

Все цены указаны с НДС

Кабель, Сечение	Цена м. руб.
Кабель ТППэп-НДГ 10х2х0,5	56,25
Кабель ТППэп-НДГ 10х2х0,64	65
Кабель ТППэп-НДГ 20х2х0,5	93,75
Кабель ТППэп-НДГ 30х2х0,4	87,5
Кабель ТППэп-НДГ 30х2х0,5	120
Кабель ТППэп-НДГ 50х2х0,5	172,5
Кабель ТППэп-НДГ 100х2х0,5	330
Кабель ТППэп-НДГ 200х2х0,5	522,5
Кабель ТППэп 10х2х0,4	22,5
Кабель ТППэп 10х2х0,5	31,25
Кабель ТППэп 20х2х0,4	36,25
Кабель ТППэп 20х2х0,5	55
Кабель ТППэп 20х2х0,64	68,75
Кабель ТППэп 30х2х0,4	52,5
Кабель ТППэп 30х2х0,5	81,25
Кабель ТППэп 50х2х0,4	82,5
Кабель ТППэп 50х2х0,5	122,5
Кабель ТППэп 100х2х0,4	158,75
Кабель ТППэп 100х2х0,5	240
Кабель ТППэп 500х2х0,4	491
Кабель ТППэп3 10х2х0,4	26,25
Кабель ТППэп3 10х2х0,5	32,5
Кабель ТППэп3 10х2х0,64	42,5
Кабель ТППэп3 20х2х0,4	43,7
Кабель ТППэп3 20х2х0,5	60
Кабель ТППэп3 30х2х0,4	55
Кабель ТППэп3 30х2х0,5	84
Кабель ТППэп3 50х2х0,4	85
Кабель ТППэп3 50х2х0,64	165
Кабель ТППэп3 50х2х0,5	128,7
Кабель ТППэп3 100х2х0,4	162,5
Кабель ТППэп3 100х2х0,5	250
Кабель ТППэп3 200х2х0,4	325
Кабель ТППэп3 400х2х0,4	552,5
Кабель ТППэп3Б6Шп 10х2х0,4	48,7
Кабель ТППэп3Б6Шп 10х2х0,5	62,5
Кабель ТППэп3Б6Шп 20х2х0,4	74
Кабель ТППэп3Б6Шп 20х2х0,5	98
Кабель ТППэп3Б6Шп 30х2х0,4	88,7
Кабель ТППэп3Б6Шп 30х2х0,5	117,5
Кабель ТППэп3Б6Шп 50х2х0,5	184
Кабель ТППэп3Б6Шп 100х2х0,5	325



