

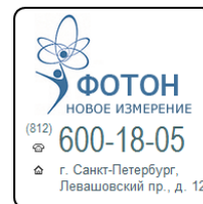


## ПРАЙС-ЛИСТ

### Паяльное оборудование производства НАККО (Япония)

1 у.е. = 1USD

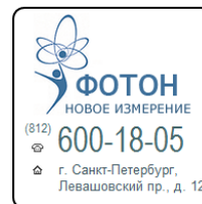
Модель	Краткое описание	Цена, у.е.
<i>Монтажные паяльные станции с головками "long life"</i>		
<b>НАККО 936</b>	Одноканальная станция, регулировка t =200-480 °С, керамический нагревательный элемент, паяльник 907, (24В) 50 Вт со сменной головкой 900-М-Т-2.4D, подставка под паяльник С1142, очистительная губка.	<b>146</b>
<b>НАККО 937 ESD</b>	Полностью антистатическая микропроцессорная цифровая одноканальная станция, регулировка t =200-480 °С, контрольная ключ-карта, керамический нагревательный элемент, паяльник 907, (24В) 50 Вт со сменной головкой 900-М-Т-2.4D, подставка под паяльник С1142, очистительная губка.	<b>310</b>
<b>НАККО 928 ESD</b>	Полностью антистатическая двухканальная станция, регулировка t=200-480 С, керамический нагреватель, паяльник 907 50 Вт со сменной головкой 900-М-Т-2,4D, паяльник 900S (24В) 50 Вт, подставка под паяльник НАККО 631, очистительная губка.	<b>390</b>
<b>НАККО FX-888 ESD (взамен НАККО 936/936 ESD)</b>	Полностью антистатическая одноканальная станция, регулировка t =200-480 °С, керамический нагревательный элемент, паяльник FX-8801, (26В) 65 Вт со сменной головкой Т18-В, подставка под паяльник FH800-01, очистительная губка, очистительная стружка. Адаптирована под бессвинцовые припои.	<b>197</b>
<i>Паяльники для станций 936, 936ESD, 937, 928, 701, 702</i>		
<b>НАККО 900 S</b>	Паяльник 24В/50 Вт для микропайки ( головки 900S-Т-...)	<b>68</b>
<b>НАККО 900S ESD</b>	Паяльник 24В/50 Вт для микропайки, антистатик ( головки 900S-Т-...)	<b>77</b>
<b>С1141</b>	Подставка под паяльник 900S	<b>28</b>
<b>НАККО 907</b>	Паяльник 24В/50 Вт ( головки 900М-Т-...)	<b>62</b>
<b>НАККО 907 ESD</b>	Паяльник 24В/50 Вт, антистатик ( головки 900М-Т-...)	<b>95</b>
<b>НАККО 908</b>	Паяльник 24В/50 Вт ( головки 900L-Т-...)	<b>75</b>
<b>НАККО 908 ESD</b>	Паяльник 24В/50 Вт, , антистатик, ( головки900L-Т-...)	<b>82</b>
<b>С1142</b>	Подставка под паяльники 907, 908	<b>28</b>
<b>НАККО 951</b>	Паяльник 24В/50 Вт с подачей припоя ( головки 900М-Т-...)	<b>180</b>
<b>НАККО 952</b>	Паяльник 24В/50 Вт с подачей припоя ( головки 900L-Т-...)	<b>183</b>
<b>НАККО 950 (С1311)</b>	Термопинцет с керамическим нагревательным элементом, совмещенным с датчиком температуры	<b>191</b>
<b>С1313</b>	Подставка под термопинцет НАККО 950	<b>38</b>
<b>НАККО FX-8801ESD</b>	Паяльник 26В/65 Вт ( головки Т18-... ) (для станции НАККО FX-888)	<b>159</b>
<b>FH800-01</b>	Подставка под паяльник FX-8801 (для станции НАККО FX-888)	<b>104</b>
<i>Паяльные сменные головки для паяльников НАККО FX-8801ESD(Станции FX-888)</i>		
<b>Т18-В, I, С2, CF2, С3, CF3, С4, CF4, D08, D12, D16,</b>	Высокая теплопроводность, защита от коррозии.	<b>8.90</b>
<b>Т18-SB, C05, C1, CF1, CF15, CSF25</b>		<b>13</b>
		<b>19</b>



