



ПРАЙС- ЛИСТ

с 01 апреля 2008 г.

Комплект поставки оговаривается дополнительно в заявке Покупателя.

Лист 1

№ п/п	Наименование	Цена с НДС, руб. опт	Цена с НДС, руб. розница
<b>ИСТОЧНИКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ММА) НА ПЕРЕМЕННОМ ТОКЕ</b>			
1	ТДМ-140 220В, 140А, ПВ20%, 2-3мм, 27кг	5,184.15	5,523.30
2	ТДМ-169 220В, 160А, ПВ20%, 2-4мм, 30кг	8,506.50	9,063.00
3	ТДМ-181 380В, 180А, ПВ20%, 2-4мм, 40кг, переносной профессиональный, ЭТА	9,448.10	10,066.20
4	ТДМ-200 220В, 180А, ПВ20%, 2-4мм, 31кг, вентилятор, переносной, бытовой	9,630.00	10,260.00
5	ТДМ-259 220/380В, 250А, ПВ40%, 2-5мм, 55кг ЭТА	10,518.10	11,206.20
6	ТДМ-300 380В, 300А, ПВ60%, 2-6мм, 60кг, медные обмотки силового трансформатора, ЭТА	17,879.70	19,049.40
7	ТДМ-401 380В, 70-460А (400А ПВ60%), 2-8мм, 140кг	18,404.00	19,608.00
8	ТДМ-402 380В, 400А, ПВ60%, 2-8мм, 140кг, со стабилизатором горения дуги	20,116.00	21,432.00
9	ТДМ-501 380В, 100-560А (500А ПВ40%), 2-8мм, 140кг	18,939.00	20,178.00
10	ТДМ-504.1 380В, 500А, ПВ60%, 2-8мм	16,906.00	18,012.00
<b>ИСТОЧНИКИ ДЛЯ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ММА) НА ПОСТОЯННОМ ТОКЕ</b>			
11	ДУГА 318 МА 220 В, 30-160А, ПВ 60%, 25кг	8,774.00	9,348.00
12	СТРАТ 160 инвертор, 220В, 30-160А, ПВ80%, 5,7кг, с сетевым кабелем	8,485.10	9,040.20
13	СТРАТ КС 160 инвертор, 220В, 30-160А, ПВ40%, 6,8кг, стабилизатор напряжения и корректор мощности, с сетевым кабелем	14,359.40	15,298.80
14	РИСО-162 инвертор, 230В (-40%...+15%) 6кВа, 10-150А, ПВ50%, 5кг, без принадлежностей	19,570.00	20,900.00
15	РИСОТIG-170HF инвертор (ММА+TIG), 230В, (-40%...+15%) 6кВа, 10-170А, ПВ50%, 9кг, без принадлежностей	39,655.00	42,350.00
16	СТРАТ 200 инвертор, 220В, 30-200А, ПВ40%, 6,5кг, стабилизатор напряжения, с сетевым кабелем	11,748.60	12,517.20
17	СТРАТ 200П инвертор, 220В, 30-200А, ПВ80%, 8,2кг, повышенное время работы, с сетевым кабелем	15,033.50	16,017.00
18	СТРАТ 200КС инвертор, 220В, 30-200А, ПВ50%, 8,5кг, стабилизатор напряжения, и корректор мощности, с сетевым кабелем	20,886.40	22,252.80
19	РИСО-230 инвертор, 400В (-25%...+20%) 10,1кВа, 10-230А, ПВ55%, 17кг, без принадлежностей	68,495.00	73,150.00
20	РИСО-300 инвертор, 400В (-25%...+20%) 11,8кВа, 10-300А, ПВ50%, 17кг, без принадлежностей	74,160.00	79,200.00
21	РИСО-300 инвертор, 400В (-25%...+20%) 11,8кВа, 10-300А, ПВ50%, 23,5кг, дистанционное переключение полярности тока, СЕЛ сварка целлюлозными электродами, без принадлежностей	88,065.00	94,050.00
22	ВД-306М1 АС/DC 300А, ПВ25%, 2-6мм, 73кг	23,861.00	25,422.00
23	ДУГА 318 М1 220В, 8,3кВа, 50-300А, 12 ступеней ПВ 60%, 43кг	12,133.80	12,927.60
24	ДУГА 318 М1 220/380 В, 8,3кВа, 50-300А, 12 ступеней ПВ 60%, 43кг	12,551.10	13,372.20
25	ДУГА 318 М1 380В, 8,3кВа, 50-300А, 12 ступеней ПВ 60%, 43кг	12,379.90	13,189.80
26	ДУГА 318 М1Проф 220/380 В, 8,3кВа, 50-300А, 12 ступеней ПВ 60%, 44кг	13,963.50	14,877.00
27	ВД-306-Э-5 3х380 45-315А, с амперметром, с переключателем, эл.2-6мм, 150 кг. Электрик	26,001.00	*.*.*
28	ВД-306С1 315А, ПВ60%, 2-8мм, с амперметром, с переключателем, 140кг, ЭСВА	31,458.00	33,516.00
29	ВД-309 380В, 300А, ПВ25%, 2-6мм, 86кг, ЭТА	19,099.50	20,349.00
30	ВД-313 300А, ПВ60%, 2-6мм, 95кг (медная обмотка), ЭТА	22,470.00	23,940.00
31	ВД-413 400А, ПВ60%, 2-8мм, 125кг, ЭТА	24,128.50	25,707.00
32	ВД-306Д 300А, ПВ35%, 2-6мм, с пультом ДУ, СЭЛМА	57,769.30	61,548.60
33	ВД-306Д 315А, ПВ100%, 2-6мм, с пультом ДУ, защит. исп. с БСН, СЭЛМА	97,070.40	103,420.80
34	ВД-506Д 500А, ПВ60%, 2-8мм, с пультом ДУ, СЭЛМА	67,303.00	71,706.00
<b>МНОГОПОСТОВЫЕ ИСТОЧНИКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ММА) НА ПОСТОЯННОМ ТОКЕ</b>			
35	ВДМ-2х313 2-х постовой - один пост 315А, ПВ60%, РБ не требуется, ЭТА	30,816.00	32,832.00
36	ВДМ-6302Э 4-х постовой, 630А, ПВ100%, 2-6мм, 250 кг, Электрик	35,310.00	37,620.00
37	ВДМ-6303 4-х постовой, 630А, ПВ100%, 2-6мм, 250 кг, СЭЛМА	34,796.40	37,072.80
38	ВДМ-1201Э 8-постов, 1250А, ПВ100%, 330кг, со встроенным автоматом выключателя, Электрик	50,076.00	53,352.00
39	ВДМ-1202С 8-постов, 1250А, ПВ100%	54,249.00	57,798.00
40	ВДМ-1202С 8-постов, 1250А, ПВ100%, 350кг, со встроенным автоматом выключателя	55,319.00	58,938.00

