

**Таблица соответствия марок кабельной продукции, изготавливаемой иностранными производителями маркам кабелей и проводов, изготавливаемых компанией «Электрокабель»Кольчугинский завод» \***

\* - информация составлена на основании запросов потребителей

\*\* - наиболее предпочтительная замена.

<b>Марки кабельной продукции иностранных производителей</b>	<b>Идентичная марка отечественного производства (ОАО «Электрокабель» Кольчугинский завод»)</b>
NYU-J, NYU-O 0,6/1 kV CYKY - 0.6/1 kV	ВВГ, ВВГнг, ВВГз**, ВВГзнг, ВВГ-ХЛ, ВВГнг-ХЛ 0.6/ 1 кВ
NAYY-J, NAYY-O 0,6 / 1 kV	АВВГ, АВВГнг, АВВГз**, АВВГзнг, АВВГ-ХЛ, АВВГнг-ХЛ 0,6/ 1 кВ
NYIFY-J, NYIFY-O	ВВГ-П, ВВГнг-П 660 В
NYIFY-J, NYIFY-O	ВВГнг-П 660, 1000 В
NYM-O, NYM-J	ВВГз**, ВВГзнг, КВВГз 0,66 кВ
YBY-O, YBY-J or Cu/ PVC/ STA/ PVC 0,6/1 kV	ВБбШв**, ВБбШнг, ВБбШв-ХЛ, ВБбШнг-ХЛ 0,6/1 и 1кВ
AYBY-O, AYBY-J or AL/PVC/STA/PVC 0,6/1 kV	АВБбШв**, АВБбШнг, АВБбШв -ХЛ, АВБбШнг- ХЛ0,6/1 кВ и 1 кВ
Cu/ LSOH / STA / LSOH 0,6/1 kV	ВБбШвнг- LS 1 кВ
Cu/ LSOH / STA / LSOH 3.6/ 6 kV	ВБбШнг - LS 6 кВ
AL / LSOH/ STA/ LSOH 0.6/1 kV	АВБбШвнг - LS 1 кВ
AL / LSOH/ STA/ LSOH 3.6/ 6 kV	АВБбШнг - LS 6 кВ
AL / PVC / STA / PVC - 1.8/3 kV	АВБбШнг - 3 кВ
AL / PVC / STA / PVC - 3.6/6 kV	АВБбШнг - 6 кВ АВБбШв - 6 кВ
Cu/ PVC /STA/ PVC 3 kV	ВБбШнг 3 кВ
Cu/ PVC /STA/ PVC 3,6/ 6 kV	ВБбШнг 6 кВ ВБбШв 6 кВ
NYCY, NYCWY	ВВГЭ**, ВВГЭнг-LS
NAYCY, NAYCWY	АВВГЭ**, АВВГЭнг- LS
N2XCY, N2XCWY	ПвВГЭ**, ПвВГЭнг - LS
NA2XCY, NA2XCWY	АПвВГЭ**, АПвВГЭнг - LS
N2XY - 0.6/1 kV	ПвВГ 1 кВ
NA2XY - 0.6 /1 kV	АПвВГ 1
N2XH 0.6/ 1 kV	ПвПнг -HF 1 кВ кВ
NA2XH 0.6/ 1 kV	АПвВнг(А) - LS 1
Cu / XLPE / PVC / STA/ PVC 0.6/ 1 kV	ПвБбШв 1 кВ ПвБбШнг(А) - кВ
Cu / XLPE / LSON / STA / LSON 0.6/1 kV	LS 1 кВ

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89, Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70, Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15, Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

**сайт: [www.ekz.nt-rt.ru](http://www.ekz.nt-rt.ru) || почта: [ekz@nt-rt.ru](mailto:ekz@nt-rt.ru)**

N2XB2Y		ПвБ6Шп
NA2XB2Y	0.6/ 1 kV	АПвБ6Шп 1 кВ
N2XB2Y		Пв3Б6Шп
NA2XB2Y		АПв3Б6Шп
N2XS2Y	3,6/6 kV ÷ 18/30/36 kV	ПвП - 6 кВ, ПвПу- 6, 10, 20, 35 кВ
NA2XS2Y	3,6/6 kV ÷ 18/30/36 kV	АПвП - 6 кВ, АПвПу - 6, 10, 20, 35 кВ
N2XS(F)2Y	3,6/6 kV ÷ 18/30/36; 64/110 kV	ПвПг - 6, 10, 20,35,64/110 кВ, ПвПуг - 6, 10, 20, 35 кВ
NA2XS(F)2Y	3,6/6 kV ÷ 18/30/36 ; 64/110 kV	АПвПг- 6,10, 20,35,64/110 кВ, АПвПуг- 6, 10, 20, 35 кВ
N2XS(FL)2Y	3,6/6 kV ÷ 18/30/36; 64/110 kV	ПвП2г- 6, 10, 20,35,64/110 кВ, ПвПу2г - 6, 10, 20, 35 кВ
NA2XS(FL)2Y	3,6/6 kV ÷ 18/30/36; 64/110 kV	АПвП2г - 6, 10, 20,35,64/110 кВ, АПвПу2г - 6, 10, 20,35кВ
N2XSY	3,6/6kV÷ 18/30/36; 64/110 kV	ПвВ - 6, 10, 20, 35, 64/110 кВ
NA2XSY	3,6/6kV÷ 18/30/36; 64/110 kV	АПвВ - 6, 10, 20, 35,64/110 кВ
N2XSH	3,6/6kV÷ 18/30/36 kV	ПвВнг(А) - LS 6-35 кВ, ПвВнг(В) - LS 6- 35 кВ
NA2XSH	3,6/6kV÷ 18/30/36 kV	АПвВнг(А) - LS 6- 35 кВ, АПвВнг(В) - LS 6- 35
Cu/ SC/ XLPE/ SC/ CuT/ STA/ PE 3,6/6kV÷ 18/30/36 kV		ПвБП, ПвБПг 6 - 35 кВ
AL/ SC/ XLPE/ SC/ CuT/ STA/ PE 3,6/6kV÷ 18/30/36 kV		кВ АПвБП, АПвБПг 6 - 35 кВ
Cu/ SC/ XLPE/ SC/ CuT/ STA/ PVC 3,6/6kV÷ 18/30/36 kV		ПвБВ 6- 35 кВ
Cu/ SC/ XLPE/ SC/ CuT/ STA/ LSOH 3,6/6kV÷ 18/30/36 kV		ПвБВнг(А) - LS, ПвБВнг(В) - LS 6- 35 кВ АПвБВ 6- 35 кВ
AL/ SC/ XLPE/ SC/ CuT/ STA/PVC 3,6/6kV÷ 18/30/36 kV		АПвБВнг(А) - LS, АПвБВнг(В) - LS 6- 35 кВ
AL/ SC/ XLPE/ SC/ CuT/ STA/ LSOH 3,6/6kV÷ 18/30/36 kV		
Li YY, YSLY, YZ -500		КГВВ**, КГВВнг, КГВВ3, КГВВ3нг
Li YCY		КГВЭВ**, КГВЭВнг
Similar NYM-J, NYM-O		КВВГ**, КВВГнг, КВВГнг - LS
(N)YM(St)		КВВГЭ**, КВВГЭнг, КВВГЭнг-
(N)YM(St) (N)YM(St))		КВВГЭ КВВГЭнг LS