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
<b>T18-K</b>		
<i>Паяльные сменные головки для паяльников НАККО 907/907ESD (Станции 936, 936ESD, 937, 928, 701, 702, паяльники 933, 951)</i>		
900M-T- 0.8D, 1.2D, 1.6D, 2.4D, 3.2D, B, 0.8C, 2C, 2CF, 3C, 3CF, 4C, 4CF, I	Высокая теплопроводность, защита от коррозии, long-life (особо долговечные)	<b>9</b>
900-M-T-1.2LD, , SI, S3, S4,		<b>11</b>
900 M-T- 0.5C, 1C, 1CF, 1.5CF, 3CM, SB, LB, S10, S11, 2LD		<b>12</b>
900M-T-H, 1.8H, 3.2LD, BZ, S7,		<b>14</b>
<b>900M-T-R, RT, 0.2RB, ,</b>		<b>16</b>
<b>900 M-T- 2CM, K</b>		<b>18</b>
<b>900M-T-KZ</b>		<b>23</b>
<i>Паяльные сменные головки для паяльников 900S/900S ESD (Станции 936, 936ESD, 937, 928, 701, 702)</i>		
<b>900 S-T-B, I, 1.2D; 1.6D;</b>	Высокая теплопроводность, защита от коррозии long-life	<b>14</b>
<b>900S-T-1C, 2C</b>	(особо долговечные)	<b>16</b>
<i>Паяльные сменные головки для паяльников 900L, 908 (Станции 936, 936ESD, 937, 928, 701, 702, паяльники НАККО 934, 952)</i>		
<b>900 L-T-B, 2B, 2.4D, 3.2D, 2C, 3C, 4C, I</b>	Высокая теплопроводность, защита от коррозии long-life	<b>9</b>
<b>900L-T-5C</b>	(особо долговечные)	<b>11</b>
<b>900L-T-SI</b>		<b>13</b>
<b>900L-T-K</b>		<b>15</b>
<i>Паяльные сменные головки для термопинцета НАККО 950 (C1311)</i>		
<b>A1378-1385, 1388-1392</b>	Высокая теплопроводность, защита от коррозии long-life	<b>76</b>
<i>Очистительная губка для станций 936, 937, 928, 931</i>		
<b>A1042</b>		<b>2,7</b>
<i>Очистительная губка для термопинцета НАККО 950 (C1311)</i>		
<b>A1386</b>		<b>2,7</b>
<i>Дополнительные принадлежности</i>		
<b>A1321</b>	Керамический нагревательный элемент для паяльников НАККО 900, 907, 908 совмещен с датчиком температуры	<b>27</b>
<b>A1322</b>	Керамический нагревательный элемент для паяльников НАККО 900S, совмещен с датчиком температуры	<b>27</b>
<b>A1377</b>	Керамический нагревательный элемент для термопинцета НАККО 950 (C1311), совмещен с датчиком температуры	<b>46</b>
<i>Монтажные паяльные станции с композитными головками "long life"</i>		
<b>Паяльные сменные композитные головки для станций 938 (T10-...)</b>		



