

6XV1821-0BN20	2,000
BELDEN 1633	135,000
FTP-5e 4x2x0,52 24 AWG (CCA)	630,000
J-Y(ST)Y 1x2x0,8	1 000,000
NYM 4x16	21,000
NYM-O 2x1,5	1,000
PIMF 600Mhz 4 пары Cat7 LSZH	100,000
RG-213 (50 Ом)	8,000
RG-45 разъем	100,000
UTP-5e 4x2x0,52 24 AWG	393,000
UTP-5e 4x2x0,52 24 AWG(CCA)	1 050,000
АВВГнг-LS 5x4	20,000
АПСД 5,00x9,50	203,600
АПСД 5,60x12,50	208,200
БПВЛ 0,35	3 422,000
БПВЛ 0,5	5 606,000
БПВЛ 0,75	4 815,000
БПВЛ 1,0	8 070,000
БПВЛ 1,5	27 247,000
БПВЛ 10,0	2 307,000
БПВЛ 16,0	2 635,000
БПВЛ 2,5	14 453,000
БПВЛ 25,0	1 374,000
БПВЛ 35,0	144,000
БПВЛ 4,0	2 928,000
БПВЛ 50,0	290,000
БПВЛ 6,0	2 258,000
БПВЛ 70,0	254,000
БПВЛ 95,0	71,000
БПВЛЭ 0,35	1 306,000
БПВЛЭ 0,50	414,000
БПВЛЭ 0,75	711,000
БПВЛЭ 1,0	1 490,000
БПВЛЭ 1,5	2 037,000
БПВЛЭ 10,0	164,000
БПВЛЭ 2,5	1 625,000
БПВЛЭ 35,0	250,000
БПВЛЭ 4,0	214,000
ВВГнг 2x1,5	7,000
ВВГнг 3x1,5	40,000
ВВГнг 3x2,5	50,000
ВВГнг 4x2,5	80,000
ВВГнг 5x1,5	140,000
ВВГнг 5x16	50,000
ВВГнг 5x35	60,000
ВВГнг 5x6	5,000
ВВГнг-LS 2x16	74,000
ВВГнг-LS 3x1,5	20,000
ВВГнг-LS 3x2,5	40,000
ВВГнг-LS 3x4	150,000
ВВГнг-п 3x1,5	850,000
ВВГнг-п 3x2,5	450,000
ВВГнг(А)-FRLSLTx-0,66 2x2,5	30,000
ВВГнг(А)-FRLSLTx-0,66 3x4,0	80,000
ВВГнг(А)-LSLTx-0,66 2x1,5	53,000
ВВГп 3x2,5	27,000
ВВГЭнг 4x2,5	180,000
ВВГЭнг 4x4	110,000
ВВГЭнг-LS 2x2,5	50,000

ВВГЭнг-LS 3x2,5	190,000
ВВГЭнг-LS 3x4	20,000
ВВГЭнг-LS 3x6	43,000
ВВГЭнг(А)-LS 3x4	240,000
ВВГЭнг(А)-LS 4x10	70,000
ВВГЭнг(А)ок 4x1,5 (N, PE)-0.66	65,000
ВПВ 10	20,000
КВВГ 5x1,5	169,000
КВВГнг 10x1,5	8,000
КВВГнг 4x1,5	145,000
КВВГнг 5x1,5	76,000
КВВГнг-LS 14x1,5	10,000
КВВГнг-LS 5x2,5	15,000
КВВГнгFRLS 4x1,5	25,000
КВВГЭ 7x1	13,000
КВВГЭнг-LS 4x10	35,000
КВВГЭнг-LS 7x1,5	14,000
КВВГЭнгFRLS 4x1,5	225,000
КВВГЭнгFRLS 4x2,5	246,000
КВПЭФ-5е 4x2x0,52	90,000
КВСФ 75	713,000
КГ 4x50	31,000
КГ-ХЛ 2x1,5	1 000,000
КГВВн 3x0,5	93,000
КГВВнг 4x1,5	80,000
КГВВнг 4x2,5	70,000
КГВЭВнг 3x1,5	255,000
КГВЭВнг 4x2,5	220,000
КГВЭВнг(А) 4x4	150,000
КГН 1x16	38,000
КГН 4x1,5	105,000
КГН 4x2,5	296,000
КГН 4x4	143,000
КИПвЭВнг(А)-LS 1x2x0,78	25,000
Киперная лента 10,0	1 000,000
КИПЭВнг(А)-LS 3x2x0,6	2,300
ККМСЭ-ПП 2x0,5	50,000
КМПВЭнг-LS 4x0,5	250,000
КМПЭВнг- LS 7x0,5	240,000
КМПЭВЭВ 14x0,75	104,000
КМТВЭВ-ХК 14x2,5	2,000
КМТВЭВТнг-ХК 8x1,5	200,000
КНР 2x1	500,000
КПСВЭВ 1x2x0,75	35,000
КПСнг(А)-FRLS 1x2x0,5	200,000
КПСнг(А)-FRLS 1x2x1,5	1 000,000
КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x0,5	2 818,000
КПСЭнг(А)-FRLS 1x2x1	4 334,000
КПСЭнг(А)-FRLS 2x2x1,5	490,000
КСВВнг-LS 4x0,5	20,000
КТМС-ХК 2x0,5 d.4	77,800
КТМС-ХК 2x0,9 д.6	38,600
КУГВЭВнг(А)-LS 7x0,35	32,000
КУПВ 14x0,35	413,000
КУПВ 27x0,35	22,000
КУПВ 7x0,35	467,000
КУПР 14x0,5	490,000
КУПР 14x1,5	496,000
КУПР 19x0,35	473,000