<b>Кабели и провода силовые для нестационарной прокладки</b>	
H07RN-F	КГ, КГ-ХЛ, КГН**, ПРПСТ, КПГНТ, КРПСТ
NSHTÖU	КПГ2У
NSGAFÖU	ПРМТ
H01N2-D	КОГ
HVTDU	КГЭ, КГЭ-ХЛ
H05RN-F	РПШ, РПШМ
<b>Кабели и провода связи</b>	
A-2Y (L)2Y	ТПШэп
A-02YS (L)2Y	ТПнП
A-2YF (L)2Y	ТПШэпЗ
A- 02YSF (L)2Y	ТПнПЗ
A-2Y (L)2Y	ТПШэпт
A-2Y (L)2YB2Y A-	ТПШэпБ6Шп
02YS (L)2YB2Y	ТПнПБ6Шп
A- 2YF(L)2YB2Y	ТПШэпЗБ6Шп
A-02YSF(L)2YB2Y	ТПнПЗБ6Шп
Y-2Y(L)Y	ТПВ
Y-2Y(L)Y IEC 60332-3 category A	ТПВнг
A - PMZ	ТЗГ, ТЗБ
A- PMZBC	ТЗБГ
YV	ПКСВ
UTP	НВП, НВПп
F / UTP	НВПЭ
<b>Провода силовые для электрических установок</b>	
H07V-U H07V-R	ПВ1
H07V-K, H07V3-K	ПВ3
H07V-K, H07V3-K	ПВ4
LiY	НВ, НВМ
ESUY	ПВ6-3
ESUY	ПВ6-3п
<b>Кабели и провода монтажные</b>	
RE-Y(St)Y-fl	КГМВЭВ, КГМЭВВ, КГМЭВЭВ, КГМВЭВнг, КГМЭВВнг, КГМЭВЭВ
RE-Y(St)Yv-FL	КГМЭПВл, КГМЭПВлнг
RE-Y(St)YMYSWAY-fl	КГМВтЭБВ
RE-Y(St)Y-fl	КГМЭВВ-ХЛ, КГМЭВВнг-ХЛ
RE-YSWAY-fl	КГМВЭВВ-ХЛ, КГМВЭВВнг-ХЛ, КГМЭВЭВВнг-ХЛ, КГМЭВЭВВ-ХЛ
RE-Y(St)YSWAY-fl	КГМВЭВВ, КГМВЭВВнг, КГМЭВВнг, КГМЭВБВ, КГМЭВЭВВнг
RE-2Y(St)YBY-fl	КГМПвЭВВнг
<b>Кабели судовые</b>	
MGG	КСНРТ, КГСНРТ
MGCG	КСНРТЭ, КГСНРТЭ
MGH, MGG	КСРТнг, КГСРТнг
MGCH, LMGSG, MGSG, MGCG	КСРТЭнг, КГСРТЭнг
MGH, LCM-HF, LM-HF	КГСРТнг-HF
MGCH, LMGSG, LCSM-HF, LSM-HF	КГСРТЭнг-HF

### Провода неизолированные для ВЛ

AAC	A
ACSR	AC
<b>Провода изолированные для ВЛ</b>	
AMKA	СИП1
AXKA, NFA2X	СИП2
SAX	СИП3
ABC	СИП4
<b>Провода разные</b>	
H05VV-F	ПВС, ПВСн**
H05VV5-F	ПВСм
H05RR-F	ПРС
H05RR-F	ПРСн
H05RN-F	ПРМ
H05RN-F	ПРМн
H05VVH2-F	ШВВП
H05VVH2-F	ШВВПн
H03VH-F	ШВП
H03VH-F	ШВПн
H07V2-K	ПВА
OLFLEX tr UCK 170 or OLFLEX tr UCK SPIREX	ПГВА
FLRY	ПВАМ

#### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,  
 Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,  
 Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,  
 Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

сайт: [www.ekz.nt-rt.ru](http://www.ekz.nt-rt.ru) || почта: [ekz@nt-rt.ru](mailto:ekz@nt-rt.ru)