



ПРАЙС- ЛИСТ

с 09 января 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	5,564.00	*-**-*
2	ТДМ-169 220В, 160А, ПВ20%, 2-4мм, 30кг	8,506.50	9,063.00
3	ТДМ-200 220В, 180А, ПВ20%, 2-4мм, 31кг, вентилятор, переносной, бытовой	7,597.00	8,094.00
4	ТДМ-259 220/380В, 250А, ПВ40%, 2-5мм, 55кг ЭТА	10,518.10	11,206.20
5	ТДМ-300 380В, 300А, ПВ60%, 2-6мм, 60кг, медные обмотки силового трансформатора, ЭТА	17,879.70	19,049.40
6	ТДМ-401 380В, 70-460А (400А ПВ60%), 2-8мм, 140кг	18,404.00	19,608.00
7	ТДМ-402 380В, 400А, ПВ60%, 2-8мм, 140кг, со стабилизатором горения дуги	20,116.00	21,432.00
8	ТДМ-501 380В, 100-560А (500А ПВ40%), 2-8мм, 140кг	18,939.00	20,178.00
9	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>			
14	ДУГА 318 МА 220 В, 30-160А, ПВ 60%, 25кг	8,774.00	9,348.00
15	СТРАТ 160 инвертор, 220В, 30-160А, ПВ40%, 5,7кг, с сетевым кабелем	9,469.50	10,089.00
16	СТРАТ 160 инвертор, 220В, 30-160А, ПВ80%, 6,8кг, с сетевым кабелем	15,461.50	16,473.00
17	РІСО-162 инвертор, 230В (-40%...+15%) 6кВа, 10-150А, ПВ50%, 5кг, без принадлежностей	16,397.60	17,512.00
18	РІСОТІG-170HF инвертор (ММА+TIG), 230В, (-40%...+15%) 6кВа, 10-170А, ПВ50%, 9кг, без принадлежностей	42,436.00	45,320.00
19	WS-180 инвертор (ММА+TIG), 230В, 10-180А, ПВ60%, 8кг, с обрат. каб. и горелкой	20,085.00	21,450.00
20	СТРАТ 200 инвертор, 220В, 30-200А, ПВ40%, 6,3кг, стабилизатор напряжения, с сетевым кабелем	12,519.00	13,338.00
21	СТРАТ 200П инвертор, 220В, 30-200А, ПВ80%, 7,2кг, стабилизатор напряжения, индикатор сварочного тока, с сетевым кабелем	18,083.00	19,266.00
22	РІСО-230 инвертор, 400В (-25%...+20%) 10,1кВа, 10-230А, ПВ55%, 17кг, без принадлежностей	56,526.40	60,368.00
23	РІСО-260 инвертор, 400В (-25%...+20%) 10,8кВа, 10-260А, ПВ50%, 17кг, без принадлежностей	60,399.20	64,504.00
24	РІСО-300 инвертор, 400В (-25%...+20%) 11,8кВа, 10-3000А, ПВ50%, 17кг, без принадлежностей	62,685.80	66,946.00
25	ВД-306М1 АС/DC 300А, ПВ25%, 2-6мм, 73кг	21,164.60	22,549.20
26	ДУГА 318 М1 220В, 8,3кВа, 50-300А, 12 ступеней ПВ 60%, 43кг	12,133.80	12,927.60
27	ДУГА 318 М1 220/380 В, 8,3кВа, 50-300А, 12 ступеней ПВ 60%, 43кг	12,551.10	13,372.20
28	ДУГА 318 М1 380В, 8,3кВа, 50-300А, 12 ступеней ПВ 60%, 43кг	12,379.90	13,189.80
29	ДУГА 318 М1Проф 220/380 В, 8,3кВа, 50-300А, 12 ступеней ПВ 60%, 44кг	13,963.50	14,877.00
30	ВД-306-Э-5 3x380 45-315А, с амперметром, с переключателем, эл.2-6мм, 150 кг. Электрик	26,001.00	*-**-*
31	ВД-306С1 315А, ПВ60%, 2-8мм, с амперметром, с переключателем, 140кг, ЭСВА	26,685.80	28,431.60
32	ВД-309 380В, 300А, ПВ25%, 2-6мм, 86кг, ЭТА	18,190.00	19,380.00
33	ВД-313 300А, ПВ60%, 2-6мм, 95кг (медная обмотка), ЭТА	22,470.00	23,940.00
34	ВД-413 400А, ПВ60%, 2-8мм, 125кг, ЭТА	24,128.50	25,707.00
35	ВД-306Д 300А, ПВ35%, 2-6мм, с пультом ДУ, СЭЛМА	52,954.30	56,418.60
36	ВД-306Д 315А, ПВ100%, 2-6мм, с пультом ДУ, защит. исп. с БСН, СЭЛМА	88,810.00	*-**-*
37	ВД-506Д 500А, ПВ60%, 2-8мм, с пультом ДУ, СЭЛМА	61,139.80	65,139.60
<b>МНОГОПОСТОВЫЕ ИСТОЧНИКИ РУЧНОЙ ДУГОВОЙ СВАРКИ (ММА) НА ПОСТОЯННОМ ТОКЕ</b>			
38	ВДМ-2х313 2-х постовой - один пост 315А, ПВ60%, РБ не требуется, ЭТА	30,816.00	32,832.00
39	ВДМ-6302 4-х постовой, 630А, ПВ100%, 2-6мм, 250 кг, Электрик	35,310.00	37,620.00
40	ВДМ-6303 4-х постовой, 630А, ПВ100%, 2-6мм, 250 кг, СЭЛМА	31,030.00	33,060.00
41	ВДМ-1201С 8-постов, 1250А, ПВ100%, 330кг, со встроенным автоматом выключателя, Электрик	50,076.00	53,352.00
42	ВДМ-1202С 8-постов, 1250А, ПВ100%, СЭЛМА	46,555.70	49,601.40
43	ВДМ-1202С 8-постов, 1250А, ПВ100%, 350кг, со встроенным автоматом выключателя	49,803.15	53,061.30

44	ВДМ-1601 9-постов, 1600А, ПВ100%, ЭСВА	86,862.60	92,545.20
45	ВДМ-1601 9-постов, 1600А, ПВ100%, Электрик	100,800.00	105,600.00
<b>СВАРОЧНЫЕ АВТОНОМНЫЕ КОМПЛЕКСЫ И ГЕНЕРАТОРЫ СВАРОЧНОГО ТОКА</b>			
46	АДД-4004 на раме, 400А, двиг. Д-144 50л.с.-воздух/Д-242 62л.с.-вода, 900кг	153,783.00	161,106.00
47	АДД-4004МП на шасси, 400А, двиг. Д-144 50л.с.-воздух/Д-242 62л.с.-вода, 1000кг	190,050.00	199,100.00
48	АДД-2х2501 на раме, два поста по 250А или один на 450А, двиг. Д-144 50л.с.-воздух/Д-242 62л.с.-вода	185,461.50	194,293.00
49	АДД-2х2501ВП на шасси, со вспомогательным генератором, двиг. Д-144 50л.с.-воздух/Д-242 62л.с.-вода	240,870.00	252,340.00
50	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	280,500.00	302,500.00
51	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	319,260.00	344,300.00
52	ГД-4006 исп. 01 без фланца и п/муфты (60-450А, ПН 60%) 1800 об/мин, к Д-144, Д-242	39,375.00	41,250.00
53	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	57,750.00	60,500.00
<b>БЛОКИ, ПРИСТАВКИ И СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ КОММУНИКАЦИЯ ДЛЯ ПОСТОВ СВАРКИ ММА</b>			
54	БСН-10 блок снижения напряжения холостого хода АС/DC, 380В, 50-500А, ПВ35%, выходное U <sub>хх</sub> 12В, 8.5кг СЭЛМА	12,647.40	13,474.80
55	БИ-01 блок измерения сварочного тока и рабочего напряжения на рабочем месте сварщика, 4кг	5,414.20	5,768.40
56	РБ-302 реостат балластный для комплектации сварочных постов в составе с многопостовым выпрямителем типа ВДМ, регулирование тока от 10А до 315А, шаг регулировки 10А	3,541.70	3,773.40
57	РБ-306 реостат балластный для комплектации сварочных постов в составе с многопостовым выпрямителем типа ВДМ, регулирование тока от 6А до 315А, шаг регулировки 6А	4,547.50	4,845.00
58	КМ-400 контактор	9,095.00	9,690.00