КУПР 19x0,50	409,000
КУПР 19x1,5	1 087,000
КУПР 27x0,35	147,000
КУПР 27x0,50	387,000
КУПР 4x1,5	1 803,000
КУПР 7x0,35	247,000
КУПР 7x0,5	632,000
КУПР-Пм 14x0,5	502,000
КУПР-Пм 7x0,5	499,000
МГ 10	2 576,000
МГ 16	3 011,000
МГ 2,5	1 950,000
МГ 25	190,000
МГ 35	698,000
МГ 4	54,000
МГ 6	800,000
МГ 70	300,000
МГТФ 0,03	14 448,000
МГТФ 0,07	31 075,000
МГТФ 0,12	73 556,000
МГТФ 0,14	860,000
МГТФ 0,2	52 239,000
МГТФ 0,35	48 860,000
МГТФ 0,5	2 155,500
МГТФ 0,75	1 798,000
МГТФЭ 2x0,12	6 976,000
МГТФЭ 2x0,2	5 000,000
МГТФЭ 3x0,12	423,000
МГТФЭ 4x0,35	365,000
МГШВ 0,12	7 456,000
МГШВ 0,2	8 489,000
МГШВ 0,35	12 089,000
МГШВ 0,5	21 821,000
МГШВ 0,75	16 645,000
МГШВ 1,0	7 467,000
МГШВ 1,5	2 998,000
МГШВЭ 0,75	50,000
Мешок п/п 55x105	1,000
МКШ 10x0,5	40,000
МКШ 10x0,75	200,000
МКШ 14x0,5	489,000
МКШ 14x0,75	1 120,000
МКШ 2x0,35	395,000
МКШ 2x0,5	206,000
МКШ 2x0,75	4 968,000
МКШ 3x0,35	130,000
МКШ 3x0,5	1 112,000
МКШ 3x0,75	1 286,000
МКШ 5x0,35	430,000
МКШ 5x0,5	800,000
МКШ 5x0,75	1 348,000
МКШ 7x0,5	135,000
МКШ 7x0,75	169,000
МКЭКШВнг(A)-LS 5x2x1	154,000
МКЭШ 10x0,35	94,000
МКЭШ 10x0,5	166,000
МКЭШ 10x0,75	165,000
МКЭШ 14x0,35	95,000
МКЭШ 14x0,50	60,000

