

№	М а р к а	Цена	Примечание
***	МГШВ – медная луженая жила, изоляция – ПВХ, нить, 380/1000 В, 10 кГц, t + 70*С.		
1	МГШВ 0,14	2,40	Белый
2	МГШВ 0,20	4,20	Белый
3	МГШВ 0,35	6,60	Белый
4	МГШВ 0,50	9,60	Крас/черн/бел/син/зелен/жел
5	МГШВ 0,75	12,00	Бел/зелен/желт/красн/коричн
6	МГШВэ 0,20	9,60	+ экран
7	МГШВэ 0,35	17,40	+ экран
8	МГШВэ 0,50	21,30	+ экран
9	МГШВэ 0,75	27,60	+ экран
***	НВ – медная жила, изоляция – ПВХ, 600/1000 В, 5кГц, t +105*С.		
10	НВ-1 0,20	3,30	Черный, моножила
11	НВ-4 0,35	3,90	серый
12	НВ-5 0,50	6,75	Красн/зелен/черн/коричн
***	МПО 23-11 – медная луженая жила, изоляция–ПЭТ/стекло, 250 В, 5 кГц, t + 120/150*С.		
13	МПО 23-11 0,12	12,60	Медный луженый, ПЭТФ-изоляция
14	МПО 23-11 0,20	18,60	аналогично
15	МПО 23-11 0,35	27,60	аналогично
16	МПО 23-11 0,50	36,60	аналогично
17	МПОэ 23-11 0,20	39,00	аналогично + экран
***	МПО – медная луженая жила, радиационнощитый ПЕ, 380 В, 2 кГц, t + 100*С.		
18	МПО 0,12	6,60	Синий / оранжевый, луженый
19	МПО 0,20	12,60	
20	МПО 0,35	18,60	
21	МПОэ 0,35	36,00	
***	МЛП – медная луженая жила, радиационнощитый ПЕ, 500 В, 1 кГц, t + 100*С.		
22	МЛП 0,20	12,60	Зеленый / черный, луженый
23	МЛП 0,35	18,60	аналогично
24	МЛП 0,50	24,00	аналогично
25	МЛПэ 0,35	22,80	экран
26	МЛПэ 0,75	28,50	экран
***	МЛТП – медная луженая жила, радиационнощитый ПЕ, 500 В, 1 кГц, t + 150*С.		
27	МЛТП 0,12	12,60	
28	МЛТП 0,20	18,90	Белый/коричн/красн
29	МЛТП 0,35	24,60	Зелен/красн/желт/син/бел
30	МЛТП 0,50	30,00	
31	МЛТПэ 0,12	24,00	экран
32	МЛТПэ 0,20	30,00	экран
33	МЛТПэ 0,35	42,00	экран
***	МСТП – медная луженая жила, радиационнощитый ПЕ, 500 В, 1 кГц, t + 150*С.		
34	МСТП 0,12	12,60	
35	МСТП 0,20	18,90	
36	МСТП 0,35	24,60	
***	МКЭШ – медная луженая жила, изоляция – ПВХ, экран, 500 В, 400 Гц, t + 70*С.		
37	МКЭШ 2 x 0,50	25,20	
38	МКЭШ 7 x 0,75	54,00	
39	МКЭШ 14 x 0,50	108,00	

