

## Паяльное оборудование МАГИСТР

		Цена с НДС, руб.
1	Духканальная паяльная станция "Магистр Ц20-ДВ" 220В/(36В) без инструмента	10200/9300
2	Трехканальная паяльная станция "Магистр Ц20-ТриК" 220В/(36В) без инструмента	15600/11800
3	Трехканальная паяльная станция "Магистр Ц20-ТриК-О" 220В/(36В) без инструмента	15600/11800
4	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20-И" 90Вт 220В/(36В) индукционная	9900/9400
5	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20 микроС" 18Вт 220В/(36В)	7400/7000
6	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20" 50Вт 220В/(36В)	7800/7400
7	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20" 90Вт 220В/(36В)	8400/7500
8	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20" 150Вт 220В/(36В)	13400/8900
9	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20" 300Вт 220В/(36В)	17900/16800
10	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20-Р" 50Вт 220В/(36В)	9600/9100
11	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20-Р" 150Вт 220В/(36В)	15300/10800
12	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-М" 50Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	8600/8100
13	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-М" 90Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	9100/8300
14	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-МП" 50Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	8700/8200
15	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-МП" 90Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	9200/8300
16	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-К" 50Вт 220В/(36В) с разрывными эл.цепями	10800/10400
17	Аналоговая паяльная станция "Магистр Ц20-А2 мини" 50Вт (90Вт) 36В	4000
18	Аналоговая паяльная станция "Магистр Ц20-А3" 50Вт 220В/(36В)	2500/2500
19	Термофен с цифровым регулятором температуры "Магистр Ц20-УТП-01", 12 л/мин., 150Вт 220В	14000
20	Минитермофен с цифровым регулятором температуры Паяльная станция "Магистр Ц20-Ф1", 2 л/мин., 50Вт 220В	9600
21	Термостол нерж. с цифровым рег.температуры до 200гр.С. 85x105мм, Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1", 85x105мм 220В/36В	13200/12400
22	Термостол нерж. с цифровым рег.температуры до 200гр.С. 150x170мм, Паяльная станция "Магистр Ц20-Т2", 150x170мм 220В	11600
23	Термостол нерж. с цифровым рег.температуры до 200гр.С. 170x210мм, Паяльная станция "Магистр Ц20-Т3", 170x210мм 36В	11900
24	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 350Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-ТМ", 40x50мм 220В/(36В)	11500/10900
25	Термостол с цифровым рег.температуры до 200гр.С., 90Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1.8", 80x80мм 220В/(36В)	11400/10700
26	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 350Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1.0", 100x150мм 220В	11400
27	Термостол с цифровым рег.температуры до 300гр.С., 240Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1.0", 100x150мм 36В	12900
28	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 700Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т2.0", 150x200мм 220В	14800
29	Термостол с цифровым рег.температуры до 300гр.С., 480Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т2.0", 150x200мм 36В	16200
30	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 1400Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т4.0", 200x300мм 220В	21900
31	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 2100Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т6.0", 300x300мм 220В	26200
32	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 2400Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т8.0", 300x450мм 220В	37400
33	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 4200Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т12.0", 400x450мм 220В	48600
34	Нагреватель двойной вертикальный "Магистр Ц20-2Т" 150x200мм 220В	57900
35	Нагреватель двойной вертикальный "Магистр Ц20-2Т" 250x250мм 220В	64000
36	Установка для пайки в вакууме или среде инертного газа, Паяльная станция "Магистр Ц20-TMB", 40x50мм 220В 450гр.С.	19800
37	Установка для пайки в вакууме или среде инертного газа, Паяльная станция "Магистр Ц20-TMB", 100x150мм 220В 350гр.С.	34900
38	Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1.1 про", 100x150мм, 220В пайка по термопрофилю	32800
39	Паяльная станция "Магистр Ц20-Т2.1 про", 150x200мм, 220В пайка по термопрофилю	36800
40	Паяльная станция "Магистр Ц20-Т4.1 про", 200x300мм, 220В пайка по термопрофилю	43200
41	Паяльная станция "Магистр Ц20-Т6.1 про", 300x300мм, 220В пайка по термопрофилю	46900
42	Паяльно-ремонтная станция "Магистр Ц20-ИКМ-А (кварц)", 300x300, 220В	94000
43	Паяльно-ремонтная станция "Магистр Ц20-ИКМ-А", 300x300мм, 220В	96000
44	Паяльно-ремонтная станция "Магистр Ц20-ИКМ (кварц)", 280x300мм, 220В	132000
45	Паяльно-ремонтная станция "Магистр Ц20-ИКМ", 280x300мм, 220В	134000
46	Печь конвекционного оплавления "Магистр-ПКО-01", 220В	129900