МКЭШ 14x0,75	100,000
МКЭШ 2x0,35	188,000
МКЭШ 2x0,5	1 440,000
МКЭШ 2x0,75	1 253,000
МКЭШ 3x0,35	446,000
МКЭШ 3x0,5	1 500,000
МКЭШ 3x0,75	360,000
МКЭШ 5x0,35	310,000
МКЭШ 5x0,5	430,000
МКЭШ 5x0,75	234,000
МКЭШ 7x0,35	75,000
МКЭШ 7x0,5	260,000
МКЭШ 7x0,75	1 020,000
МКЭШнг 5x0,75	100,000
НВ-4-600 0,12	940,000
НВ-4-600 0,2	750,000
НВ-4-600 0,35	34 233,000
НВМ-4-600 0,35	1 000,000
НВЭ-4-600 2x0,2	135,000
НВЭ-5-600 0,35	260,000
НРШМ 19x2,5	360,000
НРШМ 7x1,5	60,000
НРШМ 7x2,5	489,000
ОК/П-М4П-8М-7,0	700,000
П-274М 2x0,5	41 000,000
ПАЛ 1,00	220,000
ПАЛ 1,5	3 985,000
ПАЛ 10,0	965,000
ПАЛ 16,0	614,000
ПАЛ 2,5	7 334,000
ПАЛ 25,0	300,000
ПАЛ 35,0	43,000
ПАЛ 4,0	2 437,000
ПАЛ 50,0	1 503,000
ПАЛ 6,0	553,000
ПВЗ/ПугВ 0,5	290,000
ПВЗ/ПугВ 0,75	1 800,000
ПВЗ/ПугВ 1	6 690,000
ПВЗ/ПугВ 1,5	7 252,000
ПВЗ/ПугВ 10	80,000
ПВЗ/ПугВ 16	2 925,000
ПВЗ/ПугВ 2,5	5 620,000
ПВЗ/ПугВ 35	50,000
ПВЗ/ПугВ 4	50,000
ПВЗ/ПугВ 6	375,000
ПВВ 1,0	103,000
ПВКВ 0,75-380	971,000
ПВКВ 1-380	2 338,000
ПВКВ 1,5-380	1 348,000
ПВКВ 10-380	134,000
ПВКВ 16-380	224,000
ПВКВ 2,5-380	585,000
ПВКВ 25-380	291,000
ПВКВ 35-380	80,000
ПВКВ 4-380	812,000
ПВКВ 6-380	1 154,000
ПВКФ 1,5-380	112,000
ПВКФ 25-660	15,000
ПВКФ 4,0-380	100,000

ПВКФ 6-380	42,000
ПВС 2x0,75	230,000
ПВС 2x1,0	11,000
ПВС 3x0,75	280,000
ПВС 3x0,75+1x0,75	100,000
ПГВА 1,5	860,000
ПГВА 10	100,000
ПГВА 2,5	470,000
ПГВА 4	200,000
ПГВА 6	200,000
ПМЛ 10x16	1 545,000
ПМЛ 16x24	1 642,600
ПМЛ 24x30	535,000
ПМЛ 2x4	5 149,000
ПМЛ 30x40	277,000
ПМЛ 3x6	6 018,000
ПМЛ 40x55	194,000
ПМЛ 6x10	7 504,000
ПМОФ 0.3	718,000
ППСРВМ 2,5 3000	951,000
ППСРВМ 25 3000	1 016,000
ППСРВМ 35 3000	1 018,000
ППСРМ-ХЛ 95 4000	500,000
ПРКА 0,50	2 372,000
ПРКА 0,75	7 753,000
ПРКА 1,0	3 824,000
ПРКА 1,5	1 917,000
ПРКА 2,5	2 860,000
ПРКС 2x0,75	114,000
ПРКС 2x1,0	316,000
ПРКС 2x1,5	331,000
ПРКС 2x2,5	228,000
ПРКС 3x0,75	441,000
ПРКС 3x1	418,000
ПРКС 3x1,5	599,000
ПРКС 3x2,5	1 513,000
ПРКС 4x0,75	322,000
ПРКС 4x1,0	376,000
ПРКС 4x1,5	865,000
ПРКС 4x2,5	514,000
ПРКС 4x4	281,000
ПРКС 4x6	123,000
ПРКС 5x0,75	148,000
ПРКС 5x1,5	200,000
ПРКС 5x2,5	41,000
ПРКС 5x4	194,000
ПРС 2x0,75	204,000
ПСДТ 2,24x8,00	93,000
ПТВ-М 1x0,75+1x1,5	170,000
ПТВ-М 1x1+1x2,5	1 764,000
ПТВ-М 2x1,5	140,000
ПТВ-П 2x2,5	1 858,000
ПТВ-ХА 2x1,5	480,000
ПТВ-ХК 2x1	400,000
ПТВ-ХК 2x1,5	850,000
ПТВ-ХК 2x2,5	195,000
ПТГВ-М 1x1+1x2,5	50,000
ПТГВ-П 2x1,5	365,000
ПТГВ-П 2x2,5	2 307,000