59	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>			
60	ВС-300Б 315А, ПВ85%, 20 ступеней регул. по напряж., 110кг, для любого ПДГ, А-547	32,645.70	34,781.40
61	ВДГ-303 315А, ПВ60%, плавная регулировка, 170кг, для ПДГ-315 с разъемом для подключения подогревателя газа и сетевым кабелем	47,636.40	49,904.80
62	ВДГ-303 315А, ПВ60%, плавная регулировка, 170кг, для ПДГ-312, 315	45,079.10	48,028.20
63	ВДУ-3021 40...315А, ПВ60%, плавная регулировка	53,360.90	56,851.80
64	ВС-350 350А, ПВ60%, 20 ступеней регулировки тока 30-350А, для ПДГ-315	42,083.10	44,836.20
65	ВДГ-401 400А, ПВ60%, плавная регулировка, 180кг, для ПДГ-401	50,611.00	53,922.00
66	ВС-506К 500А, ПВ60%, плавная регулировка тока 40-500А, для любого подающего	59,866.50	63,783.00
67	ВД-506ДК-4 многоцелевой источник для сварки в режимах ММА (встроен БСН), ТИГ (БУСП-ТИГ), МИГ/МАГ (ПДГО-510), 3х380В, 500А, ПВ60%, 160кг	144,450.00	*.*.*
68	ВДУ-506 ЭСВА, 500А, ПВ60%, плавная регулировка, 260кг, передвижной, для ПДГО-510, ПДГО-527-4К	54,441.60	*.*.*
69	ВДУ-506С 500А, ПВ60%, плавная регулировка, 250кг, для ПДГО-527 +ММА (в комплекте с колёсами и сетевым кабелем)	53,970.00	56,540.00
70	ВДУ-506С 500А, ПВ60%, плавная регулировка, 250кг, для ПДГО-527 +ММА с сетевым кабелем	50,290.00	53,580.00
71	ВДУ 506Э-2 500А, ПВ60%, плавная регулировка тока, 300кг. Электрик, с колесами и сетевым кабелем	52,858.00	56,316.00
72	ВДУ 511 500А, ПВ60%, плавная регулировка тока 50-500А, для любого подающего, для ПДГО-510, ПДГО-527-4К	87,183.60	92,887.20
73	ВДУ-601 630А, ПВ60%, плавная регулировка, 300кг, для ПДГО-527, ЭСВА	59,278.00	*.*.*
74	ВС-600С 630А, ПВ60%, ступенчатое регулирование сварочного напряжения	75,520.60	80,461.20
75	ВДУ-1001 1250А, ПВ100%, 540кг, ЭСВА	106,218.90	*.*.*
76	ВДУ-1202 1250А, ПВ100%, 3х380В, 520кг, ЭСВА	112,560.00	117,920.00
77	ВДУ-1202 1250А, ПВ100%, 3х380В, 500кг, Электрик	98,700.00	103,400.00
78	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	188,622.00	197,604.00
79	ВДУ-1601 ЭСВА	177,507.00	193,644.00

<b>АВТОМАТЫ СВАРОЧНЫЕ</b>			
80	А-1416 флюс, 2-5мм, 200-1250А, ПВ100%, ступенчатая регулировка подачи, для ВДУ-1202, ВДУ-506	220,972.50	231,495.00
81	А-1406 флюс-газ, сплошная 2-5мм, порошковая 2-3мм, 200-1250А, ПВ100%, для ВДУ-1202, ВДУ-506	243,127.50	*.*.*
82	А-1412 двухдуговой подвесной самоходный, флюс, 3-6мм, 200-1250А, ПВ100%, для двух источников	344,400.00	*.*.*
83	АДФ-1000 флюс, 380В, 2-5мм, 1000А, ПВ100% для ВДУ-1250	150,150.00	*.*.*
84	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)	88,158.00	*.*.*
85	АДФ-1250 флюс, 380В, 3-6мм, 1250А, ПВ100%, для ВДУ-1250	213,696.00	223,872.00
<b>МЕХАНИЗМЫ ПОДАЧИ ПРОВОЛОКИ ДЛЯ КОМПЛЕКТАЦИИ ИСТОЧНИКОВ МИГ/МАГ СВАРКИ</b>			
86	ПДГ-312 0.8-1.2мм, разъем под RF-36LC, ВДГ-303-4, с БП-02 для любого источника	16,308.00	17,365.00
87	ПДГ-315К 0.8-1.2мм, евро-разъем, для ВС-300Б, ВДГ-303-4, ВДУ-506	16,588.80	17,664.00
88	ПДГ-315К 0.8-1.2мм, штырьевой разъем под ГДПГ-305, для ВС-300Б, ВДГ-303-4	16,588.80	17,664.00
89	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	*.*.*
90	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)	17,712.00	19,352.00
91	ПДГО-527-4К 0.8-3.2мм, евро-разъем, для ВДУ-505, 506, 601, 601Э, ВС-450	15,012.00	16,402.00
92	ПДГО-527-4К 0.8-1.4мм, штырьевой разъем под ГДПГ-305, для ВС-300, ВДУ-506	15,012.00	16,402.00
93	ПДГО-527-4К 1.6-2.0мм, штырьевой разъем под А-1231, для ВДУ-505, 506, 601	15,012.00	16,402.00
94	ПДГО-527-4К с БУСП-2К-506 (ПВ100%) для ВДУ-505, ВДУ-506, ВДУ-601, ВДУ-601Э	22,140.00	24,190.00
95	ПДГО-527-4К с БУСП-2К комплект с пакетом кабелей 5м. и горелкой, без источника	35,402.40	37,697.00
96	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
97	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.	21,816.00	23,230.00
98	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
99	А-547 с пультом управления, с кабелями м/у МП и ПУ, плавное регулирование скорости подачи, 0.8-1.2мм, с горелкой ГДПГ-305, для ВС-300Б	29,820.00	*.*.*
100	А-1197Ф с горелкой А-1231-5-Ф2, для ВС-632, ВС-600С	19,950.00	21,660.00
<b>БЛОКИ УПРАВЛЕНИЯ И ПИТАНИЯ МЕХАНИЗМОВ ПОДАЧИ</b>			
101	БУСП-2К-506 100%, встраиваемый блок управления ПДГО-527 с ВДУ-506	7,087.50	7,695.00
102	БУСП-2К 100% выносной блок управления ПДГО-527 с любым источником	9,922.50	10,773.00
103	БП-01 блок питания для стыковки ПДГ-421, ПДГО-508, 510, ПДИ-304 с любым ИП	6,930.00	7,524.00
104	БП-02К блок питания. 27В, с контактором ПДГ-421, ПДГО-508, 510, ПДИ-304 любым ИП	13,860.00	15,048.00
<b>КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПОЛУАВТОМАТИЧЕСКОЙ СВАРКИ</b>			
105	ПДГ-252 промышленный, 380В, 250А, ПВ40%, 0.8-1.2мм без горелки, без кабеля	32,697.00	34,254.00
106	ПДГ-252 комплект: горелка 3м. обратный каб. 5м. У30, подогреватель	41,569.50	43,549.00
107	ПДГ-351 промышл., 380В, 315А, ПВ60%, 0.8-1.6мм без горелки, без кабеля, 4-х рол.	45,281.25	47,437.50
108	ПДГ-351 комплект: горелка 3м. обратный каб. 5м. У30, подогреватель	55,051.50	57,673.00
109	ПДГ-315 с ВС-300Б комплект: пакет каб.10м, гор. 3м, обр.каб. 5м, У30, подогреватель	65,023.90	67,549.10
110	ПДГ-547 с ВДГ-303 комплект: пакет каб.10м, гор. 3м, обр.каб. 5м, У30, подогреватель	79,351.20	82,432.80
111	ПДГО-528 с ВДУ-506С комплект: пакет 10м, гор. 3м, обр.каб. 5м, У30, подогреватель	88,057.79	91,477.51
112	ПДГО-527 с ВС-600С комплект: пакет 10м, гор. 3м, обр.каб. 5м, У30, подогреватель	114,989.20	119,454.80