41	ВДМ-1601 9-постов, 1600А, ПВ100%, ЭСВА	93,817.60	99,955.20
42	ВДМ-1601 9-постов, 1600А, ПВ100%, Электрик	100,800.00	105,600.00
<b>СВАРОЧНЫЕ АВТОНОМНЫЕ КОМПЛЕКСЫ И ГЕНЕРАТОРЫ СВАРОЧНОГО ТОКА</b>			
43	АДД-4004 на раме, 400А, двиг. Д-144 50л.с.-воздух/Д-242 62л.с.-вода, 900кг	161,490.00	169,180.00
44	АДД-4004МП на шасси, 400А, двиг. Д-144 50л.с.-воздух/Д-242 62л.с.-вода, 1000кг	199,500.00	209,000.00
45	АДД-2х2501 на раме, два поста по 250А или один на 450А, двиг. Д-144 50л.с.-воздух/Д-242 62л.с.-вода	194,670.00	203,940.00
46	АДД-2х2501ВП на шасси, со вспомогательным генератором, двиг. Д-144 50л.с.-воздух/Д-242 62л.с.-вода	262,500.00	275,000.00
47	АДПР-2х2501В на раме для сварки и возд. плазменной резки. толщина резки 0,2-20мм, длина кабель-шланга 20 м, разрезаемый металл - любой, вспомогательный генератор, 6кВт, 380В, 2 сварочных поста по 250А, термопенал, (в комплекте по 50 электродов и сопел) на раме, дизель Д-144/Д-242	300,900.00	324,500.00
48	АДПР-2х2501ВП на шасси для сварки и возд. плазменной резки. толщина резки 0,2-20мм, длина кабель-шланга 20 м, разрезаемый металл - любой, вспомогательный генератор, 6кВт, 380В, 2 сварочных поста по 250А, термопенал, (в комплекте по 50 электродов и сопел) на раме, дизель Д-144/Д-242	346,800.00	374,000.00
49	ГД-4006 исп. 01 без фланца и п/муфты (60-450А, ПН 60%) 1800 об/мин, к Д-144, Д-242	44,100.00	46,200.00
50	ГД-2х2501 (2 поста по 250А или один на 450А, ПН 60%, амперметр и вольтметр на каждый пост) исп.01,1800 об/мин без фланца и п/муфты к двигателю Д-144, Д-242	65,362.50	68,475.00
<b>БЛОКИ, ПРИСТАВКИ И СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КОММУНИКАЦИЯ ДЛЯ ПОСТОВ СВАРКИ ММА</b>			
51	БСН-10 блок снижения напряжения холостого хода АС/DC, 380В, 50-500А, ПВ35%, выходное Uхх 12В, 8.5кг СЭЛМА	13,482.00	14,364.00
52	БИ-01 блок измерения сварочного тока и рабочего напряжения на рабочем месте сварщика, 4кг	5,521.20	5,882.40
53	РБ-302 реостат балластный для комплектации сварочных постов в составе с многопостовым выпрямителем типа ВДМ, регулирование тока от 10А до 315А, шаг регулировки 10А	4,140.90	4,411.80
54	РБ-306 реостат балластный для комплектации сварочных постов в составе с многопостовым выпрямителем типа ВДМ, регулирование тока от 6А до 315А, шаг регулировки 6А	5,136.00	5,472.00
55	КМ-400 контактор	9,095.00	9,690.00
56	Пульт ДУ дл.5м, дистанционное управление сварочным током ВД-306Д, ВД-506Д	2,889.00	3,078.00
<b>ИСТОЧНИКИ ДЛЯ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЙ (МИГ/МАГ) И АВТОМАТИЧЕСКОЙ СВАРКИ</b>			
57	ВС-300Б 315А, ПВ85%, 20 ступеней регул. по напряж., 110кг, для любого ПДГ, А-547	36,594.00	38,988.00
58	ВДГ-303 315А, ПВ60%, плавная регулировка, 170кг, для ПДГ-315 с разъемом для подключения подогревателя газа и сетевым кабелем	52,185.00	54,670.00
59	ВДГ-303 315А, ПВ60%, плавная регулировка, 170кг, для ПДГ-312, 315	49,487.50	52,725.00
60	ВДУ-3021 40...315А, ПВ60%, плавная регулировка	53,360.90	56,851.80
61	ВС-350 350А, ПВ60%, 20 ступеней регулировки тока 30-350А, для ПДГ-315	45,453.60	48,427.20
62	ВДГ-401 400А, ПВ60%, плавная регулировка, 180кг, для ПДГ-401	52,430.00	55,860.00
63	ВС-506К 500А, ПВ60%, плавная регулировка тока 40-500А, для любого подающего	69,314.60	73,849.20
64	ВД-506ДК-4 многоцелевой источник для сварки в режимах ММА (встроен БСН), ТИГ (БУСП-ТИГ), МИГ/МАГ (ПДГО-510), 3х380В, 500А, ПВ60%, 160кг	151,426.40	155,672.00
65	ВДУ-506 ЭСВА, 500А, ПВ60%, плавная регулировка, 260кг, передвижной, для ПДГО-510, ПДГО-527-4К	64,628.00	66,440.00
66	ВДУ-506С 500А, ПВ60%, плавная регулировка, 250кг, для ПДГО-527 +ММА (в комплекте с колёсами и сетевым кабелем)	60,427.50	63,305.00
67	ВДУ-506С 500А, ПВ60%, плавная регулировка, 250кг, для ПДГО-527 +ММА с сетевым кабелем	55,565.10	59,200.20
68	ВДУ 506Э-2 500А, ПВ60%, плавная регулировка тока, 300кг. Электрик, с колесами и сетевым кабелем	56,282.00	59,964.00
69	ВДУ 511 500А, ПВ60%, плавная регулировка тока 50-500А, для любого подающего, для ПДГО-510, ПДГО-527-4К	91,538.50	97,527.00
70	ВДУ-601 630А, ПВ60%, плавная регулировка, 300кг, для ПДГО-527, ЭСВА	67,131.80	71,523.60
71	ВС-600С 630А, ПВ60%, ступенчатое регулирование сварочного напряжения	82,390.00	87,780.00
72	ВДУ-1001 1250А, ПВ100%, 540кг, ЭСВА	108,947.40	116,074.80
73	ВДУ-1202 1250А, ПВ100%, 3х380В, 520кг, ЭСВА	118,335.00	128,478.00
74	ВДУ-1202 1250А, ПВ100%, 3х380В, 500кг, Электрик	98,700.00	103,400.00
75	ВДУ-1250-06 1250А, ПВ100%, 3х380В, 520кг, сварка-наплавка под флюсом (АДФ-1250, АДФ-1202), система стабилизации сварочного напряжения +воздушно-дуговая резка и строжка угольным электродом, аналог ESAB LAF1250DC	196,276.50	205,623.00
76	ВДУ-1601 ЭСВА	190,179.00	207,468.00
<b>АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ</b>			
77	А-1416 флюс, 2-5мм, 200-1250А, ПВ100%, ступенчатая регулировка подачи, для ВДУ-1202, ВДУ-506	254,100.00	266,200.00
78	А-1406 флюс-газ, сплошная 2-5мм, порошковая 2-3мм, 200-1250А, ПВ100%, для ВДУ-1202, ВДУ-506	280,350.00	293,700.00

79	А-1412 двухдуговой подвесной самоходный, флюс, 3-6мм, 200-1250А, ПВ100%, для двух источников	380,100.00	398,200.00
80	АДФ-1000 флюс, 380В, 2-5мм, 1000А, ПВ100% для ВДУ-1250	174,300.00	182,600.00
81	ТС-17 (КА-001) флюс, 380В, 2-5мм, 1000А, ПВ100%, скорость сварки 12-120м/час, 45кг для ВДУ-1250, ВДУ-1202, ВДМ-1202 (5 РБ-306)	122,325.00	*.*.*
82	АДФ-1250 флюс, 380В, 3-6мм, 1250А, ПВ100%, для ВДУ-1250	239,662.50	251,075.00
<b>МЕХАНИЗМЫ ПОДАЧИ ПРОВОЛОКИ ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ ИСТОЧНИКОВ МИГ/МАГ СВАРКИ</b>			
83	ПДГ-312 0.8-1.2мм, разъем под RF-36LC, ВДГ-303-4, с БП-02 для любого источника	17,323.20	18,446.00
84	ПДГ-312 (4-х роликовый) 0.8-1.2мм, разъем под RF-36LC, ВДГ-303-4, с БП-02 для любого источника	18,327.60	19,515.50
85	ПДГ-315К 0.8-1.2мм, евро-разъем, для ВС-300Б, ВДГ-303-4, ВДУ-506	16,588.80	17,664.00
86	ПДГ-315К 0.8-1.2мм, штырьевой разъем под ГДПГ-305, для ВС-300Б, ВДГ-303-4	16,588.80	17,664.00
87	ПДГ-350КЦ цифровой индикатор отображения условий сварочного процесса, 0.8-1.2мм, разъем под RF-36LC, для ВС-300Б, ВДГ-303-4, ВДУ-506	19,116.00	20,355.00
88	ПДГ-401-05 без горелки, без кабеля	18,576.00	19,780.00
89	ПДГ-508М со шкафом управления, без горелки, 2-х роликовый	34,617.24	36,860.95
90	ПДГ-508М со шкафом управления, без горелки, 4-х роликовый	37,800.00	40,250.00
91	ПДГО-510 1.2-1.6мм, разъем под RF-45, для ВДУ-506С, ВДУ-601С, без БП-01 (серии 02 для ВДУ-506, ВДУ-601, ВД-506ДК)	19,828.80	21,664.80
92	ПДГО-510А с БУСП-2К-506 (аналог ПДГО 527-4К) без горелки, без кабеля	21,484.44	23,473.74
93	ПДГО-510Т (с платой обратной связи по напряжению на двигатель и напряжению на дуге и прибором) без горелки, без кабеля	33,964.70	37,109.58
94	ПДГО-511 без горелки, без кабеля	65,941.02	72,046.67
95	ПДГ-421 серия 03 (Адмиралтеец-4) без горелки, без кабеля	20,443.05	22,335.93
96	ПДГ-322М с БУСП-06 (4 ролика, 65Вт) без горелки, без кабеля	29,897.64	32,665.94
97	ПДГО-527-4К 0.8-3.2мм, евро-разъем, для ВДУ-505, 506, 601, 601Э, ВС-450	15,012.00	16,402.00
98	ПДГО-527-4К 0.8-1.4мм, штырьевой разъем под ГДПГ-305, для ВС-300, ВДУ-506	15,012.00	16,402.00
99	ПДГО-527-4К 1.6-2.0мм, штырьевой разъем под А-1231, для ВДУ-505, 506, 601	15,012.00	16,402.00
100	ПДГО-527-4К с БУСП-2К-506 (ПВ100%) для ВДУ-505, ВДУ-506, ВДУ-601, ВДУ-601Э	22,140.00	24,190.00
101	ПДГО-527-4К с БУСП-2К комплект с пакетом кабелей 5м. и горелкой, без источника	35,402.40	37,697.00
102	ПДГО-528 цифровой индикатор отображения условий сварочного процесса, 0.8-3.2мм, евро-разъем, под кассету 300мм, для любого ИП МИГ сварки	19,980.00	21,275.00
103	ПДГО-528М встроенная модернизированная плата управления, 4-х роликовый привод, проволока 0.8-3.2мм, питающее напряжение 24-48В, центральный евро-разъем для подключения горелки, усиленный корпус, для любого ИП МИГ сварки, масса 17 кг.	24,840.00	26,450.00
104	ПДГ-547-4 цифровой индикатор отображения условий сварочного процесса, 0.8-1.2мм, евро-разъем, под кассету 200мм, для любого ИП МИГ сварки	18,036.00	19,205.00
105	А-547 с пультом управления, с кабелями м/у МП и ПУ, плавное регулирование скорости подачи, 0.8-1.2мм, разъем под ГДПГ-305, для ВС-300Б	25,935.00	*.*.*
106	А-1197Ф с горелкой А-1231-5-Ф2, для ВС-632, ВС-600С	23,919.00	25,969.20
107	А-1230 с горелкой, без кабеля	19,391.40	20,648.25
<b>БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И ПИТАНИЯ МЕХАНИЗМОВ ПОДАЧИ</b>			
108	БУСП-2К-506 100%, встраиваемый блок управления ПДГО-527 с ВДУ-506	7,087.50	7,695.00
109	БУСП-2К 100% выносной блок управления ПДГО-527 с любым источником	9,922.50	10,773.00
110	БП-01 блок питания для стыковки ПДГ-421, ПДГО-508, 510, ПДИ-304 с любым ИП	7,591.50	8,242.20
111	БП-02К блок питан. 27В, с контактором ПДГ-421, ПДГО-508, 510, ПДИ-304 любым ИП	15,015.00	16,302.00
<b>КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЙ СВАРКИ</b>			
112	ПДГ-252 промышленный, 380В, 250А, ПВ40%, 0.8-1.2мм без горелки, без кабеля	36,645.00	38,390.00
113	ПДГ-252 комплект: горелка 3м. обратный каб. 5м. У30, подогреватель	41,569.50	43,549.00
114	ПДГ-351 промышл., 380В, 315А, ПВ60%, 0.8-1.6мм без горелки, без кабеля, 4-х рол.	49,738.50	52,107.00
115	ПДГ-351 комплект: горелка 3м. обратный каб. 5м. У30, подогреватель	55,051.50	57,673.00
116	ПДГ-315 с ВС-300Б комплект: пакет 10м, гор. 3м, обр. каб. 5м. У30, подогреватель	73,384.50	76,879.00
117	ПДГ-547 с ВДГ-303 комплект: пакет 10м, гор. 3м, обр. каб. 5м. У30, подогреватель	82,183.50	86,097.00
118	ПДГО-528 с ВДУ-506 комплект: пакет 10м, гор. 3м, обр. каб. 5м. У30, подогреватель	105,525.00	110,550.00
119	ПДГО-527 с ВС-600С комплект: пакет 10м, гор. 3м, обр. каб. 5м. У30, подогреватель	117,600.00	123,200.00
124	WEGA 351 полуавтомат со ступенчатой регулировкой напряжения 15.5...41В (16 ступеней), 400В (-15%...+15%) 16кВа, 30-350А, ПВ50%, 130кг., без принадлежностей	101,970.00	106,920.00
125	WEGA 401 полуавтомат со ступенчатой регулировкой напряжения 16.5...45В (24 ступени), 400В (-15%...+15%) 20кВа, 30-400А, ПВ50%, 165кг., без принадлежностей	113,300.00	118,800.00
126	RHOENIX 351 PROGRESS PULS инверторный полуавтомат с синергетической системой управления процессом сварки для всех видов металлов ( в том числе алюминия и его сплавов), 400В (-25%...+20%) 13кВа, 5-330А, ПВ30%, 110кг., без принадлежностей	211,150.00	221,400.00