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
T10-B, LB, B2, BC1, BC2, BC3, BC4, BCM2, BCM3, C5, C6, D08, D12, D16, D24, D32, D4, D52, D6, I, LI, J02, K, KL, KU		<b>46</b>
<b>НАККО FX-838 ESD</b>	Антистатическая микропроцессорная цифровая монтажная одноканальная станция 150Вт, регулировка t=200-500°C; композитная паяльная головка (единый модуль: нагреват. элемент и датчик, соединенные с наконечником с помощью керамического компаунда) 27В, 150Вт, контрольный ключ, сервисные функции, 20 типов головок, вес паяльника с головкой 31 г, вес блока – 3.2 кг	<b>652</b>
<b>Паяльные сменные композитные головки для станций FX-838 (T20-...)</b>		
T20-B2, BC2, BCF2, BC3, BCF3, BC4, BCF4, C5, C6, D16, D24, D32, D6, BL, BL2, BL3, BCM2, J02		<b>50</b>
T20-K, KU		<b>58</b>
<b>НАККО FX-950 ESD</b>	Антистатическая аналоговая монтажная одноканальная станция 70 Вт, регулировка t=200-450 °С; композитная паяльная головка (единый модуль: нагреват. элемент и датчик, соединенные с наконечником с помощью керамического компаунда) 24В, 70 Вт, контрольный ключ, сервисные функции, 84 типа головок, вес паяльника с головкой 30 г, вес блока – 1.5 кг	<b>366</b>
<b>НАККО FX-951 ESD</b>	Антистатическая микропроцессорная монтажная одноканальная станция 70 Вт, регулировка t=200-450 °С; композитная паяльная головка (единый модуль: нагреват. элемент и датчик, соединенные с наконечником с помощью керамического компаунда) 24В, 70 Вт, контрольная ключ-карта, сервисные функции, 84 типа головок, вес паяльника с головкой 30 г, вес блока – 1.5 кг	<b>436</b>
<b>НАККО FX-952 ESD</b>	Двухканальная станция - две независимые станции FX-951 в одном корпусе.	<b>670</b>
<b>Паяльные сменные композитные головки для станций FX-950/ FX-951/FX-952 (T12-...)</b>		
T12-B, B2, B3, B4, BL, BC1, BC2, BC3, C1, C4, CF2, CF4, D08, D12, D16, D24, D4, D52, DL08, DL12, DL32, I, II, ILS, KL, KR, KU, BCM2, BCM3	Объединенные в один узел	<b>27</b> <b>28</b>
<b>BZ, B2Z, BC1Z, BCF1Z, BC2Z, BCF2Z, BC3Z, BCF3Z, C4Z, CF4Z, D12Z, D16Z, D24Z, D4Z</b>	керамический нагреватель, датчик температуры и паяльная головка.	<b>29</b> <b>32</b> <b>36</b> <b>40</b> <b>70</b>
DL52, K, KRZ, WB2, WD08, WD12, WD16, WD52, WI, KF, KFZ	Высокая теплопроводность, защита от коррозии	<b>98</b> <b>195</b>
T12-1001 – 1010, 1401 - 1403	long life (long life)	
T12-1404 - 1406		
T12-1201 - 1209		



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
<b>НАККО FM-202 ESD</b>	Антистатическая микропроцессорная монтажная одноканальная станция 70 Вт, регулировка t=200-450 °С; автоматическая калибровка температуры, композитная паяльная головка (единый модуль: нагреват. элемент и датчик, соединенные с наконечником с помощью керамического компаунда) 24В, 70 Вт, индивидуальная калибровка каждой головки для автоматического поддержания с высокой точностью выставленной температуры, контрольная ключ-карта, сервисные функции, 75 типов головок, вес паяльника с головкой 30 г.	<b>580</b>
<b>НАККО FM-203 ESD</b>	Антистатическая микропроцессорная монтажная двухканальная станция 2x70 Вт, регулировка t=200-450 °С; автоматическая калибровка температуры, композитная паяльная головка (единый модуль: нагреват. элемент и датчик, соединенные с наконечником с помощью керамического компаунда) 24В, 70 Вт, индивидуальная калибровка каждой головки для автоматического поддержания с высокой точностью выставленной температуры, контрольная ключ-карта, сервисные функции, 75 типов головок, вес паяльника с головкой 30 г.	<b>620</b>
<b>Паяльные сменные композитные головки для станции FM-202/203 (T7-...)</b>		
T7-B, B2, BC1, BC2, BC3, BC12, C1, C4, CF4, D08, D12, D16, D24, D32, D4, D52, I, L1, L02, L102, LS02, LD14, K, KF, KI, KI1	Объединенные в один узел	<b>27</b> <b>36</b>
T7-BCM2, BCM3	керамический	<b>48</b>
T7-BC15, BC28	нагреватель,	<b>62</b>
T7-1401	датчик	<b>70</b>
T7-1001, 1002, 1005, 1006, 1008, 1009, T7-B3, B4, D2, JD16, LD52, LB, R20, R23, R27, R34, R48, SB02, SB03, SB05, SB08	температуры и паяльная	<b>76</b> <b>82</b>
T7-1003, 1004, 1007	головка. Высокая теплопроводность	<b>104</b> <b>228</b>
T7-1603, 1605, T7-CF2, CF03, LD4		
T7-1010, 1402, 1403, 1404		
T7-1201 - 1210		
<b>Термопинцеты для станции FM-202</b>		
<b>FM-2022</b>		<b>214</b>
<b>Паяльные сменные композитные головки для термопинцета FM-2022 (T8-...)</b>		
T8-1001 - 1012		<b>92</b>
<b>FM-2023</b>	Мини - термопинцет	<b>270</b>
<b>Паяльные сменные композитные головки для термопинцета FM-2023 (T9-...)</b>		
T9-I, L1, L2		<b>98</b>
<b>Демонтажный комплект для станции FM-202/203</b>		
<b>НАККО FM-2024</b>	Блок + демонтажный пистолет	<b>999</b>
<b>Паяльные сменные композитные головки для НАККО FM-2024 (N1-...)</b>		
N1-06, 08, 10, 13, 16, 20, 23, N1-L10		<b>95</b>
<b>Паяльные сменные композитные головки для паяльника с подачей азота НАККО</b>		
		<b>957</b>