ПТГВ-ХК 2x1	606,000
ПТГВ-ХК 2x1,5	580,000
ПТГВ-ХК 2x2,5	1 668,000
ПТЛ-200 0,35	2 040,000
ПТЛ-200 0,5	3 667,000
ПТЛ-200 0,75	2 399,000
ПТЛ-200 1,00	2 432,100
ПТЛ-200 1,5	3 657,000
ПТЛ-200 10	108,000
ПТЛ-200 16	100,000
ПТЛ-200 2,5	1 887,000
ПТЛ-200 25	100,000
ПТЛ-200 35	100,000
ПТЛ-200 4,0	2 806,000
ПТЛ-200 6,0	730,000
ПТЛ-250 0,35	50,000
ПТЛ-250 0,75	273,600
ПТЛ-250 1	146,400
ПТЛЭ-200 0,35	191,000
ПТЛЭ-200 0,5	1 294,000
ПТЛЭ-200 0,75	3 000,000
ПТЛЭ-200 1,0	2 463,000
ПТЛЭ-200 1,5	234,000
ПТЛЭ-200 2,5	149,000
ПТЛЭ-200 4,0	80,000
ПТЛЭ-200 6,0	77,000
ПТН-ХА 2x1,2	641,000
ПТП-М 1x0,75+1x1,5	773,000
ПТП-М 1x1+1x2,5	435,000
ПТП-П 2x2,5	25,000
ПТП-ХА 2x1,5	999,000
ПТП-ХА 2x2,5	530,000
ПТП-ХК 2x1,5	86,000
ПТП-ХК 2x2,5	803,000
ПТПЭ-М 1x0,75+1x1,5	1 599,000
ПТПЭ-М 1x1+1x2,5	1 396,000
ПТПЭ-М 2x1,5	43,000
ПТПЭ-ХА 2x1,5	217,000
ПТПЭ-ХА 2x2,5	166,000
ПТПЭ-ХК 2x1,5	1 080,000
ПТПЭ-ХК 2x2,5	465,000
ПТФ -НМ 1,5	218,000
ПТФФ-200 ХА 2x1,13	17,000
ПТФФГ-ХК 2x1,5	317,000
ПТФФГЭ-ха 200 2x0,22	225,000
ПТФФГЭ-ХА 2x1,5	1 725,000
ПТФФГЭ-ХК 2x1,0	48,000
ПугПнг(А)-НФ 1x1.5	1 100,000
ПугПнг(А)-НФ 1x1	1 170,000
ПЩ 0,5	45,800
ПЩ 0,75	15,800
ПЩ 1,0	43,950
ПЩ 1,5	26,910
ПЩ 10	263,240
ПЩ 16	250,640
ПЩ 2,5	157,200
ПЩ 4,0	90,110
ПЩ 6,0	463,812
ПЩ 8,0	50,000

ПЭТВ-2 0,160	22,020
ПЭТВ-2 0,250	19,520
ПЭТВ-2 0,28	21,050
ПЭТВ-2 0,500	40,760
ПЭТВ-2 0,95	58,250
ПЭТВ-2 1,00	58,800
ПЭТВ-2 1,12	22,350
ПЭТВ-2 1,18	20,000
ПЭТВ-2 1,25	20,700
ПЭТВ-2 1,32	43,000
ПЭТВ-2 1,40	21,530
РК 50-2-11	210,000
РК 50-2-16	5,000
РК 75-4-11	1 400,000
РК 75-4-16	55,000
РК 75-9-12	562,000
РКГМ 0,5	1 000,000
РКГМ 0,75	1 191,000
РКГМ 1,0	600,000
РКГМ 1,5	12 302,000
РКГМ 10	2 143,000
РКГМ 16	497,000
РКГМ 2,5	2 159,000
РКГМ 25	465,000
РКГМ 35	626,000
РКГМ 4,0	2 806,000
РКГМ 50	88,000
РКГМ 6,0	1 226,000
РКГМ 70	309,000
РКГМ 95	399,000
РПШ 10x1,5	14,000
РПШ 14x1,5 (380)	64,000
РПШ 7x1,5	40,000
РПШЭ 4x1,5	250,000
РПШЭ 4x4	50,000
РПШЭ 7x1,5	90,000
РПШЭк 2x1,5	1 297,000
СБВГ 3x1	80,000
СФКЭ-ХА 2x0,5	700,000
СФКЭ-ХА 2x1,5	307,000
СФКЭ-ХК 2x0,5	955,000
Тара	1,000
ТППЭП 10x2x0,5	1 000,000
Транскаб-ППСВЛЭнг (А) 1,5	1 000,000
ТСВ 5x2x0,5	22,000
ФТ-А 0,5	6 905,000
ФТ-А 2,5	1 820,000
ФТ-Х 0,5	7 033,000
ФТ-Х 2,5	2 122,000
ШВВП 2x0,75	3 900,000
ШВВП 3x0,5	70,000
ШТПЛ 4x0,12	1 400,000
ЭКС-ГВПВЭ-5е 4x2x0,51	15,000