

| 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 |
| CUPEL-175 G, для MMA/TIG сварки 120, 160, 200, 250, 315 А, SW - 333 («Семонт») | 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 OY | 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 |
| Инвер. 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 OY | 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 Al | 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 инвер. ИП для одно- и двухдуговой сварки | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Сварочные трактора ТС-18М, ТС-77А, А-1698, ТС-17 | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Установка для приварки шпилек (шпилек) УПШ-1202-2 | шт. | договорная | (0512) 581-208, 230-108 | Амити НПФ |
| Аппараты для дуговой сварки Кетттри OY | 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 |

| Наименование | Ед. изм. | Цена, грн. | Телефон | Предприятие |
|---|----------|------------|--------------------------------|------------------------------|
| 1.0160. Аппараты для воздушно-плазменной резки металлов и сплавов, запасные части | | | | |
| Плазмотроны ВПР-9, ВПР-15, ПВР-402, расход. материалы, комплект. (Binzel) | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС 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 ИЗС им. Е.О.Патона |
| CUT 70, CUT 100, CUT 120, CUT 160 | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| 1.0170. Сварочные роботы и системы автоматизации сварки | | | | |
| Сварочные роботы Fapuc | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| Системы автоматизации сварки Kemppi OY | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| 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 |
| 1.0380. Рукава и шланги | | | | |
| Рукав кислородный (Беларусь), ацетиленовый и кислород. цветной | м | от 6,30 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| 1.0390. Баллоны газовые | | | | |
| Баллоны: кислород, аргон, ацетилен, азот, углекислота и др. (40 л, 10л, 2 л), новые (пропан, кислород, аргон, сж. воздух, СО ₂) 50, 27, 12, 5 л | шт. | от 144 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| 1.0400. Оборудование сварочное механическое и приспособления | | | | |
| 1.0500. Комплектующие изделия к сварочному оборудованию | | | | |
| 1.0510. Электрододержатели для ручной дуговой сварки | | | | |
| Электрододержатели, клеммы массы (Германия, Польша, Китай) | шт. | от 19,8 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| 1.0520. 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 000 |
| Горелки для аргонодуговой, MIG/MAG, TIG сварки и комплект. к ним | шт. | от 870 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ИЗС им. Е.О.Патона |
| 1.0530. Реостаты балластные | | | | |
| Реостаты балластные | шт. | договорная | (056) 767-1577, (094) 910-8577 | Саммит 000 |
| 1.0540. Инструменты | | | | |