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
<b>станции НАККО 938 (Т14-...)</b>		
T14-B2, BC2, BC3, LB, C6, D16, D24, D6, J02, K, KU		<b>46</b>
<i>Очистительная губка (круглая) для станций 941, 942, FX-951, FX-952, FM-202, FM-203</i>		
<b>A1519</b>		<b>2,7</b>
<i>Приспособления для пайки в азотной среде</i>		
<b>НАККО FX-780</b>	Генератор азота	<b>1 955</b>
<b>НАККО FX-791</b>	Контроллер для азота (НАККО 955В)	<b>398</b>
<b>НАККО 953</b>	Паяльник с подачей азота для станции НАККО 937	<b>199</b>
<b>НАККО 956</b>	Паяльник с подачей азота для станции НАККО 942	<b>199</b>
<b>НАККО FM-2026</b>	Паяльник с подачей азота для станции НАККО FM-202	<b>199</b>
<b>T6-2B, 2BC, 08D, 16D, 02J,</b> <b>T13-B2, BC1, BC2, BC3, BL, D08, D16, D24, J02</b>	Сменные композитные паяльные головки для паяльников с подачей азота	<b>38</b>
<b>T13-KF, KR, KU</b>	Сменные композитные паяльные головки для паяльников с подачей азота	<b>48</b>
<b>B2706, B2707, B2708, B2709, B2898, B2899, B2900, B2901, B2902, B2923</b>	Подсоединители головок для паяльников с подачей азота	<b>31</b>
<b>Паяльные сменные композитные головки для станций 931</b>		
<b>A1160 – A1163, A1173, A1180 – A1181</b>		<b>60</b>
<i>Паяльные сменные композитные головки для станции 941 (Т1-...)</i>		
<b>T1-B, 08D, 12D, 16D, 24D, 4D, 1BC, 2BC, 3BC, 4C, 1BCF, 2BCF, 3BCF, 4CF, LI, LB, 02J, I, K, KL</b>	Объединенные в один узел керамический нагреватель, датчик температуры и паяльная головка. Высокая теплопроводность, защита от коррозии long-life (особо долговечные)	<b>27</b>
<i>Паяльные сменные композитные головки для станции 942 (Т2-...)</i>		
<b>T2-08D, 08LD, 12D, 12LD, 16D, 24D, 32D, 4D, 52D, B, T2B, 2LB, 02J, 02JL, 02JS, I, LI, K, KL, KU, 1C, 1BC, 2BC, 3BC, 4C</b>	Объединенные в один узел керамический нагреватель, датчик температуры и паяльная головка. Высокая теплопроводность, защита от коррозии long-life (особо долговечные)	<b>27</b>