47	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), круглая D=45mm, H=50mm, 150Вт <b>220В</b>	13800
48	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), круглая D=85mm, H=80mm, 500Вт <b>220В</b>	17200
49	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), прямоугол. 200x75mm, H=60mm, 900Вт <b>220В</b>	27800
50	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), прямоугол. 160x160mm, H=160mm, 1200Вт <b>220В</b>	32900
51	Ванны для лужения, прямоугол по Т3 заказчика: длина от 80мм до 350мм, ширина от 40мм до 200мм, глубина от 50мм до 200мм, исполнение на <b>220В</b> или <b>36В</b>	от 28000
52	Устройство термозачистки проводов "Магистр 1.0" <b>220В/(36В)</b>	<b>6200/6200</b>
53	Устройство термозачистки проводов "Магистр" <b>220В/(36В)</b>	<b>5600/5600</b>
54	<b>Устройство микросварки "Магистр-УМС-500СП" 220В</b>	62800
55	<b>Устройство "Магистр-БИС-125" 220В</b>	<b>14600</b>
56	Съемник изоляции БИС-01	3800
57	Одноконтурный термопинцет БИС-02	3200
58	Двухконтурный термопинцет БИС-03	4000
59	Импульсный паяльник БИС-04	2600
60	Инструмент сварки со сдвоенным электродом БИС-05	8400
61	Инструмент сварки со сдвоенным электродом БИС-05.01	8400
62	Инструмент сварки расщепленным электродом БИС-06	9900
63	Инструмент сварки V-образным электродом БИС-08	8400
64	Инструмент сварки V-образным электродом БИС-09 без датчика усилия	7400
65	Педаль УМС	1400
66	<b>Устройство микродуговой сварки "Магистр-УМД-02"</b>	142000
67	<b>Устройство микродуговой сварки "Магистр-УМД-02-250"</b>	152000
68	<b>Устройство микродуговой сварки "Магистр-УМД-01"</b>	123000
69	<b>Устройство микродуговой сварки "Магистр-УМД-01-мини"</b>	49800
70	<b>Устройство микроконтактной сварки "Магистр-УМК-02"</b>	18200
71	<b>Устройство микроконтактной сварки "Магистр-УМК-03"</b>	15600
72	Измеритель температуры "МАГИСТР" <b>с первичной поверкой/без первичной поверки</b>	<b>10400/6900</b>
73	Термопара измерителя температуры (к-т "звездочек" -10шт)	1000
74	<b>Пинцет вакуумный "Магистр-Л" 220В</b>	<b>2400</b>
75	<b>Пинцет вакуумный "Магистр-ИК" 220В</b>	<b>4800</b>
76	<b>Устройство для сбора припоя УСП-1</b>	7500
77	Паяльник ЭПСН -микро 18Вт <b>36В</b> с датчиком температуры	1600
78	Паяльник ЭПСН-ТриК-микро 18Вт <b>36В</b> с датчиком температуры	1700
79	Паяльник ЭПСН 50Вт (90Вт) <b>36В</b> с датчиком температуры	1600
80	Паяльник ЭПСН-1 50Вт (90Вт) <b>36В</b> с датчиком температуры	1600
81	Паяльник ЭПСН-Р 50Вт <b>36В</b> с датчиком температуры	1700
82	Паяльник ЭПСН-ТриК 50Вт (90Вт) <b>36В</b> с датчиком температуры	1700
83	Паяльник ЭПСН-И 90Вт <b>36В</b> с датчиком температуры	1900
84	Паяльник ЭПСН 150Вт <b>36В</b> с датчиком температуры	2700
85	Паяльник ЭПСН-ТриК 150Вт <b>36В</b> с датчиком температуры	2800
86	Паяльник ЭПСН 300Вт <b>36В</b> с датчиком температуры	6800
87	Инструмент УТЗ-ТриК	1500
88	Инструмент УТЗ-ТриК-1.0	2300
89	Паял.насадки МК (микро), 1.0 - 2.5мм затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	90
90	Паял.насадки М20, 1.5 - 4.0мм затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	35
91	Паял.насадки М20, 5.0мм/8.0мм затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	45/95
92	Паял.насадки М20, 30x10мм затачиваемые, медные никелир.	550
93	Паяльные насадки М20-ДА двухсторонний срез и М20-ДВ односторонний срез, износостойкие трехслойные	200
94	Паяльные насадки М20-ДС, миниволна, износостойкие трехслойные	250
95	Паяльные насадки М20-ДФ, для ЧИП-комп. износост. трехслойные	250
96	Паяльные насадки МИ-ДА двухсторонний срез и МИ-ДВ односторонний срез, износостойкие трехслойные	240
97	Паяльные инасадки индукционные МИ-ДС миниволна, износостойкие трехслойные	250
98	Устройство подачи припоя ДП-1/ДП-2	1400/2200
99	Подставка для паяльника М-1	260
100	Нагревательный элемент НХ (к-т спиралей 10 пар/10штук) для термозачистки проводов "Магистр 1.0/"Магистр"	100/80
101	Нагревательный элемент БИС-01 (к-т пластин 5 пар)	420
102	Вольфрамовый электрод 0,5 (3шт) (для БИС-08, БИС-09)	360
103	Вольфрамовый электрод 0,8 (3пары) (для БИС-05)	510
104	Термопара ИК (Про) внешняя	1800

105	Комплект фторопластовых стоек ИК-А (10шт)	1000
106	Присоски ИК	360