113	WEGA 351 полуавтомат со ступенчатой регулировкой напряжения 15.5...41В (16 ступеней), 400В (-15%...+15%) 16кВа, 30-350А, ПВ50%, 135кг. Комплект: устройство подачи проволоки и источник сварочного тока в одном корпусе, горелка с газовым охлаждением 3м., обратный кабель 5м. с массовым зажимом	91,752.40	96,206.40
114	WEGA 401 полуавтомат со ступенчатой регулировкой напряжения 16.5...45В (24 ступени), 400В (-15%...+15%) 20кВа, 30-400А, ПВ50%, 165кг. Комплект: устройство подачи проволоки и источник сварочного тока, горелка с газовым охлаждением 3м., обратный кабель 5м с массовым зажимом, пакет кабелей 1м	121,735.70	127,645.20
115	PHOENIX 330 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%, 43кг. Комплект: устройство подачи проволоки и источник сварочного тока в одном корпусе, горелка с газовым охлаждением 3м., обратный кабель 5м. с массовым зажимом	152,017.70	159,397.20
116	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%, 124кг. Комплект: устройство подачи проволоки, источник сварочного тока, блок охлаждения горелки, тележка для установки аппарата и газового баллона, горелка с жидкостным охлаждением, обратный кабель 5м с массовым зажимом, пакет кабелей 1м	251,011.00	263,196.00

117	PHOENIX 500 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%, 127кг. Комплект: устройство подачи проволоки, источник сварочного тока, блок охлаждения горелки, тележка для установки аппарата и газового баллона, горелка, обратный кабель с массовым зажимом, пакет кабелей 10м	301,790.00	316,440.00
<b>ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ ДЛЯ МЕХАНИЗМОВ ПОДАЧИ</b>			
118	Ролик 30ВС.0810 ведущий ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для стальн. провол. 0.8-1.0мм	440.00	480.00
119	Ролик 30ВС.1012 ведущий ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для стальн. провол. 1.0-1.2мм	440.00	480.00
120	Ролик 30ВС.1214 ведущий ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для стальн. провол. 1.2-1.4мм	440.00	480.00
121	Ролик 30ВС.1620 ведущий ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для стальн. провол. 1.6-2.0мм	440.00	480.00
122	Ролик 30ВП.1214 ведущ. ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для порошков. пров. 1.2-1.4мм	858.00	936.00
123	Ролик 30ВП.1216 ведущ. ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для порошков. пров. 1.2-1.6мм	858.00	936.00
124	Ролик 30ВП.2428 ведущ. ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для порошков. пров. 2.4-2.8мм	858.00	936.00
125	Ролик 30ВА.1214 ведущ. ролик ПДГ315 д.30/22/10мм, для алюминн. провол. 1.2-1.4мм	462.00	504.00
126	Ролик 30ПС.0820 прижимной ролик ПДГ-315 д.30/22/6мм, для стальн. пров. 0.8-2.0мм	1,342.00	1,464.00
127	Ролик 37ВС.0810 ведущ. ролик ПДГ351 д.37/19/12мм, для стальн. провол. 0.8.-1.0мм	660.00	720.00
128	Ролик 37ВС.1216 ведущ. ролик ПДГО510 д.37/19/12мм, для стальн. провол. 1.2-1.6мм	660.00	720.00
129	Ролик 40ВС.0810 ведущ. ролик ПДГО527 д.40/32/10мм, для стальн. провол. 0.8-1.0мм	638.00	696.00
130	Ролик 40ВС.1214 ведущ. ролик ПДГО527 д.40/32/10мм, для стальн. провол. 1.2-1.4мм	638.00	696.00
131	Ролик 40ВС.1620 ведущ. ролик ПДГО527 д.40/32/10мм, для стальн. провол. 1.6-2.0мм	638.00	696.00
132	Ролик 40ВС.1820 ведущ. ролик ПДГО527 д.40/32/10мм, для стальн. провол. 1.8-2.0мм	638.00	696.00
133	Ролик 40ВП.1216 ведущ. ролик ПДГО-527 д.40/32/10мм, для порошок. пров. 1.2-1.6мм	1,078.00	1,176.00
134	Ролик 40ВП.2832 ведущ. ролик ПДГО-527 д.40/32/10мм, для порошок. пров. 2.8-3.2мм	1,078.00	1,176.00
135	Ролик 40ВА.2022 ведущ. ролик ПДГО-527 д.40/32/10мм, для алюмин. пров. 2.0-2.2мм	1,078.00	1,176.00
136	Ролик 40ПС.0820 прижимной ролик ПДГО-527 д.40/32/6мм, для стальн. пр. 0.8...2.0мм	1,342.00	1,464.00
137	Ролик 40ПП.2432 прижимной ролик ПДГО-527 д.40/32/6мм, для порошок. пр. 2.4-3.2мм	1,342.00	1,464.00
138	Ролик 40ПА.2022 прижим. ролик ПДГО-527 д.40/32/10мм, для алюм. пров. 2.0-2.2мм	1,342.00	1,464.00
139	Ролик 508.50/12ВС.12 ведущ. ролик ПДГ-508 д.50/12/6мм, для стальн. пров. 1.2мм	220.00	240.00
140	Ролик 508.50/15ВС.12 ведущ. ролик ПДГ-508 д.50/15/6мм, для стальн. пров. 1.2мм	220.00	240.00
141	Клапан-отсекатель газа к полуавтомату, питание 24В перемен. или постоянн. тока, рабочее давление, расход газа	2,420.00	2,640.00
142	Держатель для евро кассеты/каркаса (тормозное устройство)	792.00	864.00
143	Евроразъем аппаратный для подключения горелки к механизму подачи	2,024.00	2,208.00
<b>ИСТОЧНИКИ ПИТАНИЯ АРГОНО-ДУГОВОЙ (ТИГ) СВАРКИ НЕПЛАВЯЩИМСЯ ЭЛЕКТРОДОМ</b>			
144	УДГ-161 DC сварка кроме алюминия, 220В, 5-150А, ПВ35%, 0.8-3.0мм, 55кг, +ММА	30,870.00	32,340.00
145	УДГ-161 DC комплект: горелка 4м, обратный кабель, рукав газовый, AP40	36,729.00	38,478.00
146	PICOTIG-170HF сварка кроме алюминия инвертор (TIG+ММА), 230В (-40%...+15%) 6кВа, 5-170А, ПВ50%, 9кг. Комплект: горелка, обратный кабель с массовым зажимом	48,336.00	51,072.00
147	WS-180 инвертор (TIG+ММА), 220В, 10-180А, ПВ60%, 8кг, с обратн. каб. и горелкой	20,670.00	21,840.00
148	УДГ-180 AC сварка алюм. (до4мм), 220В, 40-170А, ПВ20%, 0.8-4.0мм, 55кг, +ММА	23,426.00	24,752.00
149	УДГ-180 комплект: горелка 4м, обратный кабель, рукав газовый, AP40	29,150.00	30,800.00
150	Ergus WIG-201 HF CDI инвертор (TIG+ММА), 220В, 5-200А, ПВ40%, 11кг	42,291.80	43,523.60
151	TRITON-220 AC/DC инвертор для аргоно-дуговой сварки всех видов металлов, 230В (-40%...+15%) 5,9кВа, 3-220А, ПВ40%, 18кг, без принадлежностей	97,419.00	102,058.00