| Наименование | Ед. изм. | Цена, грн. | Телефон | Предприятие | |
|--|------------|------------|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ➢ iROB – системні рішення для високо-продуктивного роботизованого зварювання; ➢ ABI-CAR – зварювальні трактори; ➢ xFUME VAC – технологія відведення зварювального диму для надійного захисту здоров'я; ➢ JÄCKLE ESS – обладнання для зварювання та повітряно плазмової різки; ➢ Блоки примусового охолодження (CR1000, CR 1250); ➢ Зварювальні пальники для напів-автоматичного, автоматичного та роботизованого зварювання ➢ (MIG/MAG - MB EVO Pro, RAB GRIP, ABIMIG® A/AT/WT LW / 80 - 750A, газове та рідинне охолодження); | | | <p>ПІІ ТОВ «Бінцель Україна ГмБХ»</p>  <p>центральный офіс: (044) 290 9089, 403 1399, 403 1499, 403 1599 e-mail: info@binzel.kiev.ua</p> <p>регіональні офіси: Миколаїв (050) 333 8161 Харків (050) 417 6068 Львів (050) 382 4668</p> <p>ABICOR BINZEL</p> <p>www.binzel-abicor.com</p> | <ul style="list-style-type: none"> ➢ Зварювальні пальники для аргонно-дугового зварювання (WIG/TIG - ABITIG®, ABITIG® Grip_Grip Little / 110 - 500A, газове та рідинне охолодження); ➢ Електродотримачі для зварювання штучним електродом (MMA - DE 2200-2500 / 200-500A); ➢ Плазмотрони (ABIPLAS® CUT, ABICUT / 30 - 200A, повітряне та рідинне охолодження); ➢ Строгачі для строжки графітовим електродом (K10, K12, K16, K20 / 500 - 1500A); ➢ Весь спектр витратного матеріалу та інше приладдя зварювального посту | |
| Маркеры «MARKAL B», «MARKAL M-10», «MARKAL M», «MARKAL K», «MARKAL H, HT», BALL PAINT, DURA BALL, Red Ritter / Silver Streak | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ІЗС ім. 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 ІЗС ім. Е.О.Патона | |
| I.0550. Електроінструменти | | | | | |
| I.0560. Кабельно-проводникова продукція | | | | | |
| Кабель сварочный, силовой КГ, КОГ, наконечники каб. луженые 16, 25, 35, 50 мм² | м/шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ІЗС ім. Е.О.Патона | |
| I.0570 Прочие комплектующие | | | | | |
| Контакторы КМ-600ДВ, КМ-400ДВ, клеммы массы | шт | от 840 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ІЗС ім. Е.О.Патона | |
| I.0600. Оборудование для термической обработки | | | | | |
| I.0700. Средства для защиты металла и оборудования | | | | | |
| Спрей «Binzel», 400 мл, паста «Дюзофикс», 300 г, для травл. нерж. стали. TSK-2000, 2 кг | емк./балл. | от 30,18 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ІЗС ім. Е.О.Патона | |
| Защита: от налип. брызг, антикорр. «APK/MPС», 10 л, «Black Jack», 500 мл, «Autravit'VA» обезжир. нерж. стали, 400 мл, | емк./балл. | от 27 | (044) 287-2716, 200-8042 | Технопарк ІЗС ім. 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 ІЗС ім. Е.О.Патона | |



ДРУЖЕ !
 це видання **ЗАВЖДИ**
 можна **ПЕРЕДПЛАТИТИ**
 на сайті
WWW.PRESA.UA
 До 16 числа кожного місяця!

| 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 (З46), МР-3 (З46), АНО-21 (З46), УОНИ-13/55 (З50А), УОНИ 13/45 (З42А), повыш. кач. | кг | договорная | (044) 200-8056, 248-7336 | Экотехнология ДП 000 |
| ЦЛ-39 (З-09Х1МФ), ЦУ-5 (З-50А), ТМЛ-3У (З-09Х1МФ), ТМЛ-1У (З-09Х1М), ТМУ-21У (З50А) | 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 |
| ЗА-395/9 (З-11Х15Н25М6АГ2), ЗА-400/10У (З-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-08Х20Н9ГТ 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 Buehler, 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 клапаном, 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

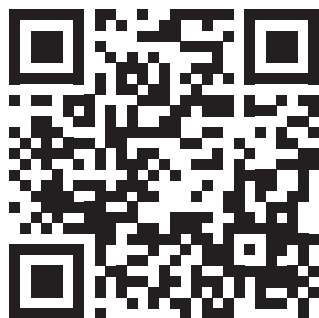
| | | | | |
|---|-----|------------|--------------------------|----------------------|
| Разработка и внедрение технологии ремонта сваркой и наплавкой деталей, узлов и металлоконструкций из стали и чугуна | шт. | договорная | (044) 287-2716, 200-8056 | Экотехнология ДП 000 |
|---|-----|------------|--------------------------|----------------------|

