-350 А, горелки к п/а и расходные материалы | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
| КП 006 с КИГ 401, ПДГ-215, 216 | к/шт. | от 10 800 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
| П/автомат FAN MIG 404 GP (Synergy) 400 А, сварка всех сталей и Аl | шт. | 27 000 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

I.0150. Автоматы для дуговой сварки

| | | | | |
|---|-----|------------|--------------------------------|------------------------------|
| Свар. трактор HS-1000 с инверт. ИП для одно- и двухдуговой сварки | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Сварочные трактора TC-18M, TC-77A, A-1698, TC-17 | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Установка для приварки шипов (шпилек) УПШ-1202-2 | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Аппараты для дуговой сварки Кетттри ОУ | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| Сварочные тракторы А1698, автоматы АД 231, АД 321 | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

I.0160. Аппараты для воздушно-плазменной резки металлов и сплавов, запасные части

| | | | | |
|---|-----|------------|--------------------------|------------------------------|
| Плазматроны ВПР-9, ВПР-15, ПВР-402, расход. материалы, комплект. (Binzel) | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
| Киев-1 (толщ. реза до 8 мм), Киев-4 (толщ. реза до 80 мм) | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
| CUT 70, CUT 100, CUT 120, CUT 160 | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

| Наименование | Ед. изм. | Цена, грн. | Телефон | Предприятие |
|--------------|----------|------------|---------|-------------|
|--------------|----------|------------|---------|-------------|

PLASMA

Взаимозаменяемые части совместимые с более чем 100 системами плазменной резки мировых производителей таких как HYPERTHERM®, ESAB®, KJELLBERG®, SEBORA®, TRAFIMET®, THERMAL DYNAMICS®, SAF®, DAIHEN®, KOMATSU®, MILLER®, MIGATRONIC®, AJAN®, LINCOLN ELECTRIC® и т. д.

LASER

Взаимозаменяемые части и аксессуары совместимые с TRUMPF®, BISTRONIC®, PRECITEC®, AMADA®, MAZAK®, PRIMA POWER®, LVD®, MITSUBISHI® и т. д.

ООО «Термакат Украина ГмбХ»

08130, Киевская обл., с. Петропавловская Борщаговка,
ул. Петропавловская, 24
тел./факс: (044) 403-16-99
e-mail: info@thermacut.ua



www.thermacut.ua

OXY-FUEL

Взаимозаменяемые части совместимые с системами газовой резки ведущих мировых производителей MESSER®, HARRIS®, ESAB®

РЕЗАКИ

160 различных ручных и механизированных моделей плазматронов для автоматической и ручной резки. Шланговые пакеты для систем плазменной резки. Плазматроны FHT-EX® разработки THERMACUT

г. Киев: (050) 336-33-91,
(050) 444-22-45
г. Николаев: (050) 333-81-61
г. Харьков: (050) 417-60-68
г. Львов: (050) 382-46-68

HYPERTHERM®, ESAB®, KJELLBERG®, SEBORA®, TRAFIMET®, THERMAL DYNAMICS®, SAF®, DAIHEN®, KOMATSU®, MILLER®, MIGATRONIC®, AJAN®, LINCOLN ELECTRIC®, TRUMPF®, BISTRONIC®, PRECITEC®, AMADA®, MAZAK®, PRIMA POWER®, LVD®, MITSUBISHI®, MESSER®, HARRIS® являются зарегистрированными торговыми марками. Thermacut® никоим образом не связан с данными производителями.

1.0170. Сварочные роботы и системы автоматизации сварки

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------------|------------|
| Сварочные роботы Fanuc | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит ООО |
| Системы автоматизации сварки Кемтри ОУ | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит ООО |

1.0180. Аппаратура управления к сварочному оборудованию

| | | | | |
|----------------------|-----|-------|--------------------------|------------------------------|
| Пневмораспределитель | шт. | 58,20 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
|----------------------|-----|-------|--------------------------|------------------------------|

1.0200. Машины контактной сварки и комплектующие

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------|------------------------------|
| Машины стык. и точ. св. МТ 2202, МСО 606, МТ 1928, МТ 4224, МСС 1901, МТМ-289 (сварка сеток), точ. маш. - АI (до 4 мм) МТВР-4801 | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| КРАБ-01 (малогобарит., свар. клещи), маш. подвесная МТП 1110 (сварка сеток), маш. шовной сварки МШ 2201, МШ 3207 | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| Ремонт и восстановление машин контактной сварки, купим машины контактные | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |

1.0300. Машины, оборудование, комплектующие для газопламенной сварки, резки и металлизации

1.0310. Машины для термической резки металлов

| | | | | |
|---|-----|------------|--------------------------|------------------------------|
| Машины газорезательные - «Огонек», «Гугарк», «Орбита», «Радуга-М», «Смена-2М», «АСШ-70», «ДОНМЕТ», «ESAB», «MESSER Grissheim» | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
|---|-----|------------|--------------------------|------------------------------|

1.0320. Комплексы для электродуговой металлизации

1.0330. Горелки и резаки газокислородные

| | | | | |
|---|-----|--------|--------------------------|------------------------------|
| Горелки ацетиленовая Г2А, пропановая ГЗУ, Г2 МАФ (након. №2-4), ЗИПы | шт. | от 126 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| Комплекты газосварщика, кислор.-флюс. резки, клапана предохран., огнепреград., пост газосварщика (П) | шт. | от 360 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| Резаки машинные, пропановые, ацетилен. ручн. резки, МАФ-газ (до 100 мм), жидкотопл. (бензин, керосин, ДТ) до 300 мм, ЗИПы | шт. | от 168 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |

1.0340. Генераторы ацетиленовые

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------|------------------------------|
| Генераторы (Воронеж, Россия) АСП-10, АСП-15, АСП-14, (сухой и водяной затворы), зап. части к АСП | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
|--|-----|------------|--------------------------|------------------------------|

1.0350. Редукторы, вентили, смесители, затворы, клапаны

| | | | | |
|---|-----|------------|--------------------------|------------------------------|
| Редукторы, регуляторы, балл. в ассорт., вентиль ВК-94 (Россия) кислород., пропановый ВБ-2, ВБ-2-1 (Б) (Беларусь), подогрев. углекислотный | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
|---|-----|------------|--------------------------|------------------------------|

1.0360. Установки для газотермического напыления

1.0370. Карбид кальция

| | | | | |
|--|----|------------|--------------------------|------------------------------|
| Карбид кальция (Словакия) по 100 кг, по 3, 5, 10 кг (пластик. ведра) | кг | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
|--|----|------------|--------------------------|------------------------------|

| Наименование | Ед. изм. | Цена, грн. | Телефон | Предприятие |
|--------------|----------|------------|---------|-------------|
|--------------|----------|------------|---------|-------------|

- Сварочные горелки для механизированной и автоматической сварки в среде CO₂ и смесях (MB EVO PRO, RF GRIP, ABIMIG® GRIP A, ABIMIG® AT, AUT / 60-750 А, газовое и жидкостное охлаждение)
- Сварочные горелки для ручной и автоматической сварки неплавящимся электродом (ABITIG®, ABITIG® GRIP, ABITIG® GRIP Little / 80-500 А, газовое и жидкостное охлаждение).
- Электродержатели для сварки штучным электродом (DE 2200-2800 / 200-800 А).
- Блоки принудительного охлаждения (WK 23, WK 43, ABICOOOL L1000, ABICOOOL L1250).
- Редукторы газовые.

ПИИ ООО
«Бинцель Украина ГмБХ»

Тел./факс:
(044) 403-12-99, 403-13-99
(044) 403-14-99, 403-15-99



г. Киев: **(050) 462-72-30**
г. Николаев: **(050) 333-81-61**
г. Харьков: **(050) 417-60-68**
г. Львов: **(050) 382-46-68**
e-mail: info@binzel.kiev.ua

ABICOR BINZEL

www.binzel-abicor.com

- Плазматроны (ABIPLAS® CUT, ABICUT / 30-200 А, воздушное и жидкостное охлаждение).
- Установки ВПР JÄCKLE Plasma (25-300 А).
- Строгачи для строжки графитовым электродом (K10-K20 / 500-1500 А).
- Графитовые электроды ABIARC, вольфрамовые электроды WR2, WP, E3®.
- Средства защиты обработки поверхности ABIBLUE.
- Маски сварщика.
- Керамические подкладки.
- Весь спектр расходных материалов и другие принадлежности сварочного поста.