152	УДГУ-251 AC/DC для всех металлов (алюм. до7мм), 380В, 5-250А, ПВ35%, 0.8-5.0мм, 110кг, +ММА	54,390.00	56,980.00
153	УДГУ-251 AC/DC комплект: горелка 4м, обратный кабель, рукав газовый, AP40	62,370.00	65,340.00
154	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	176,011.50	184,393.00
155	TETRIX-350 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	200,781.00	210,342.00
156	УДГУ-351 AC/DC для всех металлов (алюм. до12мм), 380В, 5-300А, ПВ60%, 0.8-6.0мм, 145кг, +ММА	63,651.00	66,682.00

157	УДГУ-351 АС/DC автономный комплект: гор.4м, обр.каб, рук.газ, АР40, БВА-02	88,935.00	93,170.00
158	УДГУ-351 АС/DC стационарный комплект: гор.4м, обр.каб, рук.газ, АР40	72,765.00	76,230.00
159	УДГУ-501 АС/DC для всех металлов (алюм. до15мм), 380В, 15-450А, ПВ60%, 0.8-10.0мм, 200кг, +ММА	78,981.00	82,742.00
160	УДГУ-501 АС/DC автономный комплект: гор.4м, обр.каб, рук.газ, АР40, БВА-02	103,950.00	108,900.00
161	УДГУ-501 АС/DC стационарный комплект: гор.4м, обр.каб, рук.газ, АР40	90,090.00	94,380.00
162	ВД-306Д с БУСП ТИГ DC сварка кроме алюминия, 315А, ПВ60%, 2-6мм, пульт ДУ	59,262.00	62,084.00
163	ВД-306Д комплект ТИГ+ММА: БВА-02, горелка 4м, БУСП ТИГ, обр.каб.5м, рук.газ, АР40	86,625.00	90,750.00
164	ВД-306Д комплект ТИГ+ММА: горелка 4м, БУСП ТИГ, обр.каб.5м, рук.газ, АР40	72,765.00	76,230.00
165	ВД-506Д с БУСП ТИГ DC сварка кроме алюминия, 500А, ПВ60%, 2-8мм, пульт ДУ	69,510.00	72,820.00
166	ВД-506Д комплект: ТИГ+ММА: БВА-02, горелка 4м, БУСП ТИГ, обр.каб.5м, рук.газ, АР40	98,175.00	102,850.00
167	ВД-506Д комплект: ТИГ+ММА: горелка 4м, БУСП ТИГ, обр.каб.5м, рук.газ, АР40	84,315.00	88,330.00
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ПОСТОВ СВАРКИ ТИГ</b>			
168	Педаля ТИГ сварки для включения сварочного тока	2,834.00	3,068.00
169	ВВД-02 возбудитель-стабилизатор свар. дуги для источников постоянн./перемен. тока	18,279.30	19,788.60
170	БУСП-ТИГ блок управления процессом ТИГ сварки, для ВД-306Д, ВД-506Д, ВД-506ДК	10,028.00	10,856.00
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТАКТНОЙ СВАРКИ</b>			
171	МТ-501 промышленная стационарная машина, водоохлаждаемые электроды, вылет электродов 250мм, сварка толщин 2+2мм, стержни 10+10, 100кг СЭЛМА	55,372.00	59,944.00
172	МТ-501 промышленная стационарная машина, водоохлаждаемые электроды, вылет электродов 500мм, сварка толщин 2+2мм, стержни 10+10, 100кг СЭЛМА	62,130.00	67,260.00
173	МТП-1110Л подвесная, пневмо-, без клещей и кабеля Электрик	161,320.00	174,640.00
174	МТ-1601Л настольное исполнение, радиальный ход электродов, водоохлаждаемые электроды, вылет электродов 200мм, раствор 130мм, сварка толщин 3.5+3.5мм, стержни12+12	163,936.00	177,472.00
175	МТ-1928 стационарная, вылет 500мм, МАХ ток 19кА, точечная сварка переменным током листов 5+5мм, стержней 16+16мм, более 1000 св/час, 600кг	242,950.10	263,010.20
176	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	*_*_*
177	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	*_*_*
178	МТР-1201 сварка 3+3мм, стержни 6+6, хобот 250мм ЭСВА промышл. станцион. машина, водоохлаждаемые электроды, 160кг.	76,440.00	*_*_*
179	МТР-1201 сварка 3+3мм, стержни 6+6, хобот 500мм ЭСВА промышл. станцион. машина, водоохлаждаемые электроды, 160кг.	91,854.00	*_*_*
180	МТР-1701 сварка 5+5мм, стержни 12+12, хобот 400мм ЭСВА промышл. станцион. машина, водоохлаждаемые электроды, 325кг.	117,568.50	*_*_*
181	МТР-2401 сварка 6+6мм, стержни 14+14, МАХ вторичный ток 24кА, хобот 500мм промышл. станцион. машина, радиальн. ход электрод. водоохл. 410кг.	216,300.00	226,800.00
182	МТК-2002 ЭСВА конденсаторная сварка тонкотолщинных деталей	319,300.00	*_*_*
183	МШ-2202-1 МАХ ток 22кА, поперечная и продольная шовная сварка листов 1.8+1.8мм, вылет электродов 800мм, 1700кг	1,299,396.50	*_*_*
184	МШ-2204 МАХ ток 22кА, продольная шовная сварка листов 2+2мм, вылет электродов 750мм, 1000кг	753,342.00	*_*_*
185	МШ-3207 МАХ ток 32кА, поперечная шовная сварка листов 3+3мм, вылет эл-дов 800мм, 1550кг	915,618.50	*_*_*
186	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
187	МСО-606 стыковая сварка, поперечное сечение деталей 100-2000кв.мм., 200 св/час	667,522.40	699,926.40
<b>ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ УСТАНОВОК КОНТАКТНОЙ СВАРКИ</b>			
188	КТ-07 контактор тиристорный точечных машин, управление током 145-800А, 6кг	10,307.00	11,056.60
189	КТ-11 контактор тиристорный точечных машин, управление током 700-1300А, 10кг	20,295.00	21,771.00
190	КТ-12-1 контактор тиристорный точечных машин, управление током 1100-2200А, 10кг	25,300.00	27,140.00
191	КЭП-16-1 электропневмоклапан контактных машин, 24В, Ду 16мм, Ру 0.63МПа, 2кг	3,080.00	3,304.00
192	РКС-801 регулятор сварочного цикла контактных машин 8-и позиционный, 380В, 12кг	20,680.00	22,184.00
193	РКС-401 регулятор сварочного цикла контактных машин 4-х позиционный, 380В, 8кг	14,124.00	15,151.20
194	РКС-502 регулятор сварочного цикла контактных машин 5-и позиционный, 380В, 11кг	17,600.00	18,880.00
195	ТВК-75 трансформатор для машин точечной сварки, водоохлаждаемый, МАХ условная мощность 75кВА при ПВ50%, номинальный сварочный ток 25кА, 107кг.	44,880.00	48,144.00
196	Хобот для крепления электродов к контактной машине типа МТ	4,620.00	4,956.00
<b>УСТАНОВКИ ВОЗДУШНО-ПЛАЗМЕННОЙ РЕЗКИ</b>			
197	Ergus Plazma-909 DP инвертор 3х380В, 26-90А(40%), 16кг, до 25мм, с плазмотроном	79,611.00	*_*_*