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

| | |
|--|---|
| Bohler Welding by Voestalpine GmbH, Интерхим-БТВ 000 | т. +38 0 44 527 98 52, ф. 527 98 62, www.interchim-btv.com.ua; www.voestalpine.com |
| Амити 000 | т. (0 512) 23 01 08, ф. 58 12 08 |
| Белгазпромдиагностика УП | т./ф. +375 (17) 205 08 68, 316 02 00, info@diag.by, welder@tut.by |
| Бинцель Украина ГмбХ ПИИ 000 | т./ф. (0 44) 290 90 89, 403 13 99 403 14 99, 403 15 99 |
| Велдотерм-Украина 000 | т./ф. (0 3472) 60 330, weldotherm@ukr.net |
| Джейсик Украина 000 | т. (0 44) 200 16 55, м. (067) 486 96 37, sales@jasic.ua, www.jasic.ua |
| Линде Газ Украина ЧАО | т./ф. (0 562) 35 12 25, 35 12 28 (0 56) 790 03 33, (0 800) 30 51 51 |
| МВЦ 000 | т. (0 44) 201 11 65, 201 11 56, 201 11 58 |
| НАВКО-ТЕХ НПФ 000 | т. (0 44) 456 40 20, ф. 456 83 53 |
| Промавтосварка НТЦ ЧП | т./ф. (0 629) 37 97 31, (0 44) 222 90 26, м. (067) 627 41 51 |
| Рентстор 000 | т. (0 44) 383 18 12, м. (095) 899 18 22 |
| Севид ЧП КП | т. (0552) 37 34 58, ф. 37 35 96 м. (067) 550 11 87 |
| Технопарк ИЭС им. Е.О. Патона 000 | т. (0 44) 287 27 16, 200 80 42 |
| Фрониус Украина 000 | т. (0 44) 277 21 41, 277 21 40, ф. 277 21 44 |
| ЭСАБ Украина 000 | т. (0 44) 568 53 68, 568 51 66, ф. 583 55 67, info@esab.com.ua |
| Экотехнология ДП 000 | т./ф. (0 44) 200 80 56 (многокан.) 287 26 17, 287 27 16, 200 80 42, 248 73 36 |

Подписка-2020 на журнал «Сварщик»
подписной индекс 22405. Подписку на журнал
можно оформить у региональных представителей:

| Город | Название подписного агентства | Телефон |
|----------|-------------------------------|-----------------|
| Днепр | ООО «Меркурий» | (056) 778-52-86 |
| | ООО «Бизнес Пресса» | (044) 248-74-60 |
| Киев | ООО «Периодика» | (044) 449-05-50 |
| | ООО «Пресс-Центр» | (044) 252-94-77 |
| Львов | «Фактор» | (0322) 41-83-91 |
| Николаев | ООО «Ной Хау» | (0512) 47-20-03 |
| Харьков | ДП «Фактор-Пресса» | (0572) 26-43-33 |
| | «Форт» Издательство | (0572) 14-09-08 |



ТЕХНИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА

Название книги Цена (грн.)*

| | |
|--|-----|
| В. М. Литвинов, Ю. Н. Лысенко: Кислородная резка и внепечной нагрев в тяжелом машиностроении. 2017. - 368 с..... | 120 |
| А. Н. Корниенко. История сварки. Под ред. акад. Б.Е. Патона. 2004 г. — 210 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, перераб. и дополн. 2004. - 260 с..... | 90 |
| О. С. Осика та ін.: Англо-український та українсько-англійський словник зварювальної термінології. 2005. - 256 с..... | 90 |
| В. М. Корж: Газотермічна обробка матеріалів: Навчальний посібник. 2005. - 196 с..... | 90 |
| В. Я. Кононенко: Газовая сварка и резка. 2005. - 208 с..... | 90 |
| С. Н. Жизняков, З. А. Сидлин: Ручная дуговая сварка. Материалы. Оборудование. Технология. 2006. - 368 с..... | 120 |
| А. Я. Ищенко и др.: Алюминий и его сплавы в современных сварных конструкциях. 2006. - 112 с. | 90 |
| П. М. Корольков: Термическая обработка сварных соединений. 3-е изд., перераб. и доп. 2006. - 176 с..... | 90 |
| А. Е. Анохов, П. М. Корольков: Сварка и термическая обработка в энергетике. 2006. - 320 с..... | 100 |
| Г. И. Лащенко: Способы дуговой сварки стали плавящимся электродом. 2006. - 384 с..... | 100 |
| А. А. Кайдалов: Современные технологии термической и дистанционной резки конструкционных материалов. 2007. - 456 с. | 100 |
| П. В. Гладкий, Е. Ф. Переплетчиков, И. А. Рябцев: Плазменная наплавка. 2007. - 292 с. | 100 |
| 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..... | 90 |
| Б. Е. Патон, И. И. Заруба и др.: Сварочные источники питания импульсной стабилизацией горения дуги. 2008. - 248 с. | 90 |
| З. А. Сидлин: Производство электродов для ручной угловой сварки. 2009. - 464 с..... | 120 |
| В. Н. Радзиевский, Г. Г. Ткаченко: Высокотемпературная вакуумная пайка в компрессоростроении. 2009. - 400 с..... | 100 |
| В. Н. Корж, Ю. С. Попиль: Обработка металлов водородно-кислородным пламенем. 2010 - 194 с.... | 90 |
| 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 дешевле.