I.0380. Рукава и шланги

| | | | | |
|--|---|---------|--------------------------|------------------------------|
| Рукав кислородный (Беларусь), ацетиленовый и кислород. цветной | м | от 6,30 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
|--|---|---------|--------------------------|------------------------------|

I.0390. Баллоны газовые

Баллоны: кислород, аргон, ацетилен, азот, углекислота и др. (40 л, 10л, 2 л), новые (пропан, кислород, аргон, сж. воздух, CO₂) 50, 27, 12, 5 л

| | | | | |
|--|-----|--------|--------------------------|------------------------------|
| | шт. | от 144 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
|--|-----|--------|--------------------------|------------------------------|

I.0400. Оборудование сварочное механическое и приспособления

I.0500. Комплектующие изделия к сварочному оборудованию

I.0510. Электрододержатели для ручной дуговой сварки

| | | | | |
|--|-----|---------|--------------------------|------------------------------|
| Электрододержатели, клеммы массы (Германия, Польша, Китай) | шт. | от 19,8 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
|--|-----|---------|--------------------------|------------------------------|

I.0520. Горелки сварочные для ручной, механизированной и автоматической сварки и комплектующие к ним

| | | | | |
|--|-----|--------|--------------------------|------------------------------|
| Горелки для MIG/MAG, WIG/TIG «FRONIUS» | шт. | от 400 | (044) 277-2141, 277-2144 | Фрониус-Украина ООО |
| Горелки для аргонодуговой, MIG/MAG, TIG сварки и комплект. к ним | шт. | от 870 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

I.0530. Реостаты балластные

| | | | | |
|---------------------|-----|------------|--------------------------------|------------|
| Реостаты балластные | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит ООО |
|---------------------|-----|------------|--------------------------------|------------|

I.0540. Инструменты

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------|------------------------------|
| Маркеры «MARKAL В», «MARKAL М-10», «MARKAL М», «MARKAL К», «MARKAL Н, НТ», BALL PAINT, DURA BALL, Red Ritter / Silver Streak | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
| Комплект сменных стержней для SILVER STREAK, RED RITTER, маркировка и разметка LUMBER CRAYON и TYRE MARQUE | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

I.0550. Электроинструменты

I.0560. Кабельно-проводниковая продукция

| | | | | |
|--|-------|------------|--------------------------|------------------------------|
| Кабель сварочный, силовой КГ, КОГ, наконечники каб. луженые 16, 25, 35, 50 мм ² | м/шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
|--|-------|------------|--------------------------|------------------------------|

I.0570 Прочие комплектующие

| | | | | |
|---|----|--------|--------------------------|------------------------------|
| Контакты КМ-600ДВ, КМ-400ДВ, клеммы массы | шт | от 840 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
|---|----|--------|--------------------------|------------------------------|

I.0600. Оборудование для термической обработки

I.0700. Средства для защиты металла и оборудования

| | | | | |
|---|------------|----------|--------------------------|------------------------------|
| Спрей «Binzel», 400 мл, паста «Дюзификс», 300 г, для травл. нерж. стали. TSK-2000, 2 кг | емк./балл. | от 30,18 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
| Защита: от налип. брызг, антикорр. «АРК/МРС», 10 л, «Black Jack», 500 мл, «Autravit VA» обезжир. нерж. стали, 400 мл, | емк./балл. | от 27 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |
| «Antiperl EMU #1», «Antiperl 2000», 400 мл, канистра, 10 л, «Cromalux VA», 400 мл | балл. | от 18 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЭС им. Е.О.Патона |

| Наименование | Ед. изм. | Цена, грн. | Телефон | Предприятие |
|--------------|----------|------------|---------|-------------|
|--------------|----------|------------|---------|-------------|

II. СВАРОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

II.0100. Электроды покрытые металлические

II.0110. Для сварки углеродистых и легированных сталей

| | | | | |
|--|----|------------|--------------------------------|----------------------|
| Сварочные электроды Buehler, HYUNDAI WELDING | кг | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| АНО-4 (346), МР-3 (346), АНО-21 (346), УОНИ-13/55 (350А), УОНИ 13/45 (342А), повыш. кач. | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
| ЦЛ-39 (Э-09Х1МФ), ЦУ-5 (Э-50А), ТМЛ-3У (Э-09Х1МФ), ТМЛ-1У (Э-09Х1М), ТМУ-21У (350А) | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |

II.0120. Для сварки нержавеющей сталей

| | | | | |
|--|----|------------|--------------------------------|----------------------|
| Сварочные электроды Buehler, HYUNDAI WELDING | кг | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| ОЗЛ-6, ЦЛ-11, ОЗЛ-8, ОЗЛ-17У, ЗИО-8, НИИ-48Г, НЖ-13 | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
| ЭА-395/9 (Э-11Х15Н25М6АГ2), ЭА-400/10У (Э-07Х19Н11М3Г2Ф) | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |

II.0130. Для сварки цветных металлов и сплавов

II.0140. Для сварки чугуна

| | | | | |
|-------------|----|--------|--------------------------|----------------------|
| МНЧ-2, ЦЧ-4 | кг | от 102 | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|-------------|----|--------|--------------------------|----------------------|

II.0150. Для наплавки

| | | | | |
|---|----|------------|--------------------------|----------------------|
| Т-590, Т-620, ЭН-60М; ОЗН-6, ОЗН-300, ОЗН-400, НР-70, ЦН-6Л, ЦН-12М | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|---|----|------------|--------------------------|----------------------|

II.0160. Для резки

| | | | | |
|-------------------------|----|------------|--------------------------|----------------------|
| АНР-2М, АНР-3 Ø 4; 5 мм | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|-------------------------|----|------------|--------------------------|----------------------|

II.0200. Электроды неплавящиеся

| | | | | |
|--|-----|---------|--------------------------|----------------------|
| Электроды вольфрамовые (Германия, Китай) | шт. | от 10,0 | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|--|-----|---------|--------------------------|----------------------|

II.0300. Проволока сварочная сплошная и прутки

II.0310. Для сварки углеродистых и легированных сталей

| | | | | |
|---|----|------------|--------------------------------|----------------------|
| Сварочная проволока Buehler, HYUNDAI WELDING | кг | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| Проволока Св-08Г2С омед., в бухтах, на касс. 5,15 кг, Китай | кг | от 15,0 | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
| Проволока Св-08А | кг | 9,30 | (044) 200-8056, 200-8049 | Экотехнология ДП 000 |

II.0320. Для сварки нержавеющей сталей

| | | | | |
|---|----|------------|--------------------------------|----------------------|
| Сварочная проволока Buehler, HYUNDAI WELDING | кг | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| Св-07Х25Н13 Ø 1,2, 1,6, 3,0 мм, Св-08Х14Н8С3Б (ЭП-305) Ø 2,0 мм, Св-08Х20Н9Г7Т Ø 1,6, 3,0, 4,0 мм | кг | 69-75 | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |

II.0330. Для сварки цветных металлов и сплавов

| | | | | |
|--|----|-------|--------------------------|----------------------|
| Проволоки д/сварки алюминия на кат., в бухтах, прутках, Ø 0,8-4,0 мм | кг | от 87 | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|--|----|-------|--------------------------|----------------------|

II.0340. Для сварки чугуна

| | | | | |
|-----------------------------|----|------------|--------------------------|----------------------|
| ПАНЧ-11, МНЖКТ Ø 1,2-3,0 мм | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|-----------------------------|----|------------|--------------------------|----------------------|

Сварочные электроды ET-02 с рутил-целлюлозным покрытием

Тел.: (044) 200 80 56, м. (050) 352 58 67, (050) 310 58 63
e-mail: sales@et.ua, www.welderbest.com.ua

- ✓ легкий поджиг
- ✓ устойчивое горение дуги
- ✓ легкий повторный поджиг
- ✓ сварка во всех пространственных положениях!!!

- ✓ идеальный шов
- ✓ легкое отделение шлака
- ✓ высокий коэффициент наплавки
- ✓ надежное сварное соединение!!!

ВАШ ЛУЧШИЙ ВЫБОР!

ФЛЮС СВАРОЧНЫЙ АН-348А

Оптом и в розницу
всегда на складе в Киеве –
от дистрибьютора (доставка заказчику),
фасовка мешок 50 кг, полипропилен.