198	УПР-1210 резка до 30мм, 150кг. без плазмотрона, ступенчатая регулировка тока	70,980.00	*_*_*
199	УВПР-120 резка до 40мм, центральный разъем для плазмотрона, плавная регулировка тока	66,150.00	*_*_*
200	АПР-150К с блоком подгот. возд. и осцилятором, 150А(100%), 125кг, резка до 30мм.	128,100.00	134,200.00

201	УПРП-201 3х380, 90...200А резка до 40мм, модернизированная	118,230.00	123,860.00
202	УВПР-2001 резка до 75мм, источник без плазмотрона и компрессора	99,750.00	*_*_*
203	УВПР-2001 адаптированный под повышенный ПВ, усиленный диодный мост	107,205.00	112,310.00
204	УВПР-2001 комплект: ВПР450р, компрессор, блок охлаждения	170,772.00	178,904.00
205	АПР-404 с блоком раздельной подачи воздуха на дежурную и рабочую дугу	259,140.00	271,480.00
206	АПР-404 резка до 100мм	240,450.00	251,900.00
<b>ПЛАЗМОТРОНЫ И КОМПЛЕКТУЮЩИЕ К НИМ</b>			
207	<b>ВПР-450р</b> плазмотрон 10м, ручная резка, ток 500А, водоохлажд., к АПР404, УПРП201	21,651.00	22,682.00
208	<b>ВПР-450р</b> плазмотрон 20м	25,693.50	26,917.00
209	<b>ВПР-450р</b> плазмотрон без кабель-шланга	13,776.00	14,432.00
210	Корпус плазмотрона ВПР-450р (щёчки)	3,024.00	3,168.00
211	Кольцо защитное к ВПР-450р	218.40	228.80
212	Кольцо уплотнительное к ВПР-450р, резиновое 12х16х2	12.60	13.20
213	Втулка сопловая к ВПР-450р	147.00	154.00
214	Сопловая латунная гайка к ВПР-450р	184.80	193.60
215	Сопло к ВПР-450р д.3.2мм под катод 27мм	126.00	*_*_*
216	Сопло к ВПР-450р д.4.0мм	126.00	132.00
217	Катод к ВПР-450р дл.27мм на ток до 250А	96.60	*_*_*
218	Катод к ВПР-450р дл.24мм универсальный	91.35	95.70
219	<b>ВПР-410</b> плазмотрон, механизированная резка, ток до 500А, для АПР-404	10,920.00	11,440.00
220	<b>ВПР-410</b> плазмотрон без хвостовика	10,395.00	10,890.00
221	Электрододержатель к ВПР-410	3,318.00	3,476.00
222	Втулка сопловая к ВПР-410	147.00	154.00
223	Корпус к ВПР-410 с изолирующей втулкой	1,638.00	1,716.00
224	Изоляционная втулка к ВПР-410	210.00	220.00
225	Изолятор к ВПР-410	1,391.25	1,457.50
226	Прокладка резиновая	76.65	80.30
227	Кольцо уплотнительное к ВПР-410, резиновое 18х22х2.5 или 20х24х2.5 или 32х38х3.6	19.95	20.90
228	Сопло к ВПР-410 д.2.5, 3.0, 3.5, 4.0мм	120.75	126.50
229	Катод к ВПР-410	79.80	83.60
230	<b>ВПР-210</b> плазмотрон, механизированная микроплазменная резка, ток до 200А	11,298.00	11,836.00
231	<b>ВПР-210</b> плазмотрон без хвостовика	10,531.50	11,033.00
232	Электрододержатель к ВПР-210	3,318.00	3,476.00
233	Втулка сопловая к ВПР-210	147.00	154.00
234	Корпус к ВПР-210 с изолирующей втулкой	1,638.00	1,716.00
235	Изоляционная втулка к ВПР-210	210.00	220.00
236	Изолятор к ВПР-210	1,391.25	1,457.50
237	Прокладка резиновая	73.50	77.00
238	Кольцо уплотнительное к ВПР-410, резиновое 18х22х2.5 или 20х24х2.5 или 32х38х3.6	19.95	20.90
239	Сопло к ВПР-210 д.1.2, 1.5, 1.8, 2.0мм	97.65	102.30
240	Катод к ВПР-210	81.90	85.80
241	<b>РПВ-101</b> плазмотрон 10м, ручной, ток 90А, для ПУРМ	14,175.00	*_*_*
242	<b>РПВ-101</b> плазмотрон без кабель-шланга, ручной, ток 90А, для ПУРМ	6,825.00	*_*_*
243	ЗИП к РПВ-101, набор: 3гайки, 1кожух, 1изолятор-завихритель	2,625.00	*_*_*
244	Сопло к РПВ-101	57.75	60.50
245	Катод к РПВ-101	57.75	60.50
246	PSB-31KK плазмотрон (742.0136) ручная резка, 35А, сталь10мм, воздух 4-5атм., 130л/мин, Ухх-7000В, для УВПР-0401, длина 4м	6,825.00	*_*_*
247	Сопло к PSB-31KK д.1.0мм (742.0082 или 742.0083) ток 30-40А	52.50	*_*_*
248	Катод к PSB-31KK (742.0016)	93.45	*_*_*
249	PSB-121S плазмотрон (747.0075) ручная резка, 120А, сталь40мм, воздух 5.5-7атм., 151л/мин, Ухх-7000В, ручная резка, для УВПР-0901, длина 6м	14,647.50	*_*_*
250	Насадка проволочная прижимная к PSB-121 (743.0149)	56.70	*_*_*
251	Насадка двухножковая прижимная к PSB-121 медная (743.0267)	269.85	*_*_*
252	Скоба-фиксатор к PSB-121 (743.0407)	330.75	*_*_*
253	Сопло к PSB-121 керамическое, диффузор (743.0131)	140.70	*_*_*
254	Сопло к PSB-121 д.1.0мм (743.0122) ток 40А	64.05	*_*_*
255	Сопло к PSB-121 д.1.3мм (743.0142) ток 60А	64.05	*_*_*
256	Сопло к PSB-121 д.1.5мм (743.0132) ток 80А	64.05	*_*_*
257	Сопло к PSB-121 д.1.8мм (743.0209) ток 100А	64.05	*_*_*
258	Катод к PSB-121 (743.0457)	86.10	*_*_*
259	<b>СЕВОРА СР-160</b> плазмотрон 6м, 160А, ручная резка, для АПР-150К	14,175.00	14,850.00
260	Головка плазмотрона СР-160 режущая	11,970.00	12,540.00

261	Изолятор к CP-160 фронтальный	1,470.00	1,540.00
262	Завихритель к CP-160	945.00	990.00
263	Кольцо к CP-160 упорное	52.50	55.00
264	Диффузор к CP-160, воздушный завихритель	262.50	275.00
265	Сопло к CP-160 д.1.1мм	84.00	88.00
266	Сопло к CP-160 д.1.3мм	84.00	88.00
267	Сопло к CP-160 д.1.6мм	84.00	88.00
268	Сопло к CP-160 д.1.8мм	84.00	88.00
269	Катод к CP-160	78.75	82.50
270	<b>A-141</b> плазмотрон 6м, 140А, воздух 5атм., 210л/мин, ручн. резка, для УВГР-0901	13,650.00	14,300.00
271	<b>A-141</b> плазмотрон 12м, 140А, воздух 5атм., 210л/мин, руч. резка, дляУВГР-0901	16,800.00	17,600.00
272	<b>A-141</b> плазмотрон (PT0220) без кабель шланга, 140А, руч. резка	9,030.00	*_*_*
273	Адаптер к А-141 (FY0022) аппаратная часть центрального разъема	2,520.00	2,640.00
274	Электрододержатель к А-141 (PF0155), головка плазмотрона	7,140.00	7,480.00
275	Циркулярное устройство к А-141 (CV0022)	1,680.00	1,760.00
276	Кожух наружный к А-141 (PC0102), насадка защитная	798.00	836.00
277	Насадка проволочная прижимная к А-141 (CV0011)	42.00	44.00