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
T2-1401 лопатка 15,7 мм, $t_{max} = 420^{\circ}C$		61
T2-1402 лопатка 40 мм, $t_{max} = 420^{\circ}C$		98
<b>T2-1403</b> лопатка 25 мм, $t_{max} = 420^{\circ}C$	Объединенные в один узел керамический нагреватель, датчик температуры и паяльная головка. Высокая теплопроводность, защита от коррозии long-life (особо долговечные)	
<b>T2-1404</b> лопатка 32 мм, $t_{max} = 420^{\circ}C$		
<b>Демонтажные устройства</b>		
<b>НАККО 474-09</b>	Полностью антистатическая демонтажная установка для многослойных печатных плат, 100 Вт, регулировка $t=380-480^{\circ}C$ , демонтажный пистолет НАККО 809 (24В), мощный компрессор 350-500 мм. рт. ст.	<b>797</b>
<b>НАККО 474-55</b>	Полностью антистатическая демонтажная установка для многослойных печатных плат, 100 Вт, регулировка $t=380-480^{\circ}C$ , демонтажный пистолет НАККО 815 (24В), мощный компрессор 350-500 мм.рт. ст., адаптирована для бессвинцовых припоев	<b>809</b>
<b>НАККО 474-74</b>	Полностью антистатическая демонтажная установка для многослойных печатных плат, 100 Вт, регулировка $t=380-480^{\circ}C$ , демонтажный пистолет НАККО 816 (24В), мощный компрессор 350-500 мм.рт. ст., адаптирована для бессвинцовых припоев	<b>809</b>
<b>НАККО FM-204</b>	Полностью антистатическая демонтажная установка для многослойных печатных плат, 120 Вт, регулировка $t=350-450^{\circ}C$ , демонтажный пистолет НАККО FM-2024 (24В), адаптирована для бессвинцовых припоев	<b>951</b>
НАККО 808	Полностью антистатическое ручное портативное устройство для демонтажа многослойных печатных плат 50 Вт, объединенное с встроенным вакуумным насосом, не требующее внешнего блока регулировки $t=380-480^{\circ}C$	<b>385</b>
<b>НАККО 809</b>	Демонтажный пистолет для НАККО 474	<b>232</b>
<b>НАККО 815</b>	Демонтажный паяльник для НАККО 474	<b>218</b>
<b>НАККО 816</b>	Демонтажный паяльник для НАККО 474	<b>218</b>
<b>A 1002, 1003, 1004, 1005, 1006, 1007</b>	Сменные головки для НАККО 474, 808 диаметр отверстия 0.8, 1.0, 1.3, 1.6 мм	<b>20</b>
<b>A1496 – A1503</b>	Сменные головки для НАККО 815, 816	<b>20</b>
<b>A 1009</b>	Фильтр (S) 10 шт. (для демонтажного пистолета НАККО 809)	<b>8</b>
<b>A 1033</b>	Фильтр (L) 10 шт. (для демонтажного пистолета НАККО 809/808)	<b>8</b>
<b>A 1030</b>	Фильтр пружинный 10 шт. (для демонтажного пистолета НАККО 809)	<b>11</b>
<b>A 1267</b>	Фильтр предварительный 5 шт. (для НАККО 808)	<b>5</b>
<b>A 1313</b>	Нагревательный элемент для Накко 809	<b>46</b>
<b>B1086 – B1089</b>	Прочиститель для сменных головок	<b>2</b>
<b>B1215</b>	Прочиститель для нагревательного элемента	<b>2,80</b>
<b>B1302 –</b>	Ручная дрель для прочистки головок и нагревательного элемента	<b>15,20</b>



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
<b>B1305</b>	<b>Термовоздушные паяльные станции</b>	
<b>НАККО 851</b>	Термовоздушная станция (технология SMD), антистатическая защита, t=100-540°C (температура нагрева воздуха), бесконтактный монтаж и демонтаж, сменные головки в виде трубок различного диаметра.	<b>641</b>
<b>НАККО FR-801 ESD</b>	Термовоздушная станция (технология SMD), антистатическая защита, t=100-420°C (температура нагрева воздуха), бесконтактный монтаж и демонтаж	<b>766</b>
<b>НАККО-FR-802 ESD</b>	Термовоздушная станция (технология SMD), управляемая процессором, антистатическая защита, t=100-420°C (температура нагрева воздуха), бесконтактный монтаж и демонтаж, цифровой дисплей и установка температуры	<b>1 140</b>
<b>НАККО FR-803</b>	Термовоздушная станция (технология SMD), управляемая процессором, антистатическая защита, t=100-420°C (температура нагрева воздуха), бесконтактный монтаж и демонтаж (в комплекте с НАККО 853 работа с BGA компонентами)	<b>1 522</b>
<b>НАККО-820 ESD</b>	Подогрев горячим воздухом для SMD (в т.ч. BGA) корпусов к НАККО 852 ESD, FR-801 – FR-803	<b>413</b>
<b>НАККО-830 ESD</b>	Подогрев горячим воздухом для SMD (в т.ч. BGA) корпусов к НАККО 852 ESD, FR-801 – FR-803	<b>449</b>
<b>B2478</b>	Ножной переключатель для НАККО 852	<b>182</b>
<b>C1392B</b>	Штатив для термовоздушных станций НАККО 852/850	<b>614</b>
<b>C1391B</b>	Кассета для термовоздушных головок	<b>54</b>
<b>C1390C</b>	Держатель печатных плат	<b>59</b>
<b>B1438</b>	Съемник микросхем	<b>12</b>
<b>B1439</b>	Малый захват	<b>3,50</b>
<b>B1440</b>	Большой захват	<b>3,50</b>
<b>Сменные головки для НАККО 850B, 852B, FR-801, FR-802, FR-803</b>		
<b>A 1124B, A1130</b>		<b>44</b>
<b>A 1125B- A1129B, A1131-A1134, A1182B, A1257B, A1259B, A1261B, A1262B, A1265B</b>		<b>94</b>
<b>A1135B-1138B, A1140B-A1141B, A1184B, A1188B, A1214B</b>		<b>108</b>
<b>A1142B</b>		<b>113</b>
<b>A1187B, A1190, A1260B</b>		<b>131</b>
<b>A1262B</b>		<b>147</b>
<b>A1258B</b>		<b>171</b>
<b>A A1139B, A1181B, A1183, A1263B, A1264B</b>		<b>184</b>
<b>A 1180B, A1185B, A1186B</b>		<b>210</b>