ДП «Экотехнология»

тел. (044) 200-80-42

м. (050) 311-34-41

II.0400. Проволока порошковая

II.0410. Для сварки углеродистых и легированных сталей

| | | | | |
|---|----|------------|--------------------------------|----------------------|
| Сварочная проволока Voehler, HYUNDAI WELDING | кг | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| ПП-АН1 Ø 2,8 мм, ППР-ЭК1 (для подводной сварки) | кг | договорная | (044) 200-8088, 200-8056 | Экотехнология ДП 000 |

II.0420. Для наплавки

| | | | | |
|--------------|----|------------|--------------------------|----------------------|
| ПП-Нп-30ХГСА | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|--------------|----|------------|--------------------------|----------------------|

II.0430. Для резки

| | | | | |
|---------|----|------------|--------------------------|----------------------|
| ППР-ЭК4 | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|---------|----|------------|--------------------------|----------------------|

II.0500. Флюсы плавные и керамические

II.0510. Для сварки углеродистых и легированных сталей

| | | | | |
|-----------------------|----|------------|--------------------------|----------------------|
| АН-47, АН-348А, АН-26 | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
|-----------------------|----|------------|--------------------------|----------------------|

III. ПРОМЫШЛЕННЫЕ ГАЗЫ

III.0100. Инертные газы (аргон, гелий)

III.0200. Активные газы (кислород, углекислый газ, водород, азот)

| | | | | |
|-----------------------------|-------|------------|----------------|----------------------|
| Кислород, углекислота, азот | балл. | договорная | (044) 200-8056 | Экотехнология ДП 000 |
|-----------------------------|-------|------------|----------------|----------------------|

III.0300. Газовые смеси

| | | | | |
|--|-------|------------|--------------------------|----------------------|
| Аргон, азот, ацетилен, спец. свар. смеси | балл. | договорная | (044) 200-8056, 200-8051 | Экотехнология ДП 000 |
|--|-------|------------|--------------------------|----------------------|

IV. СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ СВАРЩИКОВ

IV.0100. Щитки маски и очки защитные, комплектующие

| | | | | |
|--|-----|-------|--------------------------|----------------------|
| Маски сварщика в ассорт., АСФ маска («Speedglass»), щитки свар. и очки защитные в ассорт., шлем пескоструйщика «Кивер», дробеструйщика | шт. | от 18 | (044) 200-8056, 200-8051 | Экотехнология ДП 000 |
|--|-----|-------|--------------------------|----------------------|

IV.0200. Специальная одежда и обувь

| | | | | |
|---|-----|-------|--------------------------|----------------------|
| Щитки защитные НБТ, костюм, перчатки, краги и рукавицы сварщика, обувь раб. в ассорт. | шт. | от 18 | (044) 200-8056, 200-8051 | Экотехнология ДП 000 |
|---|-----|-------|--------------------------|----------------------|

IV.0300. Средства индивидуальной защиты

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------|----------------------|
| Фильтры сменные, респираторные маски (с/без клапана) и полумаски | шт. | договорная | (044) 200-8056, 200-8051 | Экотехнология ДП 000 |
|--|-----|------------|--------------------------|----------------------|

V. ОБОРУДОВАНИЕ, ПРИБОРЫ, МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ КОНТРОЛЯ

V.0100. Приборы и материалы неразрушающего контроля

| | | | | |
|---|-----|------------|--------------------------|----------------------|
| Термоиндикаторные карандаши на 50-1200 °С «LA-CO» (США) | шт. | договорная | (044) 200-8056 | Экотехнология ДП 000 |
| Любые приборы контроля и диагностики под заказ | шт. | договорная | (044) 248-7336, 200-8056 | Экотехнология ДП 000 |

VI. УСЛУГИ

VI.0100. Услуги

| | | | | |
|--|-----|------------|--------------------------|----------------------|
| Разработка и внедр. технологии ремонта сваркой и наплавкой деталей, узлов и металлоконструкций из стали и чугуна | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8056 | Экотехнология ДП 000 |
|--|-----|------------|--------------------------|----------------------|