278	Насадка двухножковая прижимная к А-141 (CV0012)	336.00	352.00
279	Насадка роликовая к А-141 (CV0021)	840.00	880.00
280	Кольцо к А-141 уплотнительное (EA0131), резиновое	26.25	27.50
281	Диффузор к А-141 (PE0101), воздушный завихритель	441.00	462.00
282	Сопло к А-141 д.1.1мм (PD0101-11)	84.00	88.00
283	Сопло к А-141 д.1.4мм (PD0101-14)	84.00	88.00
284	Сопло к А-141 д.1.7мм (PD0101-17)	84.00	88.00
285	Сопло к А-141 д.1.9мм (PD0101-19)	84.00	88.00
286	Катод к А-141 (PR0101)	84.00	88.00
<b>РЕЗАКИ МАШИННЫЕ</b>			
287	PM-2П резак машинный, 3-х вентильный, 3 штуцера 6мм, пропан	2,037.00	2,134.00
288	PM-2А резак машинный, 3-х вентильный, 3 штуцера 9мм, ацетилен	2,037.00	2,134.00
289	PM3-220 "КОРД" вентильный	2,173.50	2,277.00
290	PM3-220 Г "КОРД" вентильный, горизонтальный	1,995.00	2,090.00
291	PM3-300 В "КОРД" вентильный	2,173.50	2,277.00
292	PM3-300 "КОРД" безвентильный	1,995.00	2,090.00
293	Мундштук внутренний к PM-2А, PM-3А, № 0А, 1А, 2А, 3А, 4А	231.00	242.00
294	Мундштук внутренний к PM-2П, PM-3П, № 0П, 1П, 2П, 3П, 4П	231.00	242.00
295	Мундштук внутренний к PM-2П, PM-3П, № 5П, 6П	231.00	242.00
296	Мундштук внутренний к резакам "КОРД" № 1П-6П	183.75	192.50
297	Мундштук наружный к PM-2П, PM-3П, № 1П	231.00	242.00
298	Мундштук наружный к PM-2П, PM-3П, № 2П	231.00	242.00
299	Мундштук наружный (гильза медная) к резакам "КОРД" 1П, 2П	183.75	192.50
300	PM-РД резак машинный, равного давления, безинжекторный, пропан	892.50	935.00
301	PM-РД резак машинный, равного давления, безинжекторный, пропан, удлиненный	1,239.00	1,298.00
302	Дополнительный вентиль на кислород, гайка М14х1.5, ниппель 6мм	105.00	110.00
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ РЕЗКИ МЕТАЛЛА</b>			
303	Гугарк переносная машина для газовой резки, пропан	51,418.50	53,867.00
304	Смена-2М переносная машина для газовой резки, пропан	104,238.75	109,202.50
305	Огонек стационарная машина для газовой резки, пропан, консольная, типа АСШ-70	98,500.50	103,191.00
306	Орбита ручная портативная машина для газовой резки труб 194-1420мм, пропан	67,987.50	*_*_*
307	Орбита электр. портативн. машина для газовой резки труб 530-1420мм, пропан	85,050.00	*_*_*
308	SE16SA электр. ножницы, резка металла до 1.5мм 220В, 400Вт, 1.8кг	11,200.00	*_*_*
309	Qwuck-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	60,083.10	67,521.96
310	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	119,202.30	133,960.68
311	Рейка направляющая для Qwuck-E, длина 1м	2,310.00	2,530.00
312	Рейка направляющая для Secator, длина 1м	2,310.00	2,530.00

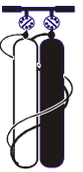
<b>АГРЕГАТЫ ДЛЯ СНЯТИЯ ФАСОК И ПОДГОТОВКИ ДЕТАЛИ ПОД СВАРКУ</b>			
313	СНР6 обработка труб с диаметром от 100мм, ширина фаски 6мм, угол 22.5°...45°, автоматическая подача. Комплект: агрегат, 3 фрезы для углеродистых сталей, приспособление для обработки труб, инструмент для обслуживания, инструкция на русском языке	101,850.00	106,700.00
314	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
315	МФ750М обработка листов ширина фаски 10мм, угол фаски 15°...45°	43,050.00	45,100.00
316	МФ760М обработка листов ширина фаски 21мм, угол фаски 15°...45°	55,440.00	58,080.00
317	Пластина твёрдосплавная для фрез к агрегатам для снятия фасок	105.00	110.00
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ МЕХАНИЗАЦИИ СВАРОЧНЫХ РАБОТ</b>			
318	М-11010А вращатель свар. универсальн., грузопод. 63кг, изделия МАХ ф360мм	128,100.00	134,200.00
319	М-211080 вращатель свар. универсальн., грузопод. 125кг, изделия МАХ ф500мм	139,650.00	146,300.00
320	М-11040 вращатель свар. универсальн., грузопод. 400кг, изделия МАХ ф1500мм	228,900.00	239,800.00
321	М-11050А вращатель свар. универсальн., грузопод. 1000кг, изделия МАХ ф1500мм	270,900.00	283,800.00
322	М-11060А вращатель свар. универсальн., грузопод. 2500кг, изделия МАХ ф1500мм	354,900.00	371,800.00
323	М-11070А вращатель свар. универсальн., грузопод. 3150кг, изделия МАХ ф1800мм	391,650.00	410,300.00
324	М-11080А вращатель свар. универсальн., грузопод. 6300кг, изделия МАХ ф2500мм	892,500.00	935,000.00
325	М-21050 вращатель свар. вертикал., грузопод. 200кг, изделия МАХ ф2000мм	186,900.00	195,800.00
326	М-31040 вращатель свар. горизонтал., грузопод. 800кг, изделия МАХ ф1500мм	215,250.00	225,500.00
327	М-31050А вращатель свар. горизонтал., грузопод. 2000кг, изделия МАХ ф1900мм	243,600.00	255,200.00
328	М-31070А вращатель свар. горизонтал., грузопод. 6300кг, изделия МАХ ф2500мм	425,250.00	445,500.00
329	М-31071 вращатель свар. горизонтал., грузопод. 6300кг, крутящ. мом. МАХ 6300Н*м	341,250.00	357,500.00
330	М-33050 вращатель свар. горизонтал., грузопод. 2000кг, изделия МАХ ф1900мм	179,046.00	187,572.00
331	М-61051 вращатель роликовый, грузопод. 1000кг, изделия ф400-4000мм	360,150.00	377,300.00
332	М-61061 вращатель роликовый, грузопод. 12500кг, изделия ф400-4000мм	441,000.00	462,000.00
333	М-61071 вращатель роликовый, грузопод. 20000кг, изделия ф400-4000мм	404,250.00	423,500.00
334	М-61081 вращатель роликовый, грузопод. 25000кг, изделия ф400-4000мм	509,250.00	533,500.00
335	ССН-3-01 стол сварщика, размер 850х1385х1470, масса 175кг, без вентилятора	65,100.00	68,200.00
336	ССН-3 стол сварщика, размер 850х1385х1470, масса 205кг, с вентилятором	81,900.00	85,800.00
337	Т22101 колонна свар. автомата стационарная, ход горизонт. 1600 -вертик. 1600мм	724,500.00	759,000.00
338	Т22301 колонна свар. автомата передвижная, ход горизонт. 1600 -вертик. 1600мм	866,250.00	907,500.00
