

Паяльное оборудование МАГИСТР

Цена с НДС, руб.

1	Паяльная станция "НеоТерм-1С" 220В/(36В) без инструмента	13900/12600
2	Паяльная станция "НеоТерм-2С" 220В/(36В) без инструмента	14900/13900
3	Паяльная станция "НеоТерм-3С" 220В/(36В) без инструмента	15900/14200
4	Паяльная станция "НеоТерм-2Т" 220В/(36В) без инструмента	14900/13900
5	Паяльная станция "НеоТерм-3Т" 220В/(36В) без инструмента	15900/14900
6	Двухканальная паяльная станция "Магистр Ц20-ДВ" 220В/(36В) без инструмента	10600/9600
7	Трехканальная паяльная станция "Магистр Ц20-ТриК" 220В/(36В) без инструмента	16500/13600
8	Трехканальная паяльная станция "Магистр Ц20-ТриК-О" 220В/(36В) без инструмента	16900/15900
9	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20-И" 90Вт 220В/(36В) индукционная	10000/9500
10	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20 микро" 18Вт 220В/(36В)	7900/7500
11	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20" 50Вт 220В/(36В)	8200/7500
12	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20" 90Вт 220В/(36В)	8800/7500
13	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20" 150Вт 220В/(36В)	13600/9200
14	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20" 300Вт 220В/(36В)	18900/17200
15	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20-01" 300Вт 220В/(36В)	15900/14900
16	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20-Р" 50Вт 220В/(36В)	9900/9100
17	Цифровая паяльная станция "Магистр Ц20-Р" 150Вт 220В/(36В)	15400/11200
18	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-М" 50Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	9100/8400
19	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-М" 90Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	9700/8400
20	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-М" 150Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	14500/10100
21	Трехканальная паяльная станция "Магистр Ц20-ТриК-М" 220В/(36В) без инструмента	17500/14600
22	Трехканальная паяльная станция "Магистр Ц20-ТриК-О-М" 220В/(36В) без инструмента	17900/16900
23	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-МП" 50Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	9200/8500
24	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-МП" 90Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	9800/8500
25	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-МП" 150Вт 220В/(36В) с прозвонкой эл.цепей	14600/10200
26	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-К" 50Вт 220В/(36В) с разрывными эл.цепями	11200/10500
27	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-К" 90Вт 220В/(36В) с разрывными эл.цепями	11800/10500
28	Цифровая паял.ст "Магистр Ц20-К" 150Вт 220В/(36В) с разрывными эл.цепями	16600/12200
29	Аналоговая паяльная станция "Магистр Ц20-А2 мини" 50Вт (90Вт) 36В	4200
30	Аналоговая паяльная станция "Магистр Ц20-А3" 50Вт 220В/(36В)	2700/2600
31	Термофен с цифровым регулятором температуры Паяльная станция "Магистр Ц20-УТП-01", 12 литр/мин., 150Вт 220В/(36В)	16800
32	Минитермофен с цифровым регулятором температуры Паяльная станция "Магистр Ц20-Ф1", 2 литр/мин., 50Вт 220В	9900
33	Термостол нерж. с цифровым рег.температуры до 200гр.С. 85x105мм, Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1", 85x105мм 220В/36В	14000/12700
34	Термостол нерж. с цифровым рег.температуры до 200гр.С. 150x170мм, Паяльная станция "Магистр Ц20-Т2", 150x170мм 220В	11600
35	Термостол нерж. с цифровым рег.температуры до 200гр.С. 170x230мм, Паяльная станция "Магистр Ц20-Т3", 170x230мм 36В	15000
36	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 350Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-ТМ", 40x50мм 220В/(36В)	11700/11000
37	Термостол с цифровым рег.температуры до 200гр.С., 90Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1.8", 80x80мм 220В/(36В)	11600/10900
38	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 350Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1.0", 100x150мм 220В	11600
39	Термостол с цифровым рег.температуры до 300гр.С., 240Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1.0", 100x150мм 36В	12900
40	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 700Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т2.0", 150x200мм 220В	15000
41	Термостол с цифровым рег.температуры до 300гр.С., 480Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т2.0", 150x200мм 36В	16400
42	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 1400Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т4.0", 200x300мм 220В	22600
43	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 2100Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т6.0", 300x300мм 220В	26900
44	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 2400Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т8.0", 300x450мм 220В	38900
45	Термостол с цифровым рег.температуры до 350гр.С., 4200Вт Паяльная станция "Магистр Ц20-Т12.0", 400x450мм 220В	49900
46	Подогреватель плат инфракрасный с цифровым рег.температуры до 500гр.С., 800Вт "Магистр Ц20-ППИ-02"125x125мм 220В	21900
47	Нагреватель двойной вертикальный "Магистр Ц20-2Т" 150x200мм 220В	58900