127	PHOENIX 421 PROGRESS PULS инверторный полуавтомат с синергетической системой управления процессом сварки для всех видов металлов ( в том числе алюминия и его сплавов), 400В (-25%...+20%) 21,5кВа, 5-400А, ПВ40%, 120кг., без принадлежностей	231,750.00	243,000.00
128	PHOENIX 521 PROGRESS PULS инверторный полуавтомат с синергетической системой управления процессом сварки для всех видов металлов ( в том числе алюминия и его сплавов), 400В (-25%...+20%) 29кВа, 5-500А, ПВ40%, 125кг., без принадлежностей	242,050.00	253,800.00
<b>ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ МЕХАНИЗМОВ ПОДАЧИ</b>			
129	Ролик 30BC.0810 ведущий ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для стальн. провол. 0.8-1.0мм	440.00	480.00
130	Ролик 30BC.1012 ведущий ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для стальн. провол. 1.0-1.2мм	440.00	480.00
131	Ролик 30BC.1214 ведущий ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для стальн. провол. 1.2-1.4мм	440.00	480.00
132	Ролик 30BC.1620 ведущий ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для стальн. провол. 1.6-2.0мм	440.00	480.00
133	Ролик 30BP.1214 вдуш. ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для порошков. пров. 1.2-1.4мм	858.00	936.00
134	Ролик 30BP.1216 вдуш. ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для порошков. пров. 1.2-1.6мм	858.00	936.00
135	Ролик 30BP.2428 вдуш. ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для порошков. пров. 2.4-2.8мм	858.00	936.00
136	Ролик 30BA.1214 вдуш. ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для алюминн. провол. 1.2-1.4мм	462.00	504.00
137	Ролик 30PC.0820 прижимной ролик ПДГ-315 д.30/22/6мм, для стальн. пров. 0.8-2.0мм	1,342.00	1,464.00
138	Ролик 37BC.0810 вдуш. ролик ПДГ351 д.37/19/12мм, для стальн. провол. 0.8.-1.0мм	660.00	720.00
139	Ролик 37BC.1216 вдуш. ролик ПДГО510 д.37/19/12мм, для стальн. провол. 1.2-1.6мм	660.00	720.00
140	Ролик 40BC.0810 вдуш. ролик ПДГО527 д.40/32/10мм, для стальн. провол. 0.8-1.0мм	638.00	696.00
141	Ролик 40BC.1214 вдуш. ролик ПДГО527 д.40/32/10мм, для стальн. провол. 1.2-1.4мм	638.00	696.00
142	Ролик 40BC.1620 вдуш. ролик ПДГО527 д.40/32/10мм, для стальн. провол. 1.6-2.0мм	638.00	696.00
143	Ролик 40BC.1820 вдуш. ролик ПДГО527 д.40/32/10мм, для стальн. провол. 1.8-2.0мм	638.00	696.00
144	Ролик 40BP.1216 вдуш. ролик ПДГО-527 д.40/32/10мм, для порошок. пров. 1.2-1.6мм	1,078.00	1,176.00
145	Ролик 40BP.2832 вдуш. ролик ПДГО-527 д.40/32/10мм, для порошок. пров. 2.8-3.2мм	1,078.00	1,176.00
146	Ролик 40BA.2022 вдуш. ролик ПДГО-527 д.40/32/10мм, для алюмин. пров. 2.0-2.2мм	1,078.00	1,176.00
147	Ролик 40PC.0820 прижимной ролик ПДГО-527 д.40/32/6мм, для стальн. пр. 0.8...2.0мм	1,342.00	1,464.00
148	Ролик 40PP.2432 прижимной ролик ПДГО-527 д.40/32/6мм, для порош. пр. 2.4-3.2мм	1,342.00	1,464.00
149	Ролик 40PA.2022 прижим. ролик ПДГО-527 д.40/32/10мм, для алюм. пров. 2.0-2.2мм	1,342.00	1,464.00
150	Ролик 508.50/12BC.12 вдуш. ролик ПДГ-508 д.50/12/6мм, для стальн. пров. 1.2мм	220.00	240.00
151	Ролик 508.50/15BC.12 вдуш. ролик ПДГ-508 д.50/15/6мм, для стальн. пров. 1.2мм	220.00	240.00
152	Клапан-отсекатель газа к полуавтомату, питание 24В перемен. или постоянн. тока, рабочее давление, расход газа	2,420.00	2,640.00
153	Держатель для евро кассеты/каркаса (тормозное устройство)	792.00	864.00
154	Евроразъем аппаратный для подключения горелки к механизму подачи	2,024.00	2,208.00
<b>ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ АРГОНО-ДУГОВОЙ (ТИГ) СВАРКИ НЕПЛАВЯЩИМСЯ ЭЛЕКТРОДОМ</b>			
155	УДГ-161 DC сварка кроме алюминия, 220В, 5-150А, ПВ35%, 0.8-3.0мм, 55кг, +ММА	34,629.00	36,278.00
156	УДГ-161 DC комплект: горелка 4м, обратный кабель, рукав газовый, АР40	42,987.00	45,034.00
157	PICOTIG-170HF сварка кроме алюминия инвертор (TIG+ММА), 230В (-40%...+15%) 6кВа, 5-170А, ПВ50%, 9кг. , без принадлежностей	40,280.00	42,560.00
159	УДГ-180 AC сварка алюм. (до4мм), 220В, 40-170А, ПВ20%, 0.8-4.0мм, 55кг, +ММА	26,245.60	27,731.20
160	УДГ-180 комплект: горелка 4м, обратный кабель, рукав газовый, АР40	34,450.00	36,400.00
162	TRITON-220 AC/DC инвертор для аргоно-дуговой сварки всех видов металлов, 230В (-40%...+15%) 5,9кВа, 3-220А, ПВ40%, 18кг, без принадлежностей	97,650.00	102,300.00
163	УДГУ-251 AC/DC для всех металлов (алюм. до7мм), 380В, 5-250А, ПВ35%, 0.8-5.0мм, 110кг, +ММА	61,005.00	63,910.00
164	УДГУ-251 AC/DC комплект: горелка 4м, обратный кабель, рукав газовый, АР40	67,830.00	71,060.00
165	TETRIX-300 AC/DC инвертор с синергетической системой управления процессом аргоно-дуговой сварки всех видов металлов, 400В (-25%...+20%) 12.4кВа, 5-3000А, ПВ65%, 118кг. Без принадлежностей	123,900.00	129,800.00