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
<b>A1191, A1192, A1203B, A1215B, A1325</b>		<b>219</b>
<b>A1189B</b>		<b>255</b>
<b>Сменные головки для НАККО 851</b>		
<b>A1065, A1066, A1067</b>	D = 1.5 mm, 2.0 mm, 3.0 mm	<b>23</b>
<b>A1147</b>	D = 1.0 mm	<b>32</b>
<b>Головки BGA</b>		
<b>A1473-A1478</b>	A1473=15x15, A1474=18x18, A1475=27x27, A1476=35x35, A1477=38x38, A1478=40x40	<b>142</b>
<b>A1470-A1472</b>	A1470=8x8, A1471=12x12, A1472=13x13	<b>276</b>
<b>Ремонтные станции</b>		
<b>НАККО 701</b>	Полностью антистатическая 2-х канальная ремонтная станция: паяльник 907 (24В) 50Вт, со сменной головкой 900-М-Т-2.4D, керамический нагревательный элемент, регулировка t=200-480 °С, подставка под паяльник С1142, очистительная губка, демонтажная установка для многослойных печатных плат 100 Вт, демонтажный пистолет НАККО 809 (24В), мощный компрессор 350-500 мм.рт. ст.	<b>974</b>
<b>НАККО 702В</b>	Полностью антистатическая 4-х канальная ремонтная станция: паяльник 907 (24В) 50 Вт, паяльник 900S (24В) 50 Вт, регулировка t=200-480 °С, подставка под паяльник С1142, очистительная губка, демонтажная установка для многослойных печатных плат 100 Вт, демонтажный пистолет НАККО 809 (24В), мощный компрессор 350-500 мм.рт. ст., термовоздушная станция (технология SMD).	<b>2 983</b>
<b>Паяльники PRESTO</b>		
<b>НАККО 984 (защитная крышка)</b>	2 мощности (20 Вт, 130 Вт), 220В, керамический нагревательный элемент	<b>42</b>
<b>НАККО 985 (защитная крышка) пистолет</b>	2 мощности (20 Вт, 130 Вт), 220В, керамический нагревательный элемент	<b>49</b>
<b>980-Т-D, В, ВС, ВІ</b>	Сменные головки. Высокая теплопроводность, защита от коррозии, long-life	<b>10</b>
<b>Паяльники НАККО 933-934</b>		
<b>НАККО 933</b>	51 Вт, 220В, паяльники с фиксированным ступенчатым изменением температуры (осуществляется при помощи смены температурных фиксаторов В 1766-1772) тип головок паяльника – 900М-Т-, вес 55 г.	<b>104</b>
<b>НАККО 934</b>	51 Вт, 220 В, паяльники с фиксированным ступенчатым изменением температуры (осуществляется при помощи смены температурных фиксаторов В 1766-1772) тип головок паяльника – 900L-Т-, вес 65 г.	<b>110</b>
<b>Сменные температурные фиксаторы для паяльников 933-934</b>		
<b>В 1766 - В 1772</b>	поддержание температуры пайки 300, 330, 360, 390, 420, 450, 480 °С	<b>8</b>