339	П-302 колонна свар. п/автомата, радиус обслужив. 5000мм, вылет стрелы 2800мм	113,400.00	118,800.00
<b>ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОКАЛКИ, СУШКИ И ХРАНЕНИЯ ЭЛЕКТРОДОВ И ФЛЮСА</b>			
340	ЭПФ-120/450 печь 380В, 450Град.Ц, 15кВт, загрузка флюса 120кг, масса 315кг	41,800.00	45,600.00
341	ЭПЭ-140/400 печь 380В, 400Град.Ц, 6,5кВт, загрузка электродов 120кг, масса 90кг	22,550.00	24,600.00
342	ЭПЭ-50/400 печь 220 или380В, 400Град.Ц, 2,5-2,8кВт, загрузка электродов 40кг, масса 50кг	18,700.00	20,400.00
343	ЭПСЭ-50/400 печь 220В, 400Град.Ц, 3кВт, загрузка электродов 50кг, масса 35кг	10,300.00	11,500.00
344	ЭПСЭ-40/400 печь 220В, 400Град.Ц, 3кВт, загрузка электродов 40кг, масса 35кг	10,197.00	11,385.00
345	ЭПЭ-20/400 печь 220В, 400Град.Ц, 1,2кВт, загрузка электродов 20кг, масса 20кг	13,090.00	14,280.00
346	ЭПЭ-10/400 печь 220В, 400Град.Ц, 1,2кВт, загрузка электродов 10кг, масса 15кг	8,360.00	9,120.00
347	ЭПСЭ-10/400 печь 220В, 400Град.Ц, 1кВт, загрузка электродов 10кг, масса 15кг	3,296.00	3,680.00
348	ТП 10/150 термопенал 36-60В, 150Град.Ц, загрузка электродов 10кг, масса 10кг	1,699.50	1,897.50
349	ТП 8/130 термопенал 36-60В, 130Град.Ц, загрузка электродов 8кг, масса 4кг	2,343.00	2,556.00
350	ТП 5/150 термопенал 36-60В, 150Град.Ц, загрузка электродов 5кг	1,339.00	1,495.00
351	ПТ10 пенал-термос, загрузка электродов 10кг, масса 9кг	1,236.00	1,380.00
352	ПТ8 пенал-термос, загрузка электродов 8кг, масса 3,5кг	2,145.00	2,340.00
353	ПТ5 пенал-термос, загрузка электродов 5кг, масса 7кг	1,081.50	1,207.50
<b>ЭЛЕКТРОДОДЕРЖАТЕЛИ</b>			
354	DE-2200 электрододержатель повышенной надежности, 200А, ПВ60%, 2-4мм	310.00	341.00
355	DE-2300 электрододержатель повышенной надежности, 300А, ПВ60%, 2-6мм	420.00	462.00
356	DE-2400 электрододержатель повышенной надежности, 400А, ПВ60%, 4-8мм	485.00	533.50
357	DE-2500 электрододержатель повышенной надежности, 500А, ПВ60%, 4-10мм	600.00	660.00
358	ТОР 200 электрододержатель с цанговым зажимом, 200А, 2-4мм	498.75	522.50
359	ТОР 400 электрододержатель с цанговым зажимом, 400А, 2-8мм	630.00	660.00
360	ЭД-31 "Корд" клещи 315А, 1,6-4мм	158.34	180.96
361	ЭД-40 "Корд" клещи 400А, 1,6-6мм	171.73	196.26
362	ЭД-50 "Корд" клещи 500А, 4-8мм	240.86	275.27
363	ЭД-60 "Корд" клещи 600А, 5-8мм	250.90	286.74
364	ЭД-31 "Корд-Универсал" 315А, 2-4мм	173.96	198.81
365	ЭД-40 "Корд-Универсал" 400А, 2-6мм	195.14	223.02
366	ЭД-50 "Корд-Универсал" 500А, 4-8мм	250.90	286.74
367	ЭД-60 "Корд-Универсал" 600А, 5-8мм	269.85	308.40

368	ЭД-31М "Корд" клещи 315А, 1,6-4мм	150.54	172.04
369	ЭД-40М "Корд" клещи 400А, 1,6-6мм	161.69	184.79
370	ЭД-50М "Корд" клещи 500А, 4-8мм	255.36	291.84
371	ЭД-60М "Корд" клещи 600А, 5-8мм	278.78	318.60
372	ЭД-31М "Корд-Универсал" 315А, 2-4мм	144.96	165.67
373	ЭД-40М "Корд-Универсал" 400А, 2-6мм	161.69	184.79
374	ЭД-50М "Корд-Универсал" 500А, 4-8мм	297.73	340.26
375	ЭД-60М "Корд-Универсал" 600А, 5-8мм	307.77	351.73
<b>СИСТЕМЫ ЖИДКОСТНОГО ОХЛАЖДЕНИЯ ГОРЕЛОК ДЛЯ ЭЛЕКТРОДУГОВОЙ СВАРКИ</b>			
376	БВА-02 блок автономного охлаждения сварочных горелок, 220В, 0.37кВт, 8л, 18кг	19,530.00	20,460.00
377	Cooling Unit 05H блок автономн. охлад. сварочных горелок, 230В, 0.22кВт, 5л, 19кг	18,375.00	19,250.00
378	Cooling Unit 05V блок автономн. охлад. сварочных горелок, 230В, 0.22кВт, 5л, 17кг	18,375.00	19,250.00
379	Жидкость охлаждающая, 10л.	1,417.50	1,485.00
380	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, евроразъём	4,105.50	4,301.00
17	RF-36 охл.возд. 360А(СО2), ПВ60% 1.0-1.6мм; длина 5м, евроразъём	5,087.25	5,329.50
18	RF-45 охл.возд. 450А(СО2), ПВ60% 1.2-2.0мм; длина 3м, евроразъём	7,479.15	7,835.30
19	RF-45 охл.возд. 450А(СО2), ПВ60% 1.2-2.0мм; длина 5м, евроразъём	9,103.50	9,537.00
20	RB-61 охл.возд. 600А, ПВ60% порошок. 2.4-3.2мм, дл.3м, евроразъём	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, Al 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, Al 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, Al 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	ГР-4 160А, 0.8-4.0мм, охлаждение воздушное, длина 3м	6,961.50	7,293.00
31	ГР-6 315А, 3.0-6.0мм, охлаждение воздушное, длина 3м	7,720.13	8,087.75
32	ГР-10 500А, 5-10мм, охлаждение воздушное, длина 3м	8,639.40	9,050.80
33	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
34	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
35	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
36	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
37	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
38	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
39	АГНИ-12М длина 8м	4,034.10	4,226.20

40	АГНИ-12М длина 16м (в комплекте с удлинителем 8м)	8,746.50	9,163.00
41	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
42	АГНИ-17М длина 8м	5,180.96	5,427.68
43	АГНИ-17М длина 12м (в комплекте с удлинителем 4м)	8,211.00	8,602.00
44	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
45	АГНИ-25 длина 8м	6,332.29	6,633.83
46	АГНИ-25 длина 12м (в комплекте с удлинителем 8м)	8,907.15	9,331.30
47	SR-17 125/140А, 1.6-2.4мм, охлаждение воздушное, длина 4м	5,087.25	5,329.50
48	SR-17 125/140А, 1.6-2.4мм, охлаждение воздушное, длина 8м	5,667.38	5,937.25
49	SR-17 125/140А, 1.6-2.4мм, охлаждение воздушное, длина 12м	7,434.53	7,788.55
50	Sintig-17, длина 4м	4,551.75	4,768.50