***	МП 16-11 - медная жила , фторопластовая изоляция , 100 В , 10 кГц , t +200*С.		
40	МП 16-11 0,03	9,00	Фторопластовая изоляция
41	МП 16-11 0,05	12,60	Фторопластовая изоляция
***	МС 15-11 - медная луженая жила , фторопластовая изоляция ,100 В , 5 кГц , t +155*С.		
42	МС 15-11 0,08	24,00	
***	МК 26-12 - медная посеребр. жила , фторопластовая изоляция ,250 В , 6 кГц , t +200*С.		
43	МК 26-12 0,12	36,00	Фторопласт/изоляция, черный
***	МГТФ - медная жила , фторопластовая изоляция , 250 В , 5 кГц , t +220*С.		
44	МГТФ 0,03	9,00	Фторопластовая изоляция
45	МГТФ 0,05	12,60	аналогично
46	МГТФ 0,07	18,00	аналогично
47	МГТФ 0,10	30,00	аналогично
48	МГТФ 0,12	39,00	аналогично
49	МГТФ 0,20	78,00	аналогично
50	МГТФ 0,35	93,00	аналогично
51	МГТФл 0,12	39,00	Луженая жила
52	МГТФл 0,20	78,00	Луженая жила
53	МГТФл 0,35	93,00	Луженая жила
54	МГТФэ 1 x 0,07	30,00	экран
55	МГТФэ 2 x 0,07	63,00	экран
56	МГТФэ 3 x 0,07	84,00	экран
57	МГТФэ 1 x 0,12	48,90	экран
58	МГТФэ 2 x 0,12	120,00	экран
59	МГТФэ 1 x 0,20	96,00	экран
***	55 РС , М 27500 - импортные аналоги провода МГТФ , МГТФэ		
60	55 РС 0211-22-9	66,00	аналог мгтф 0,35
61	55 РС 0211-20-9	84,00	аналог мгтф 0,50
62	55 РС 1124-24-9/96-9	129,00	аналог мгтфэ 2x0,20
63	М 27500 - 22SBT23	192,00	аналог мгтфэ 2x0,35
***	PFA AWG 20/7 , AWG 22/7 , AWG 24/7 - импортные аналоги провода МГТФ		
64	PFA AWG 24/7	51,00	аналог мгтф 0,20
65	PFA AWG 22/7	63,00	аналог мгтф 0,35
66	PFA AWG 20/7	84,90	аналог мгтф 0,50
***	МПО 33-11 - медная жила ,фторопластовая+стеклоизоляция , 500 В , 10 кГц , t +120*С.		
67	МПО 33-11 0,12	18,60	Фторопластовая + стекло-изоляция
68	МПО 33-11 0,20	30,00	аналогично
69	МПО 33-11 0,35	39,00	аналогично
70	МПО 33-11 0,50	54,00	аналогично
71	МПО 33-11 0,75	78,00	аналогично
72	МПО 33-11 1,0	96,00	аналогично
73	МПО 33-11 1,5	108,00	аналогично
74	МПОэ 33-11 0,12	24,90	экран
75	МПОэ 33-11 0,20	54,00	экран
76	МПОэ 33-11 0,35	72,00	экран
77	МПОэ 33-11 0,50	84,00	экран
78	МПОэ 33-11 0,75	108,00	экран
79	МПОэ 33-11 1,0	договорная	экран
80	МПОэ 33-11 1,5	156,00	экран
***	ПВКВ - медная жила , кремнийорганическая резина , 660 В , 400 Гц , t +180*С.		
81	ПВКВ 0,75	24,00	Теплостойкий, силиконовая изоляция

***	МП 37-12 – медная посеребр. жила, фторопластовая изоляци, 500 В, 10 кГц, t +250*С.		
82	МП 37-12 0,12	договорная	
83	МП 37-12 0,20	78,00	
84	МП 37-12 0,35	108,00	
85	МП 37-12 0,50	договорная	
86	МП 37-12 0,75	126,00	
87	МП 37-12 1,0	договорная	
88	МПэ 37-12 0,12	договорная	+ экран
89	МПэ 37-12 0,20	108,00	+ экран
90	МПэ 37-12 0,35	120,00	+ экран
91	МПэ 37-12 0,50	договорная	+ экран
92	МПэ 37-12 0,75	договорная	+ экран
93	МПэ 37-12 1,0	договорная	+ экран
***	КСФЭ - медная посеребр. жила, фторопластовая изоляция, 380 В, 10 кГц, t +250*С.		
94	КСФЭ 2 x 0,35	180,00	+ экран
95	КСФЭ 3 x 0,35	240,00	+ экран
96	КСФЭ 4 x 0,35	300,00	+ экран
97	КСФЭ 2 x 0,50	240,00	+ экран
***	ПТЛ-200 – медная луженая жила, фторопластовая изоляция, 5 кГц, t +200*С.		
98	ПТЛ-200 0,35	36,00	Бортовой, фтор/изоляция, +200*С
99	ПТЛ-200 0,50	39,00	аналогично
100	ПТЛ-200 0,75	48,00	аналогично
101	ПТЛ-200 1,0	57,00	аналогично
102	ПТЛ-200 1,5	84,00	аналогично
103	ПТЛ-200 10,0	240,00	аналогично
***	ПВМФО – медная луженая жила, фторопластовая изоляция, 5 кГц, t +200*С.		
104	ПВМФО-2-с 0,20	99,00	Высоковольт.2,0 кV, экран, фтор/из.
105	ПВМФО-2,5-с 0,35	84,00	Высоковольт.2,5 кV, фтор/изоляция
106	ПВМФО-5,0-с 0,50	108,00	Высоковольт.5,0 кV, фтор/изоляция
***	БИФ-Н – медная никелированная жила, полиимидная изоляция, 600 В, 6 кГц, t +200*С.		
107	БИФ-Н 0,20	60,00	Бортовой, полиимидная/изол. +200*С
108	БИФ-Н 0,35	75,00	аналогично
109	БИФ-Н 0,50	84,00	аналогично
110	БИФ-Н 0,75	96,00	аналогично
111	БИФ-Н 1,0	108,00	аналогично
112	БИФ-Н 1,5	120,00	аналогично
113	БИФЭ-Н 0,20	90,00	То же + экран
114	БИФЭ-Н 0,35	120,00	аналогично
115	БИФЭ-Н 0,50	договорная	аналогично
116	БИФЭ-Н 0,75	договорная	аналогично
117	БИФЭЗ-Н 1x0,20	99,00	То же + экран + пленка
118	БИФЭЗ-Н 2x0,20	156,00	То же + экран + пленка
119	БИФЭЗ-Н 1x0,35	132,00	То же + экран + пленка
120	БИФЭЗ-Н 2x0,35	186,00	То же + экран + пленка
121	БИФЭЗ-Н 3x0,35	270,00	То же + экран + пленка
122	БИФЭЗ-Н 1x0,50	договорная	То же + экран + пленка
123	БИФЭЗ-Н 2x0,50	договорная	То же + экран + пленка
124	БИФЭЗ-Н 3x0,50	договорная	То же + экран + пленка
125	БИФЭЗ-Н 1x0,75	договорная	То же + экран + пленка
126	БИФЭЗ-Н 3x0,75	договорная	То же + экран + пленка