**Алфавитный указатель
компаний-участников журнала «Сварщик»**

| | |
|--|---|
| ЗМ Украина ООО..... | т. (044) 490 57 77, ф. 490 57 75 |
| Амити ООО..... | т. (0512) 23 01 08, ф. 58 12 08 |
| Белгазпромдиагностика УП..... | т./ф. (+375 17) 205 08 68, 316 02 00, info@diag.by |
| Бинцель Украина ГмбХ ООО ПИИ .. | т./ф. (044) 403 12 99, 403 13 99, 403 14 99, 403 15 99 |
| Велдотерм-Україна ТОВ.. | т./ф. (03472) 60 330, weldotherm@ukr.net |
| Велтек ТМ ООО..... | т./ф. (044) 200 86 97, 200 84 85, 200 82 09, 200 87 27 |
| Витаполис ООО | т./ф. (044) 401 64 06, м. (096) 003 03 03 |
| Интерхим-БТВ ООО | т. (044) 527 98 52, 527 98 53, ф. 527 98 62 |
| Линде Газ Украина ЧАО..... | т./ф. (0562) 35 12 25, 35 12 28, (056) 790 03 33, (0 800) 30 51 51 |
| МВЦ ООО | т. (044) 201 11 65, 201 11 56, 201 11 58 |
| Мигатехиндустрия ООО | т. (044) 360 25 21, 500 58 59 |
| НАВКО-ТЕХ НПФ ООО..... | т. (044) 456 40 20, ф. 456 83 53 |
| Промавтосварка НТЦ ЧП | т./ф. (0629) 37 97 31, (044) 222 90 26, м. (067) 627 41 51, (066) 177 86 97 |
| Рентстор ООО | т. (044) 383 18 12, м. (095) 899 18 22 |
| Саммит ООО | т./ф. (056) 767 15 77, м. (094) 910 85 77, м. (067) 561 32 24 |
| Сумы-Электрод ООО | т. (0542) 22 54 37, ф. 22 54 38, 22 13 42 |
| Термакат Украина Гмбх ООО..... | т./ф. (044) 403 16 99, м. (050) 336 33 91 |
| Технолазер-Сварка ООО.. | т. (0512) 36 91 20, ф. 50 10 01, 57 21 27 |
| Технопарк ІЗС ім. Е.О. Патона ООО.. | т. (044) 287 27 16, 200 80 42 |
| Фрониус Украина ООО. т. (044) 277 21 41, 277 21 40, ф. 277 21 44 | |
| Зкотехнологія ДП ООО | т./ф. (0-44) 200 80 56 (многокан.), 287 26 17, 287 27 16, 200 80 42, 248 73 36 |

Подписка-2018 на журнал «Сварщик»

подписной индекс 22405. Подписку на журнал можно оформить у региональных представителей:

| Город | Название подписного агентства | Телефон |
|-----------------|-------------------------------|------------------|
| Винница | ЗАО «Блиц-Информ» | (0432) 27-66-58 |
| Днепропетровск | ЗАО «Блиц-Информ» | (056) 370-10-50 |
| | ООО «Меркурий» | (056) 778-52-86 |
| Житомир | ЗАО «Блиц-Информ» | (0412) 36-04-00 |
| Запорожье | ЗАО «Блиц-Информ» | (0612) 63-91-82 |
| Ивано-Франковск | ЗАО «Блиц-Информ» | (03422) 52-28-70 |
| | ООО «Бизнес Пресса» | (044) 248-74-60 |
| Киев | ЗАО «Блиц-Информ» | (044) 205-51-10 |
| | ООО «Периодика» | (044) 449-05-50 |
| | ООО «Пресс-Центр» | (044) 252-94-77 |
| Кировоград | ЗАО «Блиц-Информ» | (0522) 32-03-00 |
| Кременчуг | ЗАО «Блиц-Информ» | (05366) 79-90-19 |
| Кривой Рог | ЗАО «Блиц-Информ» | (0564) 66-24-36 |
| Луцк | ЗАО «Блиц-Информ» | (0332) 72-05-48 |
| | ЗАО «Блиц-Информ» | (0322) 39-28-69 |
| Львов | «Фактор» | (0322) 41-83-91 |
| | ЗАО «Блиц-Информ» | (0629) 33-54-98 |
| Мариуполь | ЗАО «Блиц-Информ» | (0512) 47-10-82 |
| Николаев | ООО «Ню Хау» | (0512) 47-20-03 |
| | ЗАО «Блиц-Информ» | (048) 711-70-79 |
| Одесса | ЗАО «Блиц-Информ» | (05322) 7-31-41 |
| Полтава | ЗАО «Блиц-Информ» | (0362) 62-56-26 |
| Ровно | ЗАО «Блиц-Информ» | (03122) 2-38-16 |
| | ЗАО «Блиц-Информ» | (0572) 17-13-27 |
| Харьков | ДП «Фактор-Пресса» | (0572) 26-43-33 |
| | «Форт» Издательство | (0572) 14-09-08 |
| | ДПЗАО «Блиц-Информ» | (0552) 26-36-49 |
| Хмельницкий | ЗАО «Блиц-Информ» | (0382) 79-24-23 |
| Черкассы | ЗАО «Блиц-Информ» | (0472) 47-05-51 |
| Черновцы | ЗАО «Блиц-Информ» | (03722) 2-00-72 |
| Чернигов | ЗАО «Блиц-Информ» | (04622) 4-41-61 |