Все цены указаны с НДС

сечение	МКЭШв (ОЭ)	МКЭШв (ПЭ)	МКЭКШв (ОЭ)	МКЭКШв (ПЭ)	МКЭШвнг (ОЭ)	МКЭШвнг (ПЭ)	МКЭКШвнг (ОЭ)	МКЭКШвнг (ПЭ)
1x2x0,5	33,87		52,88		35,56		55,52	
2x2x0,5	60,02	82,18	82,52	111,36	63,02	86,29	86,64	116,93
3x2x0,5	73,51	111,78	97,36	146,91	77,19	117,37	102,22	154,26
4x2x0,5	88,29	142,99	114,29	184,29	92,70	150,14	120,00	193,50
5x2x0,5	103,43	174,73	131,84	222,05	108,60	183,47	138,43	233,16
6x2x0,5	118,70	203,41	149,59	259,97	124,63	213,58	157,07	272,97
7x2x0,5	130,39	233,67	161,51	293,23	136,91	245,35	169,59	307,89
8x2x0,5	149,92	269,14	183,14	337,76	157,42	282,60	192,29	354,64
10x2x0,5	181,55	336,55	223,10	415,50	190,63	353,38	234,26	436,27
12x2x0,5	206,59	397,87	249,85	484,42	216,92	417,77	262,34	508,64
14x2x0,5	232,98	459,88	278,70	555,10	244,63	482,88	292,64	582,85
16x2x0,5	262,76	522,11	308,27	630,47	275,89	548,21	323,69	661,99
18x2x0,5	304,01	584,35	353,03	702,05	319,21	613,57	370,68	737,16
19x2x0,5	315,94	614,78	365,19	735,33	331,74	645,52	383,45	772,10
20x2x0,5	337,83	658,22	388,83	780,48	354,72	691,13	408,27	819,51
24x2x0,5	395,10	783,69	455,87	925,24	414,85	822,88	478,67	971,50
27x2x0,5	436,61	875,56	495,44	1027,53	458,44	919,34	520,21	1078,90
30x2x0,5	476,11	968,12	537,53	1131,77	499,91	1016,53	564,41	1188,36
33x2x0,5	516,11	1060,89	600,29	1236,61	541,92	1113,94	630,30	1298,44
37x2x0,5	567,78	1183,79	655,88	1374,60	596,17	1242,98	688,68	1443,33
1x2x0,75	39,72		60,22		41,70		63,23	
2x2x0,75	71,51	95,90	96,13	127,07	75,08	100,69	100,93	133,43
3x2x0,75	89,35	130,82	115,65	169,05	93,82	137,36	121,43	177,50
4x2x0,75	108,68	167,77	137,51	212,93	114,11	176,16	144,39	223,58
5x2x0,75	129,76	205,21	161,27	257,20	136,25	215,47	169,33	270,06
6x2x0,75	149,72	238,83	184,08	304,95	157,21	250,77	193,29	320,20
7x2x0,75	165,59	274,64	200,34	344,33	173,87	288,37	210,36	361,55
8x2x0,75	188,35	315,90	225,59	392,47	197,77	331,69	236,87	412,10
10x2x0,75	229,37	395,30	276,05	483,86	240,83	415,06	289,85	508,05
12x2x0,75	265,94	467,91	311,64	569,36	279,24	491,30	327,22	597,83
14x2x0,75	315,40	541,34	364,78	652,96	331,17	568,40	383,02	685,61
16x2x0,75	351,91	619,12	404,43	737,05	369,50	650,08	424,65	773,90
18x2x0,75	388,63	693,04	447,91	821,29	408,06	727,69	470,30	862,36
19x2x0,75	404,65	729,01	464,37	860,84	424,88	765,46	487,59	903,88
20x2x0,75	431,24	774,27	493,20	912,50	452,80	812,98	517,86	958,13
24x2x0,75	510,73	922,69	596,23	1083,01	536,27	968,83	626,04	1137,16
27x2x0,75	561,13	1031,47	649,38	1203,90	589,19	1083,04	681,84	1264,09
30x2x0,75	613,60	1141,08	705,84	1332,73	644,28	1198,13	741,13	1399,37
33x2x0,75	666,63	1250,81	763,16	1456,55	699,96	1313,35	801,31	1529,38
37x2x0,75	735,44	1402,45	836,77	1619,68	772,21	1472,57	878,61	1700,66
1x2x1,0	44,74		66,03		46,98		69,33	
2x2x1,0	81,42	106,91	107,31	139,38	85,50	112,25	112,68	146,35
3x2x1,0	103,35	146,40	131,04	186,61	108,52	153,72	137,59	195,95
4x2x1,0	126,86	188,17	157,32	235,87	133,20	197,57	165,18	247,66
5x2x1,0	152,13	230,56	185,57	285,67	159,73	242,09	194,85	299,95
6x2x1,0	176,30	268,37	212,86	338,98	185,11	281,79	223,50	355,93