51	SR-26, 200/240А, д. 1.6-3.2мм, ПВ 60%, охлаж. воздуш., длина 4м	5,444.25	5,703.50
52	SR-26, 200/240А, д. 1.6-3.2мм, ПВ 60%, охлаж. воздуш., длина 8м	6,336.75	6,638.50
53	SR-18, 240/320А, д. 1.6-4.0мм, ПВ 100%, охлаж. воздуш., длина 4м	5,355.00	5,610.00
54	SR-18, 240/320А, д. 1.6-4.0мм, ПВ 100%, охлаж. воздуш., длина 8м	6,069.00	6,358.00
55	SR-18, 240/320А, д. 1.6-4.0мм, ПВ 100%, охлаж. воздуш., длина 12м	7,140.00	7,480.00
56	Sintig-18 длина 8м	8,335.95	8,732.90
57	ABITIG 450W 280/400А, 1.6-4.8мм, ПВ100%, водяное охлаждение, длина 4м	8,389.50	8,789.00
58	ABITIG 450W 280/400А, 1.6-4.8мм, ПВ100%, водяное охлаждение, длина 8м	10,129.88	10,612.25



№ п/п	Наименование	Цена с НДС, руб. опт	Цена с НДС, руб. розница
<b>МАСКИ СВАРЩИКА С АВТОМАТИЧЕСКИ САМОЗАТЕМНЯЮЩИМСЯ ФИЛЬТРОМ (АСЗФ),</b>			Швеция,
Италия			
1	Speedglas 9000XF маска с АСЗФ с увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, фиксированный номер затемнения 10,11,12 DIN (401150)	8,400.00	9,040.00
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 (460850)	11,025.00	11,865.00
3	Speedglas 9002 V маска с АСЗФ, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (401170)	10,500.00	11,300.00
4	Speedglas 9002 V Fresh-air маска с АСЗФ, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN	13,440.00	14,464.00
5	Speedglas 9002 X маска с АСЗФ с увеличенным на 45% полем зрения, доп. солнечными батареями, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (401180)	12,390.00	13,334.00
6	Speedglas 9002 X Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ с увеличенным на 45% полем зрения, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (401180)	15,015.00	16,159.00
7	Speedglas FlexViex 9002 V маска с АСЗФ, модификация с откидной крышкой светофильтра, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (441870)	13,177.50	14,181.50
8	Speedglas FlexViex 9002 V Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ, модификация с откидной крышкой светофильтра, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (441870)	15,818.25	17,023.45
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)	14,500.50	15,605.30
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)	17,141.25	18,447.25
11	Speedglas ProTor 9002 V маска с АСЗФ, модификация с каской (механизм крепления), регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (483870)	13,450.50	14,475.30
12	Speedglas ProTor 9002 V Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ, модификация с каской (механизм крепления), регулируемый номер затемнения 9-13 DIN (483870)	16,086.00	17,311.60
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)	14,831.25	15,961.25
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)	17,472.00	18,803.20
15	Sacit маска с АСЗФ, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN	4,200.00	4,520.00
16	Sacit Fresh-air вентилируемая маска с АСЗФ, регулируемый номер затемнения 9-13 DIN	5,250.00	5,650.00
17	Наружная защитная пластина к Sacit, 110x90, шт.	42.00	45.20
18	Наружная защитная пластина к Speedglas, стандартная комплект 10шт. (426000)	472.50	508.50
19	Наружная защитная пластина к Speedglas, износостойкая, комплект 10шт. (427000)	882.00	949.20
20	Наружная защитная пластина к Speedglas, термостойкая, комплект 10шт. (427070)	882.00	949.20
21	Внутренняя защитная пластина к Speedglas, комплект 5шт. (428000)	304.50	327.70
22	Внутренняя пластина к Speedglas, затемнение 1DIN, комп. 5шт. (428020)	441.00	474.60
23	Внутренняя пластина к Speedglas, затемнение 2DIN, комп. 5шт. (428020)	441.00	474.60
24	Защитное покрытие к Speedglas для головы из огнестойкой ткани (164000)	546.00	587.60
25	Защитное покрытие к Speedglas полное для головы из огнестойкой ткани (164009)	1,050.00	1,130.00
26	Защитная пелерина к Speedglas для горла, хлопок (169000)	913.50	983.10
27	Защитная полоска к Speedglas от пота, пластик (167000)	304.50	327.70
28	Защитная полоска к Speedglas от пота, хлопок (167500)	273.00	293.80
29	Защитная полоска к Speedglas от пота, кожа (168000)	378.00	406.80
30	Корректирующая линза к Speedglas 1.0; 1.5; 2.0; 2.5 (171021)	409.50	440.70
31	Оголовье с деталями крепления к маске Speedglas (433060)	1,029.00	1,107.40
32	Фронтальная (наружная) серебристая крышка для маски Speedglas (432000)	2,016.00	2,169.60
<b>МАСКИ СВАРЩИКА И ОЧКИ СВАРЩИКА С ПАСИВНЫМ СВЕТОФИЛЬТРОМ, Россия, Италия</b>			
33	Sacit маска с пассивным светофильтром номер затемнения С4...С8 (размер 110x90)	420.00	452.00
34	Sacit Fresh-air вентилируемая маска с пассивным светофильтром номер затемнения С4...С8 (размер 110x90)	1,575.00	1,695.00
35	Маска сварщика пластиковая НН10 "Премьер", с пассивным светофильтром номер затемнения С4...С8, (размер 121x69)	143.00	156.00
36	Маска сварщика пластиковая НН7 "Премьер2" откидной блок с пассивным светофильтром номер затемнения С4...С8, (размер 121x69)	143.00	156.00
37	Маска сварщика фибровая НН3 с пассивным светофильтром номер затемнения С4...С8, (размер 102x52)	137.50	150.00
38	Щиток сварщика РН-4 с пассивным светофильтром номер затемнения С4...С8, (размер 121x69)	110.00	120.00
39	Очки газосварщика закрытые 3Н 62 Г(1-3) "Генерал"	68.20	74.40
40	Очки газосварщика закрытые 3Н 5 Г(1-3)	58.30	63.60
41	Очки газосварщика закрытые 3Н Д2 Г(1-3) "Адмирал" откидные	73.70	80.40
42	Светофильтр к сварочной маске С4...8 (102x52)	6.60	7.20
43	Светофильтр к сварочной маске С4...8 (121x69)	7.70	8.40
44	Светофильтр к сварочной маске С4...8 (110x90)	66.00	72.00