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
<b><i>Паяльники DASH</i></b>		
<b>НАККО 452</b>	15 Вт, 220 В, t=370 °С, керамический нагреватель	<b>64</b>
<b>НАККО 453</b>	20 Вт, 220 В, t=420 °С, керамический нагреватель	<b>56</b>
<b>НАККО 454</b>	25 Вт, 220 В, t=450 °С, керамический нагреватель	<b>66</b>
<b><i>СМЕННЫЕ ГОЛОВКИ АНАЛОГИЧНЫ ГОЛОВКАМ ДЛЯ ПАЯЛЬНИКОВ 900М, 907 СМ. ВЫШЕ</i></b>		
<b>НАККО 455</b>	40 Вт, 220 В, t=500 °С, керамический нагреватель, антистатическая защита	<b>72</b>
<b>НАККО 456</b>	60 Вт, 220 В, t=500 °С, керамический нагреватель, антистатическая защита	<b>78</b>
<b><i>Сменные головки для НАККО 455</i></b>		
<b>A 1047 (B), A 1048 (3C), A 1049 (4C)</b>	Сменные головки. Высокая теплопроводность, защита от коррозии, long-life	<b>15</b>
<b>A 1053 (K)</b>		<b>20</b>
<b><i>Сменные головки для НАККО 456</i></b>		
<b>A 1023 (2B), F 1024 (4C), F 1025 (8C)</b>	Сменные головки. Высокая теплопроводность, защита от коррозии, long-life	<b>23</b>
<b>A 1032 (K)</b>		<b>30</b>
<b><i>Паяльники НАККО MG с самоподачей припоя</i></b>		
<b>НАККО 582</b>	30 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель	<b>63</b>
<b>НАККО 583</b>	40 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель	<b>67</b>
<b>НАККО 585</b>	60 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель	<b>82</b>
<b>НАККО 589</b>	100 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель	<b>86</b>
<b>НАККО 592</b>	150 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель	<b>92</b>
<b>582-022</b>	Держатель катушки с припоем для паяльников MG	<b>6</b>
<b>НАККО 607</b>	Подставка для паяльников MG	<b>32</b>
<b><i>Паяльники RED</i></b>		
<b>НАККО 500</b>	20 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель, головки с антикоррозийным покрытием	<b>15</b>
<b>НАККО 501</b>	30 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель, головки с антикоррозийным покрытием	<b>16</b>
<b>НАККО 502</b>	40 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель, головки с антикоррозийным покрытием	<b>17</b>
<b>НАККО 503</b>	60 Вт, 220 В, нихромовый нагреватель, головки с антикоррозийным покрытием	<b>18</b>
<b>ED4</b>	Сменная головка для НАККО 501, 502	<b>5</b>
<b>ED6</b>	Сменная головка для НАККО 503	<b>5.50</b>
<b>НАККО FX-901</b>	Батарейный паяльник, t° >300°С. Время работы – до 120 мин. 4 батарейки AA	<b>56</b>
<b>T11-D4</b>	Сменная композитная головка для НАККО FX-901	<b>27</b>



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
<b>Паяльники HAKKO Matchless</b>		
<b>НАККО MATCHLESS 551P</b>	150 Вт, 220 В	<b>58</b>
<b>НАККО MATCHLESS 557P</b>	200 Вт, 220 В	<b>68</b>
<b>НАККО MATCHLESS 563P</b>	300 Вт, 220 В	<b>80</b>
<b>НАККО MATCHLESS 571</b>	500 Вт, 220 В	<b>146</b>
<b>Система очистки воздуха</b>		
<b>НАККО FA-400 ESD</b>	Система очистки воздуха при пайке со встроенным вентилятором 16 Вт, очистительный фильтр на основе активированного угля	<b>136</b>
<b>ARM STAND C1023</b>	Кронштейн для НАККО 493	<b>120</b>
<b>C1568</b>	Кронштейн для НАККО FA-400	<b>163</b>
<b>НАККО A1001</b>	Комплект сменных фильтров (5 шт.)	<b>39</b>
<b>НАККО 421</b>	Система очистки воздуха при пайке	<b>1235</b>
<b>C1357</b>	Подсоединительный комплект для НАККО 421	<b>204</b>
<b>A1428</b>	Предварительный фильтр для НАККО 421	<b>70</b>
<b>A1429</b>	Газовый фильтр для НАККО 421	<b>70</b>
<b>A1430</b>	Фильтр для НАККО 421	<b>306</b>
<b>Оборудование для лужения</b>		
<b>НАККО 96</b>	Ванна для лужения с регулировкой температуры	<b>445</b>
<b>НАККО 96 – 1</b>	Ванна для лужения с регулировкой температуры	<b>475</b>
<b>НАККО FX-300</b>	Ванна для лужения с аналоговой регулировкой температуры, со сменными режимами для различных бессвинцовых припоев, со сменными ваннами	<b>485</b>
<b>НАККО FX-301</b>	Ванна для лужения с цифровой регулировкой температуры, микропроцессорным управлением, со сменными режимами для различных бессвинцовых припоев, со сменными ваннами	<b>644</b>
<b>A1517</b>	Сменная ванна 50 x 50 мм для FX-300/301	<b>43</b>
<b>A1518</b>	Сменная ванна 75 x 75 мм для FX-300/301	<b>48</b>
<b>A1539</b>	Сменная ванна 50 x 50 мм для FX-300/301 с покрытием	<b>138</b>
<b>A1540</b>	Сменная ванна 75 x 75 мм для FX-300/301 с покрытием	<b>144</b>
<b>Дополнительные принадлежности</b>		
<b>НАККО FG-100</b>	Калибровочный термометр 0-700 °С, точность 3 °С, адаптирован для бессвинцовых припоев	<b>299</b>
<b>НАККО FG-101</b>	Тестер паяльников. Калибровочный термометр 0-700 °С, точность 3 °С, адаптирован для бессвинцовых припоев, измеритель сопротивления заземления и потенциала заземления паяльного наконечника.	<b>1 183</b>
<b>191-211</b>	Датчики-термопары 10 шт.	<b>23</b>
<b>191-212</b>	Датчики-термопары 10 шт. (с повышенным сроком службы)	<b>25</b>
<b>НАККО FT-700</b>	Восстановитель головок	<b>318</b>
<b>НАККО FT-710</b>	Восстановитель головок	<b>320</b>
<b>НАККО FT-800</b>	Термический зачиститель проводов (в т.ч. фторопластовая изоляция) t = 200 – 800 °С, композитные нагреватели	<b>665</b>