48	Нагреватель двойной вертикальный "Магистр Ц20-2Т" 250x250мм 220В	65000
49	Установка для пайки в вакууме или среде инертного газа, Паяльная станция "Магистр Ц20-ТМВ", 40x50мм 220В 450гр.С.	20900
50	Установка для пайки в вакууме или среде инертного газа, Паяльная станция "Магистр Ц20-ТМВ", 100x150мм 220В 350гр.С.	35900
51	Паяльная станция "Магистр Ц20-Т1.1 про", 100x150мм, 220В пайка по термопрофилю	33000
52	Паяльная станция "Магистр Ц20-Т2.1 про", 150x200мм, 220В пайка по термопрофилю	37000
53	Паяльная станция "Магистр Ц20-Т4.1 про", 200x300мм, 220В пайка по термопрофилю	44000
54	Паяльная станция "Магистр Ц20-Т6.1 про", 300x300мм, 220В пайка по термопрофилю	48000
55	Паяльно-ремонтная станция "Магистр Ц20-ИКМ-А (кварц)", 300x300, 220В	99600
56	Паяльно-ремонтная станция "Магистр Ц20-ИКМ-А", 300x300мм, 220В	100800
57	Паяльно-ремонтная станция "Магистр Ц20-ИКМ (кварц)", 280x300мм, 220В	133000
58	Паяльно-ремонтная станция "Магистр Ц20-ИКМ", 280x300мм, 220В	135000
59	Печь конвекционного оплавления "Магистр-ПКО-02", 220В	138000
60	Стенд пневматический (газонаполнения) "СПО-02", 220В	445900
61	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), круглая D=45мм, H=50мм, 150Вт 220В	14200
62	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), круглая D=85мм, H=80мм, 500Вт 220В	17500
63	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), прямоугол. 200x75мм, H=60мм, 900Вт 220В	28900
64	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), прямоугол. 160x160мм, H=160мм, 1200Вт 220В	34500
65	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), прямоугол. 150x150мм, H=300мм, 220В	42200
66	Паяльная станция "Магистр Ц20-В" (ванна для лужения), прямоугол. 200x300мм, H=200мм, 220В	49900
67	Ванны для лужения, прямоугол по ТЗ заказчика: длина от 80мм до 350мм, ширина от 40мм до 200мм, глубина от 50мм до 200мм, исполнение на 220В или 36В	от 32000
68	Устройство термозачистки проводов "Магистр УТ-Р" 220В/(36В)	4200/4200
69	Устройство термозачистки проводов "Магистр 1.0" 220В/(36В)	6300/6300
70	Устройство термозачистки проводов "Магистр" 220В/(36В)	5700/5700
71	Инструмент УТЗ-ТриК	1600
72	Инструмент УТЗ-ТриК-1.0	2300
73	Устройство "Магистр-БИС-125" 220В	15900
74	Устройство "Магистр-БИС-125-Ф" 220В	16900
75	Съемник изоляции БИС-01	3900
76	Одноконтурный термопинцет БИС-02	3400
77	Двухконтурный термопинцет БИС-03	4000
78	Импульсный паяльник БИС-04	2500
79	Педаль БИС	1400
80	Устройство микросварки "Магистр-УМС-500СП" 220В	63900
81	Инструмент сварки со сдвоенным электродом БИС-05	8500
82	Инструмент сварки со сдвоенным электродом БИС-05.01	8500
83	Инструмент сварки расщепленным электродом БИС-06	9900
84	Инструмент сварки V-образным электродом БИС-08	8500
85	Инструмент сварки V-образным электродом БИС-09 без датчика усилия	7500
86	Установка сварки расщепленным электродом БИС-10	39800
87	Педаль УМС	1400
88	Устройство микродуговой сварки "Магистр-УМД-02-А"	119000
89	Устройство микродуговой сварки "Магистр-УМД-02.1-А"	124000
90	Устройство микродуговой сварки "Магистр-УМД-02.1-250-А"	135000
91	Устройство микродуговой сварки "Магистр-УМД-01-мини"	58000
92	Инструмент микродуговой сварки УМД	14900
93	Устройство микроконтактной сварки "Магистр-УМК-02"	19200
94	Устройство микроконтактной сварки "Магистр-УМК-03"	16500
95	Измеритель температуры "МАГИСТР" с первичной поверкой/без первичной поверки	10800/7000
96	Термопара измерителя температуры МАГИСТР (к-т "звездочек" -10шт)	1100
97	Термопара выносная измерителя температуры МАГИСТР, 0,6м	300
98	Измеритель температуры "НеоТерм-ИТ-01"	3900
99	Пинцет вакуумный "Магистр-Л" 220В	2600
100	Пинцет вакуумный "Магистр-ИК" 220В	5100
101	Устройство для сбора припоя УСП-1 220В/(36В)	7800/7800
102	Паяльник ПРЦ-90	2400
103	Паяльник ПРТ-90	2400
104	Паяльник ПРК-90	2400