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

| Название книги | Цена (грн.)* |
|--|--------------|
| В. М. Литвинов, Ю. Н. Лысенко. Кислородная резка и внепечной нагрев в тяжелом машиностроении. 2017. — 368 с. | 120 |
| В. И. Лакомский, М. А. Фридман. Плазменно-дуговая сварка углеродных материалов с металлами. 2004. — 196 с. | 70 |
| А. А. Кайдалов. Электронно-лучевая сварка и смежные технологии. Издание 2-е, переработанное и дополненное. 2004. — 260 с. | 70 |
| О. С. Осика та ін. Англо-український та українсько-англійський словник зварювальної термінології. 2005. — 256 с. | 70 |
| В. М. Корж. Газотермічна обробка матеріалів: Навчальний посібник. 2005. — 196 с. | 70 |
| В. Я. Кононенко. Газовая сварка и резка. 2005. — 208 с. | 70 |
| С. Н. Жизняков, Э. А. Сидлин. Ручная дуговая сварка. Материалы. Оборудование. Технология. 2006. — 368 с. | 100 |
| А. Я. Ищенко и др. Алюминий и его сплавы в современных сварных конструкциях. 2006. — 112 с. | 60 |
| П. М. Корольков. Термическая обработка сварных соединений. 3-е изд., перераб. и доп. 2006. — 176 с. | 70 |
| А. Е. Анохов, П. М. Корольков. Сварка и термическая обработка в энергетике. 2006. — 320 с. | 70 |
| Г. И. Лащенко. Способы дуговой сварки стали плавящимся электродом. 2006. — 384 с. | 70 |
| А. А. Кайдалов. Современные технологии термической и дистанционной резки конструкционных материалов. 2007. — 456 с. | 70 |
| П. В. Гладкий, Е. Ф. Переплетчиков, И. А. Рябцев. Плазменная наплавка. 2007. — 292 с. | 70 |
| А. Г. Потапьевский. Сварка в защитных газах плавящимся электродом. Часть 1. Сварка в активных газах. 2007. — 192 с. | 70 |
| Г. И. Лащенко, Ю. В. Демченко. Энергосберегающие технологии послесварочной обработки металлоконструкций. 2008. — 168 с. | 70 |
| Б. Е. Патон, И. И. Заруба и др. Сварочные источники питания с импульсной стабилизацией горения дуги. 2008. — 248 с. | 70 |
| Э. А. Сидлин. Производство электродов для ручной дуговой сварки. 2009. — 464 с. | 120 |
| В. Н. Радзиевский, Г. Г. Ткаченко. Высокотемпературная вакуумная пайка в компрессоростроении. 2009. — 400 с. | 90 |
| В. Н. Корж, Ю. С. Попиль. Обработка металлов водородно-кислородным пламенем. 2010 — 194 с. | 70 |
| **Г. И. Лащенко. Современные технологии сварочного производства. 2012. — 720 с. | 80 |

* Цены на книги указаны без учета стоимости доставки
** Продается только в электронной версии.
Электронные версии книг стоят в два раза дешевле.

**Подписка-2018
на журнал «Сварщик»
в каталоге «Укрпочта»
Подписной индекс
22405**

Сервисная карточка читателя

Без заполненного
формуляра
недействительна

Для получения дополнительной информации о продукции/услугах, упомянутых в этом номере журнала:

- обведите в Сервисной карточке индекс, соответствующий интересующей Вас продукции/услуге (отмечен на страницах журнала после символа «#»);
- заполните Формуляр читателя;
- укажите свой почтовый адрес;
- отправьте Сервисную карточку с Формуляром по адресу: **03150, Киев-150, а/я 337, «Сварщик».**

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 1738 | 1739 | 1740 | 1741 | 1742 | 1743 | 1744 |
| 1745 | 1746 | 1747 | 1748 | 1749 | 1750 | 1751 |
| 1752 | 1753 | 1754 | 1755 | 1756 | 1757 | 1758 |
| 1759 | 1760 | 1761 | 1762 | 1763 | 1764 | 1765 |
| 1766 | 1767 | 1768 | 1769 | 1770 | 1771 | 1772 |
| 1773 | 1774 | 1775 | 1776 | 1777 | 1778 | 1779 |
| 1780 | 1781 | 1782 | 1783 | 1784 | 1785 | 1786 |

Заполняется печатными буквами

Ф. И. О. _____

Должность _____

Тел. (_____) _____

Предприятие _____

Подробный почтовый адрес: _____

« _____ » _____ 2018 г.