166	TETRIX-351 AC/DC инвертор с синергетической системой управления процессом аргоно-дуговой сварки всех видов металлов, 400В (-25%...+20%) 12.4кВа, 5-350А, ПВ60%, 118кг. Без принадлежностей	226,800.00	237,600.00
167	УДГУ-351 AC/DC для всех металлов (алюм. до12мм), 380В, 5-300А, ПВ60%, 0.8-6.0мм, 145кг, +ММА	71,400.00	74,800.00
168	УДГУ-351 AC/DC автономный комплект: гор.4м, обр.каб, рук.газ, AP40, БВА-02	88,935.00	93,170.00
169	УДГУ-351 AC/DC стационарный комплект: гор.4м, обр.каб, рук.газ, AP40	72,765.00	76,230.00
170	УДГУ-501 AC/DC для всех металлов (алюм. до15мм), 380В, 15-450А, ПВ60%, 0.8-10.0мм, 200кг, +ММА	88,567.50	92,785.00
171	УДГУ-501 AC/DC автономный комплект: гор.4м, обр.каб, рук.газ, AP40, БВА-02	103,950.00	108,900.00
172	УДГУ-501 AC/DC стационарный комплект: гор.4м, обр.каб, рук.газ, AP40	93,135.00	97,570.00
173	ВД-306Д с БУСП ТИГ DC сварка кроме алюминия, 315А, ПВ60%, 2-6мм, пульт ДУ	64,102.50	67,155.00
174	ВД-306Д комплект ТИГ+ММА: БВА-02, горелка 4м, БУСП ТИГ, обр.каб.5м, рук.газ, AP40	89,565.00	93,830.00
175	ВД-306Д комплект ТИГ+ММА: горелка 4м, БУСП ТИГ, обр.каб.5м, рук.газ, AP40	78,330.00	82,060.00
176	ВД-506Д с БУСП ТИГ DC сварка кроме алюминия, 500А, ПВ60%, 2-8мм, пульт ДУ	75,127.50	78,705.00
177	ВД-506Д комплект: ТИГ+ММА: БВА-02, горелка 4м, БУСП ТИГ, обр.каб.5м, рук.газ, AP40	98,175.00	102,850.00
178	ВД-506Д комплект: ТИГ+ММА: горелка 4м, БУСП ТИГ, обр.каб.5м, рук.газ, AP40	90,069.00	94,358.00
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПОСТОВ СВАРКИ ТИГ</b>			
177	Педаль ТИГ сварки для включения сварочного тока	2,289.00	2,478.00
178	ВВД-02 возбудитель-стабилизатор свар. дуги для источников постоянн./перемен. тока	19,587.30	21,204.60
179	БУСП-ТИГ блок управления процессом ТИГ сварки, для ВД-306Д, ВД-506Д, ВД-506ДК	11,804.70	12,779.40
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТАКТНОЙ СВАРКИ</b>			
180	МТ-501 промышленная стационарная машина, водоохлаждаемые электроды, вылет электродов 250мм, сварка толщин 2+2мм, стержни 10+10, 100кг СЭЛМА	71,111.60	76,983.20
181	МТ-501 промышленная стационарная машина, водоохлаждаемые электроды, вылет электродов 500мм, сварка толщин 2+2мм, стержни 10+10, 100кг СЭЛМА	77,117.06	83,484.53
182	МТП-1110Л подвесная, пневмо-, без клещей и кабеля Электрик	176,580.00	191,160.00
183	МТ-1601Л настольное исполнение, радиальный ход электродов, водоохлаждаемые электроды, вылет электродов 200мм, раствор 130мм, сварка толщин 3.5+3.5мм, стержни 12+12	166,312.20	180,044.40
184	МТ-1928 стационарная, вылет 500мм, МАХ ток 19кА, точечная сварка переменным током листов 5+5мм, стержней 16+16мм, более 1000 св/час, 600кг	272,500.00	295,000.00
185	МТ-2103-1 стационарная, вылет 1200мм, МАХ ток 21кА, точеч. сварка переменным током листов 6+6мм, стержней 22+22мм, более 1000 св/час, 1520кг Электрик	552,332.35	579,144.60
186	МТ-3001 стационарная, вылет 500мм, МАХ ток 30кА, точечная сварка переменным током листов 7+7мм, стержней 25+25мм, более 800 св/час, 1000кг Электрик	402,493.10	422,031.60
187	МТР-1201 сварка 3+3мм, стержни 6+6, хобот 250мм ЭСВА промышл. стационар. машина, водоохлаждаемые электроды, 160кг.	84,525.00	86,940.00
188	МТР-1201 сварка 3+3мм, стержни 6+6, хобот 500мм ЭСВА промышл. стационар. машина, водоохлаждаемые электроды, 160кг.	96,453.00	*.*.*
189	МТР-1701 сварка 5+5мм, стержни 12+12, хобот 400мм ЭСВА промышл. стационар. машина, водоохлаждаемые электроды, 325кг.	131,460.00	135,216.00
190	МТР-2401 сварка 6+6мм, стержни 14+14, МАХ вторичный ток 24кА, хобот 500мм промышл. стационар. машина, радиальн. ход электрод, водоохл., 410кг.	216,300.00	226,800.00
191	МТК-2002 ЭСВА конденсаторная сварка тонкотолщинных деталей	574,057.11	601,923.96
192	МШ-2202-1 МАХ ток 22кА, поперечная и продольная шовная сварка листов 1.8+1.8мм, вылет электродов 800мм, 1700кг	1,299,396.50	*.*.*
193	МШ-2204 МАХ ток 22кА, продольная шовная сварка листов 2+2мм, вылет электродов 750мм, 1000кг	753,342.00	*.*.*
194	МШ-3207 МАХ ток 32кА, поперечная шовная сварка листов 3+3мм, вылет эл-дов 800мм, 1550кг	915,618.50	*.*.*
195	МСС-1901 380В, стыковая сварка сопротивлением проволоки д.3-12 мм, 200 св/час, ручная регулировка, 19кА, 175кг ИСКРА	60,770.00	63,720.00
196	МСО-606 стыковая сварка, поперечное сечение деталей 100-2000кв.мм., 200 св/час	762,200.00	799,200.00
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УСТАНОВОК КОНТАКТНОЙ СВАРКИ</b>			
197	КТ-07 контактор тиристорный точечных машин, управление током 145-800А, 6кг	10,307.00	11,056.60
198	КТ-11 контактор тиристорный точечных машин, управление током 700-1300А, 10кг	20,295.00	21,771.00
199	КТ-12-1 контактор тиристорный точечных машин, управление током 1100-2200А, 10кг	25,300.00	27,140.00
200	КЭП-16-1 электропневмоклапан контактных машин, 24В, Ду 16мм, Ру 0.63МПа, 2кг	3,080.00	3,304.00
201	РКС-801 регулятор сварочного цикла контактных машин 8-и позиционный, 380В, 12кг	20,900.00	22,420.00
202	РКС-401 регулятор сварочного цикла контактных машин 4-х позиционный, 380В, 8кг	14,124.00	15,151.20
203	РКС-502 регулятор сварочного цикла контактных машин 5-и позиционный, 380В, 11кг	19,932.00	21,381.60
204	ТВК-75 трансформатор для машин точечной сварки, водоохлаждаемый, МАХ условная мощность 75кВА при ПВ50%, номинальный сварочный ток 25кА, 107кг.	48,400.00	51,920.00
205	Хобот для крепления электродов к контактной машине типа МТ	4,620.00	4,956.00