105	Паяльник ЭПСН -микро 18Вт 36В с датчиком температуры	1700
106	Паяльник ЭПСН-ТриК-микро 18Вт 36В с датчиком температуры	1800
107	Паяльник ЭПСН 50Вт (90Вт) 36В с датчиком температуры	1700
108	Паяльник ЭПСН-1 50Вт (90Вт) 36В с датчиком температуры	1700
109	Паяльник ЭПСН-Р 50Вт 36В с датчиком температуры	1800
110	Паяльник ЭПСН-ТриК 50Вт (90Вт) 36В с датчиком температуры	1800
111	Паяльник ЭПСН-И 90Вт 36В с датчиком температуры	2100
112	Паяльник ЭПСН 150Вт 36В с датчиком температуры	2800
113	Паяльник ЭПСН-ТриК 150Вт 36В с датчиком температуры	2900
114	Паяльник ЭПСН 300Вт 36В с датчиком температуры	7000
115	Паяльник ЭПСН-01 300Вт 36В с датчиком температуры	6000
116	Манипулятор фена 50Вт 36В с датчиком температуры	2600
117	Паял.насадки MN20-Z (1,5; 2,0; 2,5; 3,0; 4,0мм) затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	35
118	Паял.насадки MN20-Z, 5.0мм затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	45
119	Паял.насадки MW17-Z (1,0; 1,5; 2,5; 3,0мм) затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	90
120	Паял.насадки МК (микро), 1.0 - 2.5мм затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	90
121	Паял.насадки M20, 1.5 - 4.0мм затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	35
122	Паял.насадки M20, 5.0мм/8.0мм затачиваемые цилиндр.,медные никелир.	45/100
123	Паял.насадки M20-10x30, 10x30мм затачиваемые, медные никелир.	580
124	Паяльные насадки MN20-DA (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм), двухсторонний срез и MN20-DB (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм), односторонний срез, износостойкие трехслойные	200
125	Паяльные насадки MN20-DC (2,5; 3,5мм), миниволна, износостойкие трехслойные	250
126	Паяльные насадки MW17-DA (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм), двухсторонний срез и MW17-DB (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм), односторонний срез, износостойкие трехслойные	220
127	Паяльные насадки MW17-DC (2,5; 3,5мм), миниволна, износостойкие трехслойные	250
128	Паяльные насадки MG8-DA (1.5; 2,5; 3,5; 4,5мм), двухсторонний срез и MG8-DB (1.5; 2,5; 3,5; 4,5мм), односторонний срез, износостойкие трехслойные	1200
129	Паяльные насадки M20-DA (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм) двухсторонний срез и M20-DB (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм) односторонний срез, износостойкие трехслойные	200
130	Паяльные насадки M20-DC (2,5; 3,5мм), миниволна, износостойкие трехслойные	250
131	Паяльные насадки M20-DF(2,0; 3,2мм), для ЧИП-комп. износост. трехслойные	250
132	Паяльные насадки MC25-DA (3.5; 4,5; 5,5мм), двухсторонний срез и MC25-DB (3.5; 4,5; 5,5мм), односторонний срез, износостойкие трехслойные (посадочный диаметр 8мм)	280
133	Паяльные насадки MI-DA (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм)двухсторонний срез и MI-DB (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм)односторонний срез, износостойкие трехслойные	240
134	Паяльные насадки MP25-DA (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм), двухсторонний срез и MP25-DB (0.8; 1.5; 2,5; 3,5мм), односторонний срез, износостойкие трехслойные	200
135	Паяльные насадки MP25-DC (2,5; 3,5мм), миниволна, износостойкие трехслойные	250
136	Паяльные насадки индукционные MI-DC (2,5; 3,5мм)миниволна, износостойкие трехслойные	250
137	Устройство подачи припоя ДП-1/ДП-2	1460/2300
138	Держатель печатных плат 2.0	2700
139	Держатель печатных плат 4.0	2900
140	Держатель печатных плат 8.0	3100
141	Подставка для паяльника НЕО-1	1800
142	Подставка для паяльника М-1	280
143	Подставка для паяльника М-2	90
144	Подставка для паяльника М-3	190
145	Подставка для УТЗ-1.0	490
146	Нагревательный элемент НХ (к-т спиралей 10 пар/10штук) для термозачистки проводов "Магистр 1.0"/"Магистр"	120/90
147	Нагревательный элемент БИС-01 (к-т пластин 5 пар)	450
148	Вольфрамовый электрод V 0,5 (3шт) (для БИС-08, БИС-09)	380
149	Вольфрамовый электрод 30-0,25-0,15 (3пары) (для БИС-05)	540
150	Вольфрамовый электрод 20-10-0,25-0,15 (3пары) (для БИС-05.01)	600
151	Вольфрамовый электрод 20-35-0,40-0,20-165 (3пары) (для БИС-05.01)	750
152	Вольфрамовый электрод 22-17-0,25-0,15 (3пары) (для БИС-05.01)	600
153	Термопара ИК (Про) внешняя	2000
154	Комплект фторопластовых стоек ИК-А (10шт)	1000
155	Присоски ИК	360