

<b>Базовая стоимость - одна вторичная обмотка напряжением от 8В до 24В</b>				
<b>Минимальный ток вторичных обмоток 0,03А</b>				
<b>Максимальное напряжение одной из вторичных обмоток – 300V</b>				
<b>СТАНОЧНАЯ НАМОТКА базовая</b>				
<i>Размеры , D x H</i>	<b>Мощность, ВА</b>	<b>1 шт.</b>	<b>За 1шт (сложный)</b>	<b>От 2шт, грн.</b>
47 x 27 мм	3	120	137	114
53 x 30 мм	5	120	137	114
55 x 33 мм	6	120	137	114
52 x 40 мм	10	120	137	114
55 x 40 мм	15	139	158	132
62 x 42 мм	20	147	168	140
63 x 43 мм	25	159	181	151
65 x 45 мм	30	169	193	161
70 x 45 мм	35	180	206	172
73 x 45 мм	40	197	225	187
75 x 45 мм	45	207	236	197
80 x 45 мм	50	229	262	218
80 x 45 мм	55	243	278	232
83 x 45 мм	60	252	288	240
83 x 45 мм	65	280	320	266
87 x 45 мм	70	302	346	288
88 x 45 мм	75	311	356	296
95 x 46 мм	80	330	377	314
96 x 47 мм	85	343	392	326
102 x 48 мм	90	354	405	337
102 x 50 мм	95	378		360
110 x 50 мм	100	411		391
112 x 55 мм	125	509		485
120 x 55 мм	150	573		546

<b>Наценки для станочной намотки, доплата, грн.</b>	
Первичная обмотка 3-4 отвода	24
Нестандартные размеры 60x30,65x30,73x33	20
Первичная обмотка – до 36V; до 110V; до 380V	36
Вторичная обмотка имеющая свыше 2 отводов, за каждый отвод	10
Вторичная обмотка свыше 24V, за каждые 24В	6
Вторичная обмотка ниже 8V	24
Вторичная обмотка с высокой симметричностью плеч	18
Поверхностная пропитка трансформатора	24
Х/б лента +поверхностная пропитка трансформатора только от 80Вт до 150Вт	48
Установка одноразового термopедохранителя	18
<b>НЕСТАНДАРТНЫЕ размеры, выводы 40см</b>	36
Нестандартные размеры 60x30,65x30,73x33	20
<b>ПРОПИТКА сердечника</b>	40
Обмотка “экран”	36
Шайба крепежная диаметром 40мм <b>3-15Вт</b>	6
Шайба крепежная диаметром 45мм <b>16-30Вт</b>	9
Шайба крепежная диаметром 60мм <b>31Вт-80Вт</b>	12
Шайба крепежная диаметром 60мм <b>81Вт-150Вт</b>	15

<b>Базовая стоимость изготовления тр-ров габаритной мощностью от 160ВА до 15кВА</b>							
<b>Минимальный ток вторичных обмоток 0,3А</b>							
<b>Базовая стоимость - до 6 выводов вторичных обмоток суммарным напряжением от 8В до 200В</b>							
<b>W</b>	<b>грн</b>	<b>W</b>	<b>грн</b>	<b>W</b>	<b>грн</b>	<b>W</b>	<b>грн</b>
160	583	1200	1558	3400	3616	6200	6040
170	623	1300	1638	3500	3652	6400	6199
180	662	1400	1678	3600	3685	6600	6401
190	684	1500	1831	3700	3755	6800	6584
200	702	1600	1980	3800	3883	7000	6876
250	744	1700	2093	3900	3952	7200	7142
300	782	1800	2202	4000	4066	7400	7370
350	826	1900	2305	4100	4128	7600	7633
400	895	2000	2387	4200	4208	7800	7900
450	974	2100	2459	4300	4260	8000	8416
500	1019	2200	2525	4400	4362	8200	8474
550	1088	2300	2603	4500	4436	8400	8765
600	1127	2400	2711	4600	4512	8600	9054
650	1220	2500	2824	4700	4582	8800	9355
700	1254	2600	2953	4800	4673	9000	9737
750	1282	2700	3012	4900	4748	9200	10111
800	1321	2800	3157	5000	4872	9400	10495
850	1370	2900	3236	5200	5125	9600	10864
900	1402	3000	3322	5400	5309	9800	11231
950	1450	3100	3404	5600	5514	10000	11447
1000	1481	3200	3467	5800	5704	12000	14226
1100	1524	3300	3551	6000	5882	15000	16356

<b>Дополнительные наценки для мощностей от 160 до 15000ВА</b>	<b>грн.</b>
Первичная обмотка – 3 отвода	36
Первичная обмотка – от 4 до 6 отводов	60
Первичная обмотка – 110V; 380V; 420V	72
Установка восстанавливаемой термозащиты от 160Вт до 1200Вт	36
Установка восстанавливаемой термозащиты от 1250Вт до 3500Вт	60
Вторичная обмотка – имеющая свыше 6 отводов, за каждый отвод	18
Высоковольтная обмотка за каждые 100В свыше 200В	60
Вторичная обмотка – обмотка ниже 8V	60
Х/б лента +поверхностная пропитка трансформатора от 160Вт до 1200Вт	60
Х/б лента +поверхностная пропитка трансформатора от 1250Вт до 3000Вт	96
Х/б лента +поверхностная пропитка трансформатора от 3100Вт до 15000Вт	180
Обмотка “экран” от 160Вт до 1200Вт	60
“Экран” - фольга от 160Вт до 1200Вт	36
Обмотка “экран” от 1250Вт до 5000Вт	96
“Экран” - фольга от 1250Вт до 5000Вт	72
Вторичная обмотка– обмотка с высокой симметричностью плеч	48
Шайба крепежная до 300Вт (100мм)	19
Шайба крепежная от 301Вт до 1000Вт (105мм)	20
Шайба крепежная от 800Вт до 1500Вт (120мм)	26
Шайба крепежная от 1600Вт до 4000Вт 135мм	40
Шайба крепежная от 4001Вт и выше	70
НЕСТАНДАРТНЫЕ РАЗМЕРЫ (Вакуумная пропитка)	60

**Габариты и масса трансформаторов**

Р,вт	Габариты, мм	Масса, кг
200	130x55	
300	130x65	
400	140x65	
500	150x65	
600	155x70	
700	160x75	
1000	170x85	7
2000	190x90	11
3000	195x110	13
4000	195x140	16
6000	230x150	23
8000	260x160	30
10000	270x200	44