УСТАНОВКИ ВОЗДУШНО-ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ			
206	Ergus Plazma-909 DP инвертор 3х380В, 26-90А(40%), 16кг, до 25мм, с плазмотроном	79,611.00	*.*.*
207	УПР-1210 резка до 30мм, 150кг. без плазмотрона, ступенчатая регулировка тока	70,980.00	74,360.00
208	УВПР-120 резка до 40мм, центральный разъем для плазмотрона, плавная регулировка тока	73,500.00	77,000.00
209	АПР-150К с блоком подгот. возд. и осцилятором, 150А(100%), 125кг, резка до 30мм.	184,747.50	193,545.00
210	УПРП-201 3х380, 90...200А резка до 40мм, модернизированная	118,230.00	123,860.00
211	УВПР-2001 резка до 75мм, источник без плазмотрона и компрессора	132,646.50	*.*.*
212	УВПР-2001 адаптированный под повышенный ПВ, усиленный диодный мост	143,220.00	150,040.00
213	УВПР-2001 комплект: ВПР450р, компрессор, блок охлаждения	170,772.00	178,904.00
214	АПР-404 с блоком раздельной подачи воздуха на дежурную и рабочую дугу	259,140.00	271,480.00
215	АПР-404 резка до 100мм	240,450.00	251,900.00
ПЛАЗМОТРОНЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К НИМ			
216	<b>ВПР-450р</b> плазмотрон 10м, ручная резка, ток 500А, водоохлажд., к АПР404, УПРП201	21,651.00	22,682.00
217	<b>ВПР-450р</b> плазмотрон 20м	25,693.50	26,917.00
218	<b>ВПР-450р</b> плазмотрон без кабель-шланга	13,776.00	14,432.00
219	Корпус плазмотрона ВПР-450р (щёчки)	3,024.00	3,168.00
220	Кольцо защитное к ВПР-450р	218.40	228.80
221	Кольцо уплотнительное к ВПР-450р, резиновое 12х16х2	12.60	13.20
222	Втулка сопловая к ВПР-450р	147.00	154.00
223	Сопловая латунная гайка к ВПР-450р	184.80	193.60
224	Сопло к ВПР-450р д.3.2мм под катод 27мм	126.00	*.*.*
225	Сопло к ВПР-450р д.4.0мм	126.00	132.00
226	Катод к ВПР-450р дл.27мм на ток до 250А	96.60	*.*.*
227	Катод к ВПР-450р дл.24мм универсальный	91.35	95.70
228	<b>ВПР-410</b> плазмотрон, механизированная резка, ток до 500А, для АПР-404	10,920.00	11,440.00
229	<b>ВПР-410</b> плазмотрон без хвостовика	10,395.00	10,890.00
230	Электрододержатель к ВПР-410	3,318.00	3,476.00
231	Втулка сопловая к ВПР-410	147.00	154.00
232	Корпус к ВПР-410 с изолирующей втулкой	1,638.00	1,716.00
233	Изоляционная втулка к ВПР-410	210.00	220.00
234	Изолятор к ВПР-410	1,391.25	1,457.50
235	Прокладка резиновая	76.65	80.30
236	Кольцо уплотнительное к ВПР-410, резиновое 18х22х2.5 или 20х24х2.5 или 32х38х3.6	19.95	20.90
237	Сопло к ВПР-410 д.2.5, 3.0, 3.5, 4.0мм	120.75	126.50
238	Катод к ВПР-410	79.80	83.60
239	<b>ВПР-210</b> плазмотрон, механизированная микроплазменная резка, ток до 200А	11,298.00	11,836.00
240	<b>ВПР-210</b> плазмотрон без хвостовика	10,531.50	11,033.00
241	Электрододержатель к ВПР-210	3,318.00	3,476.00
242	Втулка сопловая к ВПР-210	147.00	154.00
243	Корпус к ВПР-210 с изолирующей втулкой	1,638.00	1,716.00
244	Изоляционная втулка к ВПР-210	210.00	220.00
245	Изолятор к ВПР-210	1,391.25	1,457.50
246	Прокладка резиновая	73.50	77.00
247	Кольцо уплотнительное к ВПР-410, резиновое 18х22х2.5 или 20х24х2.5 или 32х38х3.6	19.95	20.90
248	Сопло к ВПР-210 д.1.2, 1.5, 1.8, 2.0мм	97.65	102.30
249	Катод к ВПР-210	81.90	85.80
250	<b>РПВ-101</b> плазмотрон 10м, ручной, ток 90А, для ПУРМ	14,175.00	*.*.*
251	<b>РПВ-101</b> плазмотрон без кабель-шланга, ручной, ток 90А, для ПУРМ	6,825.00	*.*.*
252	ЗИП к РПВ-101, набор: 3гайки, 1кожух, 1изолятор-завихритель	2,625.00	*.*.*
253	Сопло к РПВ-101	57.75	60.50
254	Катод к РПВ-101	57.75	60.50
255	PSB-31KK плазмотрон (742.0136) ручная резка, 35А, сталь10мм, воздух 4-5атм., 130л/мин, Uxx-7000В, для УВПР-0401, длина 4м	6,825.00	*.*.*
256	Сопло к PSB-31KK д.1.0мм (742.0082 или 742.0083) ток 30-40А	52.50	*.*.*
257	Катод к PSB-31KK (742.0016)	93.45	*.*.*
258	PSB-121S плазмотрон (747.0075) ручная резка, 120А, сталь40мм, воздух 5.5-7атм., 151л/мин, Uxx-7000В, ручная резка, для УВПР-0901, длина 6м	14,647.50	*.*.*
259	Насадка проволоочная прижимная к PSB-121 (743.0149)	56.70	*.*.*
260	Насадка двухножковая прижимная к PSB-121 медная (743.0267)	269.85	*.*.*
261	Скоба-фиксатор к PSB-121 (743.0407)	330.75	*.*.*
262	Сопло к PSB-121 керамическое, диффузор (743.0131)	140.70	*.*.*
263	Сопло к PSB-121 д.1.0мм (743.0122) ток 40А	64.05	*.*.*
264	Сопло к PSB-121 д.1.3мм (743.0142) ток 60А	64.05	*.*.*

265	Сопло к PSB-121 д.1.5мм (743.0132) ток 80А	64.05	*.*.*
266	Сопло к PSB-121 д.1.8мм (743.0209) ток 100А	64.05	*.*.*
267	Катод к PSB-121 (743.0457)	86.10	*.*.*
268	<b>СЕВОРА СР-160</b> плазмотрон 6м, 160А, ручная резка, для АПР-150К	14,175.00	14,850.00
269	Головка плазмотрона СР-160 режущая	11,970.00	12,540.00
270	Изолятор к СР-160 фронтальный	1,470.00	1,540.00
271	Завихритель к СР-160	945.00	990.00
272	Кольцо к СР-160 упорное	52.50	55.00
273	Диффузор к СР-160, воздушный завихритель	262.50	275.00
274	Сопло к СР-160 д.1.1мм	84.00	88.00
275	Сопло к СР-160 д.1.3мм	84.00	88.00
276	Сопло к СР-160 д.1.6мм	84.00	88.00
277	Сопло к СР-160 д.1.8мм	84.00	88.00
278	Катод к СР-160	78.75	82.50
279	<b>А-141</b> плазмотрон 6м, 140А, воздух 5атм., 210л/мин, ручн. резка, для УВПР-0901	13,650.00	14,300.00
280	<b>А-141</b> плазмотрон 12м, 140А, воздух 5атм., 210л/мин, руч. резка, дляУВПР-0901	16,800.00	17,600.00
281	<b>А-141</b> плазмотрон (РТ0220) без кабель шланга, 140А, руч. резка	9,030.00	*.*.*
282	Адаптер к А-141 (FY0022) аппаратная часть центрального разъема	2,520.00	2,640.00
283	Электрододержатель к А-141 (PF0155), головка плазмотрона	7,140.00	7,480.00
284	Циркулярное устройство к А-141 (CV0022)	1,680.00	1,760.00
285	Кожух наружный к А-141 (PC0102), насадка защитная	798.00	836.00
286	Насадка проволочная прижимная к А-141 (CV0011)	42.00	44.00
287	Насадка двухножковая прижимная к А-141 (CV0012)	336.00	352.00
288	Насадка роликовая к А-141 (CV0021)	840.00	880.00
289	Кольцо к А-141 уплотнительное (EA0131), резиновое	26.25	27.50
290	Диффузор к А-141 (PE0101), воздушный завихритель	441.00	462.00
291	Сопло к А-141 д.1.1мм (PD0101-11)	84.00	88.00
292	Сопло к А-141 д.1.4мм (PD0101-14)	84.00	88.00
293	Сопло к А-141 д.1.7мм (PD0101-17)	84.00	88.00
294	Сопло к А-141 д.1.9мм (PD0101-19)	84.00	88.00
295	Катод к А-141 (PR0101)	84.00	88.00
<b>РЕЗАКИ МАШИННЫЕ</b>			
296	РМ-2П резак машинный, 3-х вентильный, 3 штуцера 6мм, пропан	2,037.00	2,134.00
297	РМ-2А резак машинный, 3-х вентильный, 3 штуцера 9мм, ацетилен	2,037.00	2,134.00
298	РМ3-220 "КОРД" вентильный	2,173.50	2,277.00
299	РМ3-220 Г "КОРД" вентильный, горизонтальный	1,995.00	2,090.00
300	РМ3-300 В "КОРД" вентильный	2,173.50	2,277.00
301	РМ3-300 "КОРД" безвентильный	1,995.00	2,090.00
302	Мундштук внутренний к РМ-2А, РМ-3А, № 0А, 1А, 2А, 3А, 4А	231.00	242.00
303	Мундштук внутренний к РМ-2П, РМ-3П, № 0П, 1П, 2П, 3П, 4П	231.00	242.00
304	Мундштук внутренний к РМ-2П, РМ-3П, № 5П, 6П	231.00	242.00
305	Мундштук внутренний к резакам "КОРД" № 1П-6П	183.75	192.50
306	Мундштук наружный к РМ-2П, РМ-3П, № 1П	231.00	242.00
307	Мундштук наружный к РМ-2П, РМ-3П, № 2П	231.00	242.00
308	Мундштук наружный (гильза медная) к резакам "КОРД" 1П, 2П	183.75	192.50
309	РМ-РД резак машинный, равного давления, безинжекторный, пропан	892.50	935.00
310	РМ-РД резак машинный, равного давления, безинжекторный, пропан, удлиненный	1,239.00	1,298.00
311	Дополнительный вентиль на кислород, гайка М14х1.5, ниппель 6мм	105.00	110.00
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ РЕЗКИ МЕТАЛЛА</b>			
312	Гугарк переносная машина для газовой резки, пропан	51,418.50	53,867.00
313	Смена-2М переносная машина для газовой резки, пропан	104,238.75	109,202.50
314	Огонек стационарная машина для газовой резки, пропан, консольная, типа АСШ-70	98,500.50	103,191.00
315	Орбита ручная портативная машина для газовой резки труб 194-1420мм, пропан	67,987.50	*.*.*
316	Орбита электр. портативн. машина для газовой резки труб 530-1420мм, пропан	85,050.00	*.*.*
317	СЕ16SA электр. ножницы, резка металла до 1.5мм 220В, 400Вт, 1.8кг	11,200.00	*.*.*
318	Qwisk-E Германия переносная машина для газовой резки, пропан. Базовая комплектация: машинка, резак в сборе с огнепреградителями на оба газа, пять сменных режущих вставок для толщин 3-100мм, одно подогревающее сопло, циркулярная насадка, защитный экран, набор для чистки сопел, комбинированный ключ, рейка для прямолинейных резов длиной 1м. инструкция на русском языке	70,583.10	79,321.96
319	Secator Германия переносная машина для газовой резки, пропан. Базовая комплектация: машина, резак MS-732/110-PMY, режущие вставки для толщин 3-100мм пять штук, 100-200мм одна штука и 200-300мм одна штука, одно подогревающее сопло для режущих вставок 3-100мм и одно подогревающее сопло для режущих вставок 100-300мм, циркулярная насадка, защитный экран, набор для чистки сопел, комбинированный ключ, рейка для прямолинейных резов длиной 1м, противовес, инструкция на русском языке	137,052.30	154,020.68
320	Рейка направляющая для Qwisk-E, длина 1м	2,310.00	2,530.00
321	Рейка направляющая для Secator, длина 1м	2,310.00	2,530.00