<i>Модель</i>	<i>Краткое описание</i>	<i>Цена, у.е.</i>
<b>G1-1603, G1-1604, G1-1605</b>	Сменные ножи для FT-800	<b>187</b>
<b>НАККО FS-100</b>	Восстановительная паста для сменных головок	<b>19</b>
<b>НАККО 392</b>	Вакуумный захват	<b>360</b>
<b>НАККО 394</b>	Ручной электрический вакуумный захват	<b>137</b>
<b>НАККО 633-01</b>	Подставка под паяльник с картриджем очистителя головок НАККО 599В (со стружкой)	<b>31</b>
<b>НАККО 633-02</b>	Подставка под паяльник с губкой	<b>28</b>
<b>НАККО 599В</b>	Картридж очистителя головок со стружкой	<b>13.50</b>
<b>599-029</b>	Стружка очистительная для картриджа 599	<b>5.25</b>
<b>НАККО 153</b>	Устройство для обрезки и формовки выводов	<b>856</b>
<b>НАККО 154</b>	Устройство для обрезки и формовки выводов	<b>856</b>
<b>НАККО 152</b>	Электропривод для устройств формовки выводов	<b>860</b>
<b>НАККО Dipliner 100</b>	Устройство для формовки выводов DIP – микросхем	<b>31</b>
<b>НАККО Dipliner 150</b>	Устройство для формовки выводов DIP – микросхем	<b>35</b>
<b>НАККО Dipliner 200</b>	Устройство для формовки выводов DIP – микросхем	<b>40</b>
<b>НАККО Dipliner 300</b>	Устройство для формовки выводов DIP – микросхем	<b>52</b>
<b>НАККО FG-450</b>	Ручной бесконтактный измеритель статических потенциалов <b>(вместо 430)</b>	<b>1 228</b>
<b>НАККО 496</b>	Браслет заземляющий (комплект)	<b>18</b>
<b>НАККО 498</b>	Тестер систем заземления	<b>122</b>
<b>ST-AE</b> Пинцет-измеритель RLC	Пинцет-измеритель RLC. R = 0,05 Ом – 9,99 МОм (1%); C = 0,5 пФ – 4999 мФ (3%); L = 0,5 мкГн – 1 Гн (3%); сигнал разряда батареи; автоматическое определение типа компонента	<b>350</b>
<b>ST-AE</b> Пинцет-измеритель RLC <b>с зарядным устройством</b>	Пинцет-измеритель RLC. R = 0,05 Ом – 9,99 МОм (1%); C = 0,5 пФ – 4999 мФ (3%); L = 0,5 мкГн – 1 Гн (3%); сигнал разряда батареи; автоматическое определение типа компонента	<b>450</b>