подпись

Формуляр читателя

Ф. И. О. _____

Должность _____

Тел. (_____) _____

Предприятие _____

Виды деятельности предприятия _____

Выпускаемая продукция / оказываемые услуги _____

Руководитель предприятия (Ф. И. О.) _____

Тел. _____ Факс _____

Отдел маркетинга / рекламы (Ф. И. О.) _____

Тел. _____ Факс _____

Отдел сбыта / снабжения (Ф. И. О.) _____

Тел. _____ Факс _____

Тарифы на рекламу в 2018 г.

| На внутренних страницах | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|-------|
| Площадь | Размер, мм | Грн.* |
| 1 полоса | 210×295 | 5000 |
| 1/2 полосы | 180×125 | 2600 |
| 1/4 полосы | 88×125 | 1300 |
| На страницах основной обложки | | |
| Страница | Размер, мм | Грн.* |
| 1 (первая) | 215×175 | 12000 |
| 8 (последняя) | 210×295 (после обрезки 205×285) | 8000 |
| 2 и 7 | | 7000 |
| На страницах внутренней обложки | | |
| Стр. (площадь) | Размер, мм | Грн.* |
| 3-4 (1 полоса) | 210×295 | 6000 |
| 5-6 (1 полоса) | 210×295 | 5500 |
| 5-6 (1/2 полосы) | 180×125 | 2800 |
| Визитка или микромодульная реклама | | |
| Площадь | Размер, мм | Грн.* |
| 1/16 | 90×26 | 360 |

* (все цены в грн. с НДС):
Рекламно-техническая статья: 1 полоса (стр.) — **2100 грн.**

Блочная ч-б реклама и строчные позиции на страницах рекламного приложения «Все для сварки. Торговый ряд»

| Часть площади стр. | Размер, мм (гор. или верт.) | Цена, грн. с НДС |
|--------------------|-----------------------------|------------------|
| 1/2 | 180×125 | 700 |
| 1/3 | 180×80 или 88×160 | 600 |
| 1/4 | 180×60 или 88×120 | 500 |
| 1/6 | 180×40 или 88×80 | 400 |
| 1/8 | 180×30 или 88×60 | 300 |
| 1/16 | 180×15 или 88×30 | 200 |

Строчные ч-б позиции

| Кол-во позиций | Обычные позиции, грн. | Выделенные позиции, грн. |
|----------------|-----------------------|--------------------------|
| 10 | 400 | 500 |
| 15 | 600 | 750 |
| 20 | 800 | 1000 |

Прогрессивная система скидок

| Количество подач | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------------|----|-----|-----|-----|-----|
| ● Скидка | 5% | 10% | 13% | 17% | 20% |

Требования к оригинал-макетам
Для макетов «под обрез»: формат издания после обрезки 205×285 мм; до обрезки 210×295 мм; внутренние поля для текста и информативных изображений не менее 15 мм.

Файлы принимаются в форматах: PDF, AI, INDD, TIF, JPG, PNG, WMF PSD, EPS, CDR с прилинкованными изображениями и шрифтами. Изображения должны быть качественными, не менее 300 dpi, цветовая модель CMYK, текст в кривых, если нет шрифтов. Размеры макета должны точно соответствовать указанным редакцией.

Подача материалов в очередной номер — до 15-го числа нечетного месяца (например, в № 3 — до 15.05)

Зам. гл. ред., рук. ред., **В.Г. Абрамишвили**, к.ф.-м.н.:
тел./факс: (044) **200-80-14**, м. (050) **413-98-86**, (095) **146-06-91**
e-mail: welder.kiev@gmail.com

Ред., зам. рук. ред., **О.А. Трофимец**:
тел.: (044) **200-80-18**
e-mail: trofimits.welder@gmail.com

www.welder.stc-paton.com