<b>АГРЕГАТЫ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСОК И ПОДГОТОВКИ ДЕТАЛИ ПОД СВАРКУ</b>			
322	СНР6 обработка труб с диаметром от 100мм, ширина фаски 6мм, угол 22.5°...45°, автоматическая подача. Комплект: агрегат, 3 фрезы для углеродистых сталей, приспособление для обработки труб, инструмент для обслуживания, инструкция на русском языке	101,850.00	106,700.00
323	СНР12 обработка труб с диаметром от 100мм, ширина фаски 12мм, угол 22.5°...45°, автоматическая подача. Комплект: агрегат, 3 фрезы для углеродистых сталей, приспособление для обработки труб, инструмент для обслуживания, инструкция на русском языке	154,875.00	162,250.00
324	МФ750М обработка листов ширина фаски 10мм, угол фаски 15°...45°	46,200.00	48,400.00
325	МФ760М обработка листов ширина фаски 21мм, угол фаски 15°...45°	62,559.00	65,538.00
326	Пластина твёрдосплавная для фрез к агрегатам для снятия фасок	105.00	110.00
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ СВАРОЧНЫХ РАБОТ</b>			
327	М-11010А вращатель свар. универсальн., грузопод. 63кг, изделия МАХ ф360мм	143,850.00	150,700.00
328	М-211080 вращатель свар. универсальн., грузопод. 125кг, изделия МАХ ф500мм	157,500.00	165,000.00
329	М-11040 вращатель свар. универсальн., грузопод. 400кг, изделия МАХ ф1500мм	257,250.00	269,500.00
330	М-11050А вращатель свар. универсальн., грузопод. 1000кг, изделия МАХ ф1500мм	302,400.00	316,800.00
331	М-11060А вращатель свар. универсальн., грузопод. 2500кг, изделия МАХ ф1500мм	391,650.00	410,300.00
332	М-11070А вращатель свар. универсальн., грузопод. 3150кг, изделия МАХ ф1800мм	434,700.00	455,400.00
333	М-11080А вращатель свар. универсальн., грузопод. 6300кг, изделия МАХ ф2500мм	997,500.00	1,045,000.00
334	М-21050 вращатель свар. вертикал., грузопод. 200кг, изделия МАХ ф2000мм	212,100.00	222,200.00
335	М-31040 вращатель свар. горизонтал., грузопод. 800кг, изделия МАХ ф1500мм	244,650.00	256,300.00
336	М-31050А вращатель свар. горизонтал., грузопод. 2000кг, изделия МАХ ф1900мм	276,150.00	289,300.00
337	М-31070А вращатель свар. горизонтал., грузопод. 6300кг, изделия МАХ ф2500мм	475,650.00	498,300.00
338	М-31071 вращатель свар. горизонтал., грузопод. 6300кг, крутящ. мом. МАХ 6300Н*м	382,200.00	400,400.00
339	М-33050 вращатель свар. горизонтал., грузопод. 2000кг, изделия МАХ ф1900мм	215,250.00	225,500.00
340	М-61051 вращатель роликовый, грузопод. 1000кг, изделия ф400-4000мм	403,200.00	422,400.00
341	М-61061 вращатель роликовый, грузопод. 12500кг, изделия ф400-4000мм	493,500.00	517,000.00
342	М-61071 вращатель роликовый, грузопод. 20000кг, изделия ф400-4000мм	449,400.00	470,800.00
343	М-61081 вращатель роликовый, грузопод. 25000кг, изделия ф400-4000мм	561,750.00	588,500.00
344	ССН-3-01 стол сварщика, размер 850x1385x1470, масса 175кг, без вентилятора	74,550.00	78,100.00
345	ССН-3 стол сварщика, размер 850x1385x1470, масса 205кг, с вентилятором	92,400.00	96,800.00
346	Т22101 колонна свар. автомата стационарная, ход горизонт. 1600 -вертик. 1600мм	805,350.00	843,700.00
347	Т22301 колонна свар. автомата передвижная, ход горизонт. 1600 -вертик. 1600мм	966,000.00	1,012,000.00
348	П-302 колонна свар. п/автомата, радиус обслужив. 5000мм, вылет стрелы 2800мм	128,100.00	134,200.00
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОКАЛКИ, СУШКИ И ХРАНЕНИЯ ЭЛЕКТРОДОВ И ФЛЮСА</b>			
349	ЭПФ-120/450 печь 380В, 450Град.Ц, 15кВт, загрузка флюса 120кг, масса 315кг	44,000.00	48,000.00
350	ЭПЭ-140/400 печь 380В, 400Град.Ц, 6,5кВт, загрузка электродов 120кг, масса 90кг	23,100.00	25,200.00
351	ЭПЭ-200/400 печь 220В, 400Град.Ц, 2,5кВт, загрузка электродов 40кг, масса 50кг	19,800.00	21,600.00
352	ЭПСЭ-50/400 печь 220В, 400Град.Ц, 3кВт, загрузка электродов 50кг, масса 35кг	10,300.00	11,500.00
353	ЭПСЭ-40/400 печь 220В, 400Град.Ц, 3кВт, загрузка электродов 40кг, масса 35кг	10,197.00	11,385.00
354	ЭПЭ-20/400 печь 220В, 400Град.Ц, 1,2кВт, загрузка электродов 20кг, масса 20кг	13,200.00	14,400.00
355	ЭПЭ-10/400 печь 220В, 400Град.Ц, 1,2кВт, загрузка электродов 10кг, масса 15кг	8,800.00	9,600.00
356	ЭПСЭ-10/400 печь 220В, 400Град.Ц, 1кВт, загрузка электродов 10кг, масса 15кг	3,296.00	3,680.00
357	ТП 10/150 термопенал 36-60В, 150Град.Ц, загрузка электродов 10кг, масса 10кг	1,699.50	1,897.50
358	ТП 8/130 термопенал 36-60В, 130Град.Ц, загрузка электродов 8кг, масса 4кг	2,343.00	2,556.00
359	ТП 5/150 термопенал 36-60В, 150Град.Ц, загрузка электродов 5кг	1,339.00	1,495.00
360	ПТ10 пенал-термос, загрузка электродов 10кг, масса 9кг	1,236.00	1,380.00
361	ПТ8 пенал-термос, загрузка электродов 8кг, масса 3,5кг	2,145.00	2,340.00
362	ПТ5 пенал-термос, загрузка электродов 5кг, масса 7кг	1,081.50	1,207.50
<b>ЭЛЕКТРОДОДЕРЖАТЕЛИ, ПРИСПОСОБЛЕНИЯ ДЛЯ КРЕПЛЕНИЯ ОБРАТНОГО КАБЕЛЯ</b>			
363	DE-2200 электрододержатель повышенной надежности, 200А, ПВ60%, 2-4мм	310.00	341.00
364	DE-2300 электрододержатель повышенной надежности, 300А, ПВ60%, 2-6мм	420.00	462.00
365	DE-2400 электрододержатель повышенной надежности, 400А, ПВ60%, 4-8мм	485.00	533.50
366	DE-2500 электрододержатель повышенной надежности, 500А, ПВ60%, 4-10мм	600.00	660.00
367	ТОР 200 электрододержатель с цанговым зажимом, 200А, 2-4мм	498.75	522.50
368	ТОР 400 электрододержатель с цанговым зажимом, 400А, 2-8мм	630.00	660.00
369	ЭД-31 "Корд" клещи 315А, 1,6-4мм	165.88	180.96
370	ЭД-40 "Корд" клещи 400А, 1,6-6мм	179.90	196.26
371	ЭД-50 "Корд" клещи 500А, 4-8мм	252.33	275.27
372	ЭД-60 "Корд" клещи 600А, 5-8мм	262.85	286.74
373	ЭД-31 "Корд-Универсал" 315А, 2-4мм	182.24	198.81
374	ЭД-40 "Корд-Универсал" 400А, 2-6мм	204.44	223.02
375	ЭД-50 "Корд-Универсал" 500А, 4-8мм	262.85	286.74
376	ЭД-60 "Корд-Универсал" 600А, 5-8мм	282.70	308.40
377	ЭД-31М "Корд" клещи 315А, 1,6-4мм	157.71	172.04
378	ЭД-40М "Корд" клещи 400А, 1,6-6мм	169.39	184.79