**Подписка-2020
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».**

| | | | | | | |
|------|------|------|------|------|------|------|
| 1935 | 1936 | 1937 | 1938 | 1939 | 1940 | 1941 |
| 1942 | 1943 | 1944 | 1945 | 1946 | 1947 | 1948 |
| 1949 | 1950 | 1951 | 1952 | 1953 | 1954 | 1955 |
| 1956 | 1957 | 1958 | 1959 | 1960 | 1961 | 1962 |
| 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 |
| 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 |
| 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 |

Ф. И. О. _____

Должность _____

Тел. (_____) _____

Предприятие _____

Подробный почтовый адрес: _____

« _____ » _____ 2020 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 2020 г.

| На внутренних страницах | | |
|------------------------------------|---------------------------------------|-------|
| Площадь | Размер, мм | Грн.* |
| 1 полоса | 210×295 | 5500 |
| 1/2 полосы | 180×125 | 3000 |
| 1/4 полосы | 88×125 | 1500 |
| На страницах основной обложки | | |
| Страница | Размер, мм | Грн.* |
| 1 (первая) | 215×175 | 15000 |
| 8 (последняя) | 210×295 (после обрезки 205×285) | 10000 |
| 2 | | 8000 |
| 7 | | 7000 |
| На страницах внутренней обложки | | |
| Стр. (площадь) | Размер, мм | Грн.* |
| 3 | 210×295 | 7000 |
| 4 | | 6500 |
| 6 (1 полоса) | 210×295 | 6000 |
| 5 (1 полоса) | | 5500 |
| 6 (1/2 полосы) | 180×125 | 3000 |
| 5 (1/2 полосы) | | 3000 |
| Визитка или микромодульная реклама | | |
| Площадь | Размер, мм | Грн.* |
| 1/16 | 90×26 | 600 |

* (все цены в грн. с НДС):

Рекламно-техническая статья: 1 полоса (стр.) — 2600 грн.

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

| Часть площади стр. | Размер, мм (гор. или верт.) | Цена, грн. с НДС |
|--------------------|-----------------------------|------------------|
| 1/2 | 180×125 | 1000 |
| 1/3 | 180×80 или 88×160 | 900 |
| 1/4 | 180×60 или 88×120 | 700 |
| 1/6 | 180×40 или 88×80 | 600 |
| 1/8 | 180×30 или 88×60 | 500 |
| 1/16 | 180×15 или 88×30 | 300 |

Строчные ч-б позиции

| Кол-во позиций | Обычные позиции, грн. | Выделенные позиции, грн. |
|----------------|-----------------------|--------------------------|
| 10 | 500 | 1000 |
| 15 | 750 | 1500 |
| 20 | 1000 | 2000 |

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 изображений – 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.

Подача материалов в очередной номер — до 13-го числа нечетного месяца (например, в № 5 — до 13.09)

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

www.welder.stc-paton.com

Заполняется печатными буквами