127	БИФЭЗ-Н 1x1,0	договорная	То же + экран + пленка
128	БИФЭЗ-Н 3x1,0	договорная	То же + экран + пленка
***	Бортовой провод БПВЛ, БПВЛэ, БПДО, БПДОэ.		
129	БПВЛ 0,35	9,60	Бортовой провод
130	БПВЛЭ 0,35	договорная	
131	БПДО 0,50	45,00	
132	БПДОЭ 0,50	54,00	
133	БПДОЭ 0,75	договорная	
134	БПДО 1,0	договорная	
135	БПДО 1,5	договорная	
136	БПДОЭ 4,0	договорная	
	Плетенка ПМЛ (экран)		
137	ПМЛ 3 x 6	17,40	
138	ПМЛ 6 x 10	договорная	
139	ПМЛ 10 x 16	93,60	
***	Трубки , шланги :		
139	Трубка фторопластовая Ф-4Д	договорная	диам. 0,5 / 0,6 / 0,7 / 0,8 мм
140	Трубка фторопластовая Ф-4Д	договорная	диам. 1,0 - 10,0 мм
141	Трубка ПВХ (марка ТВ-40)	договорная	диам. 1,0 - 40,0 мм
142	Трубка ПВХ, прозрачная	договорная	диам. 2,0 - 50,0 мм
143	Трубка ПВХ, прозрачная армиров.	договорная	диам. 6,0 - 50,0 мм
144	Трубка ТКР, силиконовая	договорная	диам. 1,0 - 12,0 мм
145	Трубка миканитовая	договорная	диам. 30,0 - 46,0 мм
***	Пленки , ленты термостойкие :		
146	Пленка / лента фторопластовая	договорная	тол. 0,005 – 0,1 мм // 0,2 – 2,0 мм
147	Пленка полиимидная ПМФ-Б	договорная	тол. 0,05 x 150 мм
148	Пленка ПЭТ, ПЭТФ	договорная	тол. от 0,012 мм
149	Лента асбестовая ЛАЭ	договорная	тол. 0,5 x 20 мм
***	Обмоточные провода:		
150	ПЭВ-2 0,19	договорная	
151	ПЭФ-2	договорная	
152	ПЭЛ	договорная	
153	ЛЭШО	договорная	литцендрат
154	ЛЭПКО	договорная	литцендрат
155	ПЭШО	договорная	Медный ,эмаль + шелковая изоляция
156	ПЭЛШО	договорная	Медный ,эмаль + шелковая изоляция
157	ПЭЛШКО	договорная	Медный ,эмаль + шелковая изоляция
158	ПЭМС	договорная	манганиновый
159	ПЭММ	договорная	манганиновый
160	ПЭК	договорная	константановый
161	ПЭНХ	договорная	нихромовый
162	ПЭШОК	договорная	константановый, шелковая изоляция
163	ПЭШОММ	договорная	манганиновый, шелковая изоляция

М-БИЗНЕС, г.Киев, ул. Новозабарская 2/6, тел. (063) 568 03 78,
(099) 568 03 78, (067) 568 03 75, (044) 501 90 68, (044) 501 89 95.

www.m-business.org.ua

5018995@ukr.net