379	ЭД-50М "Корд" клещи 500А, 4-8мм	267.52	291.84
380	ЭД-60М "Корд" клещи 600А, 5-8мм	292.05	318.60
381	ЭД-31М "Корд-Универсал" 315А, 2-4мм	151.87	165.67
382	ЭД-40М "Корд-Универсал" 400А, 2-6мм	169.39	184.79
383	ЭД-50М "Корд-Универсал" 500А, 4-8мм	311.91	340.26
384	ЭД-60М "Корд-Универсал" 600А, 5-8мм	322.42	351.73
385	Массовый зажим КЗ-12 "Корд" 120А	60.19	65.66
386	Массовый зажим КЗ-16 "Корд" 160А	74.76	81.56
387	Массовый зажим КЗ-20 "Корд" 200А	80.02	87.30
388	Массовый зажим КЗ-25 "Корд" 250А	91.70	100.04
389	Массовый зажим КЗ-31 "Корд" 315А	91.70	100.04
390	Массовый зажим КЗ-40 "Корд" 400А	96.38	105.14
391	Массовый зажим КЗ-50 "Корд" 500А	126.17	137.64
392	Массовый зажим КЗ-50С "Корд" струбцина 500А	466.11	508.49
393	Массовый зажим КЗ-60С "Корд" струбцина 600А	478.96	522.50
394	Массовый зажим МКЗ-31 "Корд" 315А	396.02	432.02
395	Массовый зажим МКЗ-50 "Корд" 500А	495.32	540.35
396	Массовый зажим МКЗ-60 "Корд" 600А	594.03	648.03
<b>СИСТЕМЫ ЖИДКОСТНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ ГОРЕЛОК ДЛЯ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ</b>			
397	БВА-02 блок автономного охлаждения сварочных горелок, 220В, 0.37кВт, 8л, 18кг	19,530.00	20,460.00
398	Cooling Unit 05H блок автономн. охлад. сварочных горелок, 230В, 0.22кВт, 5л, 19кг	18,375.00	19,250.00
399	Cooling Unit 05V блок автономн. охлад. сварочных горелок, 230В, 0.22кВт, 5л, 17кг	18,375.00	19,250.00
400	Жидкость охлаждающая, 10л.	1,417.50	1,485.00
401	БР-01 блок подключения разъемов горелок к промышленной сети водян.охлажд.	3,150.00	3,300.00



№ п/п	Наименование	Цена с НДС, руб. опт	Цена с НДС, руб. розница
<b>ГОРЕЛКИ ДЛЯ ПОСТОВ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЙ СВАРКИ</b>			
1	ГДПГ-305 охл. возд. 315А (СО2) ПВ60%, 1.0-1.4мм, длина 3м, штырь д.12мм.	3,355.80	3,515.60
2	SB-305G охл.возд. 300А(СО2)/270А(АrСО2), ПВ60%, 0.8-1.4мм, 10-20л/мин. длина 3м, штырьевой разъем (замена ГДПГ-305)	3,355.80	3,515.60
3	А-1231-5-Г2 охл. возд. 500А (СО2) ПВ60%, стальная 1.6-2.0мм, длина 3м, штырь д.15мм.	3,391.50	3,553.00
4	А-1231-5-Г3 охл. возд. 500А (СО2) ПВ60%, порошковая 2.4-3.2мм; длина 3м, штырь д.15мм.	4,230.45	4,431.90
5	А-1231-5-О3 охл. возд. 500А, ПВ60% проволока самозащитная 1.6-2.0мм; длина 3м, штырь д.15мм.	3,748.50	3,927.00
6	А-1231-5-Ф2 охл. возд. 500А, ПВ60%, сварка под флюсом, проволока стальная 1.6-2.0мм; длина 3м, штырь д.15мм.	3,748.50	3,927.00
7	SB-145G охл.возд. 160А(СО2)/140А(АrСО2), ПВ60%, 0.6-1.0мм, 10-18л/мин. длина3м	1,901.03	1,991.55
8	SB-145G охл.возд. 160А(СО2)/140А(АrСО2), ПВ60%, 0.6-1.0мм, 10-18л/мин. длина4м	2,079.53	2,178.55
9	SB-145G охл.возд. 160А(СО2)/140А(АrСО2), ПВ60%, 0.6-1.0мм, 10-18л/мин. длина5м	2,266.95	2,374.90
10	SB-240G охл.возд. 250А(СО2)/220А(АrСО2), ПВ60%, 0.8-1.2мм, 10-18л/мин. длина 3м	2,784.60	2,917.20
11	SB-240G охл.возд. 250А(СО2)/220А(АrСО2), ПВ60%, 0.8-1.2мм, 10-18л/мин. длина 4м	3,025.58	3,169.65
12	SB-240G охл.возд. 250А(СО2)/220А(АrСО2), ПВ60%, 0.8-1.2мм, 10-18л/мин. длина 5м	3,275.48	3,431.45
13	SB-360G охл.возд. 300А(СО2)/270А(АrСО2), ПВ60%, 0.8-1.4мм, 10-20л/мин. длина 3м	3,016.65	3,160.30
14	SB-360G охл.возд. 300А(СО2)/270А(АrСО2), ПВ60%, 0.8-1.4мм, 10-20л/мин. длина 4м	3,382.58	3,543.65
15	SB-360G охл.возд. 300А(СО2)/270А(АrСО2), ПВ60%, 0.8-1.4мм, 10-20л/мин. длина 5м	3,802.05	3,983.10
16	RF-36 охл.возд. 360А(СО2), ПВ60% 1.0-1.6мм; длина 3м, евроразъем	4,105.50	4,301.00
17	RF-36 охл.возд. 360А(СО2), ПВ60% 1.0-1.6мм; длина 5м, евроразъем	5,087.25	5,329.50
18	RF-45 охл.возд. 450А(СО2), ПВ60% 1.2-2.0мм; длина 3м, евроразъем	7,479.15	7,835.30
19	RF-45 охл.возд. 450А(СО2), ПВ60% 1.2-2.0мм; длина 5м, евроразъем	9,103.50	9,537.00
20	RB-61 охл.возд. 600А, ПВ60% порошок. 2.4-3.2мм, дл.3м, евроразъем	12,138.00	12,716.00
21	SB-500W водоохл. 500А(СО2)/450А(АrСО2), ПВ100%, 1.2-1.6мм, 10-20л/мин. длина 3м	5,355.00	5,610.00
22	SB-500W водоохл. 500А(СО2)/450А(АrСО2), ПВ100%, 1.2-1.6мм, 10-20л/мин. длина 4м	5,801.25	6,077.50
23	SB-500W водоохл. 500А(СО2)/450А(АrСО2), ПВ100%, 1.2-1.6мм, 10-20л/мин. длина 5м	6,247.50	6,545.00
24	FKS-500W водоохл. 560А(СО2)/520А(АrСО2), ПВ100%, сталь0.8-1.6мм, Аl 1.8-2.4; 10-20л/мин. длина 3м	9,228.45	9,667.90
25	FKS-500W водоохл. 560А(СО2)/520А(АrСО2), ПВ100%, сталь0.8-1.6мм, Аl 1.8-2.4; 10-20л/мин. длина 4м	9,728.25	10,191.50
26	FKS-500W водоохл. 560А(СО2)/520А(АrСО2), ПВ100%, сталь0.8-1.6мм, Аl 1.8-2.4; 10-20л/мин. длина 5м	10,228.05	10,715.10
27	SB-600G охл.возд. 600А(СО2)/500А(АrСО2), ПВ35%, 1.2-2.4мм, 10-20л/мин. длина 3м	6,158.25	6,451.50
28	SB-600G охл.возд. 600А(СО2)/500А(АrСО2), ПВ35%, 1.2-2.4мм, 10-20л/мин. длина 4м	6,604.50	6,919.00
29	SB-600G охл.возд. 600А(СО2)/500А(АrСО2), ПВ35%, 1.2-2.4мм, 10-20л/мин. длина 5м	7,229.25	7,573.50
<b>ГОРЕЛКИ ДЛЯ ПОСТОВ АРГОНО-ДУГОВОЙ (ТИГ) СВАРКИ</b>			
30	АГНИ-03/04 150/180А, 1.6-3.0мм, охлаждение воздушное, управление током с кнопки, подача газа через краник, поворот головки относительно продольной плоскости рукоятки, без кабеля	1,276.28	1,337.05
31	АГНИ-03/04 150/180А, 1.6-3.0мм, охлаждение воздушное, управление током с кнопки, подача газа через краник, поворот головки относительно продольной плоскости рукоятки, вилка-байонет на ток ВМ300 , на газ гайка накидная М14, дл. 4м	2,695.35	2,823.70
32	АГНИ-03/07М 150/180А, 1.6-5.0мм, охлаждение воздушное, управление током с кнопки, подача газа через краник, поворот головки относительно продольной и поперечной плоскости рукоятки, без кабеля	2,271.41	2,379.58
33	АГНИ-03/07М 150/180А, 1.6-5.0мм, охлаждение воздушное, управление током с кнопки, подача газа через краник, поворот головки относительно продольной и поперечной плоскости рукоятки, соединение на ток под болт, на газ гайка накидная М14, длина 4м	3,391.50	3,553.00
34	АГНИ-12М 160/200А, 1.6-5.0мм, охлаждение воздушное, управление током и включение подачи газа кнопкой, поворот головки относительно продольной плоскости рукоятки, без кабеля	1,771.61	1,855.98
35	АГНИ-12М 160/200А, 1.6-5.0мм, охлаждение воздушное, управление током и включение подачи газа кнопкой, поворот головки относительно продольной плоскости рукоятки, вилка-байонет на ток ВМ300 , на газ гайка накидная М14, дл. 4м	2,766.75	2,898.50
36	АГНИ-12М длина 8м	4,034.10	4,226.20
37	АГНИ-12М длина 16м (в комплекте с удлинителем 8м)	8,746.50	9,163.00
38	АГНИ-17М 250/350А, 1.6-5.0мм, охлаждение водой, управление током и включение подачи газа кнопкой, поворот головки относительно продольной и поперечной плоскости рукоятки, вилка-байонет на ток ВМ300 , на газ гайка накидная М14, дл. 4м	3,708.34	3,884.93
39	АГНИ-17М длина 8м	5,180.96	5,427.68
40	АГНИ-17М длина 12м (в комплекте с удлинителем 4м)	8,211.00	8,602.00
41	АГНИ-25 400/500А, 2.0-6.0мм, охлаждение водой, управление током и включение подачи газа кнопкой, поворот головки относительно продольной плоскости рукоятки, на ток вилка-байонет, на газ гайка накидная М14, длина 4м	4,284.00	4,488.00
42	АГНИ-25 длина 8м	6,332.29	6,633.83
43	АГНИ-25 длина 12м (в комплекте с удлинителем 8м)	8,907.15	9,331.30
44	SR-17 125/140А, 1.6-2.4мм, охлаждение воздушное, длина 4м	2,632.88	2,758.25
45	SR-17 125/140А, 1.6-2.4мм, охлаждение воздушное, длина 8м	3,213.00	3,366.00
46	SR-17 125/140А, 1.6-2.4мм, охлаждение воздушное, длина 12м	4,926.60	5,161.20

47	Sintig-17, длина 4м	2,766.75	2,898.50
48	SR-26, 200/240А, д. 1.6-3.2мм, ПВ 60%, охлаж. воздуш., длина 4м	3,230.85	3,384.70
49	SR-26, 200/240А, д. 1.6-3.2мм, ПВ 60%, охлаж. воздуш., длина 8м	4,123.35	4,319.70
50	SR-18, 240/320А, д. 1.6-4.0мм, ПВ 100%, охлаж. воздуш., длина 4м	5,355.00	5,610.00
51	SR-18, 240/320А, д. 1.6-4.0мм, ПВ 100%, охлаж. воздуш., длина 8м	6,069.00	6,358.00
52	SR-18, 240/320А, д. 1.6-4.0мм, ПВ 100%, охлаж. воздуш., длина 12м	7,140.00	7,480.00
53	Sintig-18 длина 8м	8,335.95	8,732.90
54	ABITIG 450W 280/400А, 1.6-4.8мм, ПВ100%, водяное охлаждение, длина 4м	8,389.50	8,789.00
55	ABITIG 450W 280/400А, 1.6-4.8мм, ПВ100%, водяное охлаждение, длина 8м	10,129.88	10,612.25



ПРАЙС- ЛИСТ

с 01 апреля 2008 г.

Лист 12

№ п/п	Наименование	Цена с НДС, руб. опт	Цена с НДС, руб. розница
<b>МАСКИ СВАРЩИКА С АВТОМАТИЧЕСКИ САМОЗАТЕМНЯЮЩИМСЯ ФИЛЬТРОМ (АСЗФ),</b> Италия			Швеция,
1	Speedglas 9000XF маска с АСЗФ с увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, фиксированный номер затемнения 10,11,12 DIN (401850, 51, 52)	13,597.50	14,633.50
2	Speedglas 9000XF Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ с увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, фиксированный номер затемнения 10,11,12 DIN (468850)	29,505.00	31,753.00
3	Speedglas 9002 V маска с АСЗФ, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (401170)	16,978.50	18,272.10
4	Speedglas 9002 V Fresh-air маска с АСЗФ, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN	32,697.00	35,188.20
5	Speedglas 9002 X маска с АСЗФ с увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (401180)	19,624.50	21,119.70
6	Speedglas 9002 X Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ с увеличенным на 45% полем зрения, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (401180)	35,185.50	37,866.30
7	Speedglas FlexViex 9002 V маска с АСЗФ, модификация с откидной крышкой светофильтра, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (441870)	20,926.50	22,520.90
8	Speedglas FlexViex 9002 V Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ, модификация с откидной крышкой светофильтра, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (441870)	36,540.00	39,324.00
9	Speedglas FlexViex 9002 X маска с АСЗФ, модификация с откидной крышкой светофильтра, увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (441880)	23,572.50	25,368.50
10	Speedglas FlexViex 9002 X Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ, модификация с откидной крышкой светофильтра, увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (441880)	36,540.00	39,324.00
11	Speedglas ProTor 9002 V маска с АСЗФ, модификация с каской (механизм крепления), регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (483870)	26,124.00	28,114.40
12	Speedglas ProTor 9002 V Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ, модификация с каской (механизм крепления), регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (483870)	43,648.50	46,974.10
13	Speedglas ProTor 9002 X маска с АСЗФ, модификация с каской (механизм крепления), увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (483880)	28,539.00	30,713.40
14	Speedglas ProTor 9002 X Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ, модификация с каской (механизм крепления), увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (483880)	46,137.00	49,652.20
15	Sacit маска с АСЗФ, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN	4,473.00	4,813.80
16	Sacit Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN	4,494.00	4,836.40
17	Наружная защитная пластина к Sacit, 110x90, шт.	52.50	56.50
18	Наружная защитная пластина к Speedglas, стандартная комплект 10шт. (426000)	777.00	836.20
19	Наружная защитная пластина к Speedglas, износостойкая, комплект 10шт. (427000)	1,806.00	1,943.60
20	Наружная защитная пластина к Speedglas, термостойкая, комплект 10шт. (427070)	1,428.00	1,536.80
21	Внутренняя защитная пластина к Speedglas, комплект 5шт. (428000)	399.00	429.40
22	Внутренняя пластина к Speedglas, затемнение 1DIN, комп. 5шт. (428020)	1,228.50	1,322.10
23	Внутренняя пластина к Speedglas, затемнение 2DIN, комп. 5шт. (428020)	1,291.50	1,389.90
24	Защитное покрытие к Speedglas для головы из огнестойкой ткани (164000)	1,585.50	1,706.30
26	Защитная пелерина к Speedglas для горла, хлопок (169000)	1,648.50	1,774.10
27	Защитная полоска к Speedglas, исх кожа (167000)	315.00	339.00
28	Защитная полоска к Speedglas, хлопок (167520)	420.00	452.00
29	Защитная полоска к Speedglas, флис (168010)	451.50	485.90
30	Корректирующая линза к Speedglas 1.0; 1.5; 2.0; 2.5 (171021)	976.50	1,050.90
31	Оголовье с деталями крепления к маске Speedglas (433060)	882.00	949.20
32	Фронтальная (наружная) серебристая крышка для маски Speedglas (432000)	766.50	824.90
<b>МАСКИ СВАРЩИКА И ОЧКИ СВАРЩИКА С ПАСИВНЫМ СВЕТОФИЛЬТРОМ, Россия, Италия</b>			
33	Sacit маска с пассивным светофильтром номер затемнения C4...C8 (размер 110x90)	829.50	892.70
34	Sacit Fresh-air вентилируемая маска с пассивным светофильтром номер затемнения C4...C8 (размер 110x90)	2,068.50	2,226.10
35	Маска сварщика пластиковая НН10 "Премьер, с пассивным светофильтром номер затемнения C4...C8, (размер 121x69)	165.00	180.00
36	Маска сварщика пластиковая НН7 "Премьер2" откидной блок с пассивным светофильтром номер затемнения C4...C8, (размер 121x69)	165.00	180.00
37	Маска сварщика фибровая НН3 с пассивным светофильтром номер затемнения C4...C8, (размер 102x52)	99.00	108.00
38	Щиток сварщика РН-4 с пассивным светофильтром номер затемнения C4...C8, (размер 121x69)	121.00	132.00
39	Очки газосварщика закрытые 3Н 62 Г(1-3) "Генерал"	77.00	84.00
40	Очки газосварщика закрытые 3Н 5 Г(1-3)	66.00	72.00
41	Очки газосварщика закрытые 3Н Д2 Г(1-3) "Адмирал" откидные	82.50	90.00
42	Светофильтр к сварочной маске C4...8 (102x52)	19.80	21.60
43	Светофильтр к сварочной маске C4...8 (121x69)	20.90	22.80
44	Светофильтр к сварочной маске C4...8 (110x90)	176.00	192.00