сечение	МКЭШв (ОЭ)	МКЭШв (ПЭ)	МКЭКШв (ОЭ)	МКЭКШв (ПЭ)	МКЭШвнг (ОЭ)	МКЭШвнг (ПЭ)	МКЭКШвнг (ОЭ)	МКЭКШвнг (ПЭ)
7х2х1,0	196,14	309,02	233,12	383,42	205,95	324,47	244,77	402,59
8х2х1,0	223,18	358,36	265,69	437,16	234,34	376,27	278,97	459,02
10х2х1,0	289,62	444,42	337,21	543,74	304,10	466,64	354,07	570,93
12х2х1,0	331,77	526,69	381,66	635,64	348,36	553,03	400,74	667,42
14х2х1,0	375,89	613,90	429,04	729,80	394,69	644,60	450,49	766,29
16х2х1,0	420,65	697,38	480,82	824,57	441,68	732,25	504,86	865,79
18х2х1,0	465,61	780,94	529,51	919,56	488,89	819,99	555,99	965,54
19х2х1,0	485,55	821,68	549,99	964,15	509,83	862,77	577,49	1012,36
20х2х1,0	520,67	871,82	583,55	1021,43	546,70	915,41	612,73	1072,50
24х2х1,0	612,87	1039,69	705,11	1213,34	643,52	1091,67	740,36	1274,00
27х2х1,0	675,33	1162,76	770,71	1355,72	709,10	1220,90	809,24	1423,51
30х2х1,0	739,95	1286,69	839,79	1494,64	776,95	1351,03	881,78	1569,37
33х2х1,0	827,78	1417,04	909,82	1634,33	869,17	1487,89	955,31	1716,04
37х2х1,0	913,75	1582,11	1000,27	1818,39	959,44	1661,21	1050,29	1909,31
1х2х1,2	51,65		72,72		54,23		76,35	
2х2х1,2	90,26	118,89	119,26	153,06	94,77	124,83	125,23	160,71
3х2х1,2	114,50	161,98	145,82	205,00	120,22	170,08	153,11	215,25
4х2х1,2	141,94	207,89	176,50	259,23	149,04	218,29	185,33	272,19
5х2х1,2	168,69	254,52	206,66	317,42	177,13	267,24	217,00	333,29
6х2х1,2	195,50	298,43	239,12	372,82	205,27	313,35	251,07	391,46
7х2х1,2	217,41	343,01	262,22	421,60	228,28	360,16	275,33	442,68
8х2х1,2	250,25	393,84	296,52	484,50	262,76	413,54	311,34	508,72
10х2х1,2	321,60	488,57	378,82	597,96	337,68	513,00	397,76	627,86
12х2х1,2	368,27	583,39	428,43	699,02	386,68	612,56	449,85	733,97
14х2х1,2	421,09	675,00	481,40	802,53	442,15	708,75	505,47	842,65
16х2х1,2	470,87	766,76	554,51	906,68	494,41	805,10	582,24	952,01
18х2х1,2	520,99	858,69	609,04	1011,17	547,04	901,62	639,49	1061,73
19х2х1,2	543,01	903,52	632,30	1060,07	570,16	948,70	663,92	1113,08
20х2х1,2	577,33	958,17	671,49	1122,63	606,19	1006,08	705,06	1178,76
24х2х1,2	703,06	1148,92	783,93	1340,10	738,22	1206,36	823,13	1407,11
1х2х1,5	56,90		78,47		59,74		82,39	
2х2х1,5	100,45	130,13	130,07	165,42	105,48	136,63	136,58	173,69
3х2х1,5	129,18	178,08	161,04	222,81	135,64	186,98	169,09	233,95
4х2х1,5	161,23	228,98	196,41	285,68	169,29	240,43	206,23	299,96
5х2х1,5	192,44	280,67	233,96	346,55	202,06	294,70	245,66	363,88
6х2х1,5	223,86	329,19	269,35	407,52	235,05	345,65	282,82	427,90
7х2х1,5	250,03	378,80	296,16	461,74	262,54	397,74	310,97	484,82
8х2х1,5	287,63	434,80	334,21	530,35	302,01	456,54	350,92	556,86
10х2х1,5	368,72	544,06	428,38	655,13	387,16	571,27	449,80	687,88
12х2х1,5	424,22	644,66	486,73	767,04	445,43	676,90	511,07	805,39
14х2х1,5	486,07	746,21	548,79	881,53	510,37	783,52	576,22	925,61
16х2х1,5	544,83	848,10	631,97	996,68	572,07	890,50	663,56	1046,51
18х2х1,5	603,79	950,05	696,53	1112,16	633,98	997,55	731,36	1167,76
19х2х1,5	630,20	999,83	723,56	1166,51	661,71	1049,82	759,74	1224,84
20х2х1,5	669,36	1059,75	766,82	1240,78	702,83	1112,73	805,16	1302,82
24х2х1,5	813,88	1270,86	904,72	1474,65	854,57	1334,41	949,96	1548,38

Сечение	КВВГ	КВВГнг	КВВГнг-LS	КВВГЭ	КВВГЭнг	КВВГЭнг-LS	КВББШв	КВББШвнг	КВББШвнг-LS
4x0,75	21,37	21,62	24,83	24,25	24,53	32,90			
5x0,75	26,21	26,48	30,04	29,50	29,80	39,48			
7x0,75	36,35	36,71	41,38	40,36	40,74	51,06			
10x0,75	51,06	51,49	57,38	56,44	56,89	67,70			
14x0,75	71,52	72,12	80,40	78,13	78,77	91,15			
19x0,75	95,74	96,42	106,49	103,72	104,45	117,79			
4x1	23,46	23,76	27,41	27,01	27,35	36,54	39,13	39,84	43,81
5x1	28,70	29,04	33,05	32,64	33,00	44,95	46,55	47,38	52,10
7x1	39,90	40,33	45,68	44,56	45,02	56,82	58,07	58,96	63,98
10x1	55,56	56,04	62,42	61,20	61,70	74,23	77,65	78,59	83,48
14x1	78,42	79,15	88,66	85,27	86,06	103,20	102,80	104,09	111,14
19x1	100,82	101,60	116,99	112,96	113,83	128,74	130,90	132,31	140,08
4x1,5	32,44	32,82	36,64	36,50	36,91	47,00	50,10	50,90	55,46
5x1,5	39,73	40,13	45,56	44,32	44,75	55,96	58,84	59,71	64,61
7x1,5	55,01	55,51	62,11	60,66	61,20	71,38	71,98	72,89	77,98
10x1,5	77,08	77,77	85,70	86,68	87,44	97,34	96,13	97,21	104,28
14x1,5	99,66	100,38	112,68	107,96	108,73	121,49	128,52	129,72	137,84
19x1,5	140,66	141,50	154,63	146,21	147,07	161,22	168,80	170,11	178,85
4x2,5	49,42	49,88	53,39	53,54	54,02	64,15	67,82	68,74	73,86
5x2,5	58,91	59,39	64,98	63,62	64,13	74,83	80,11	81,10	86,62
7x2,5	81,96	82,51	88,68	86,83	87,41	100,18	102,43	103,48	109,32
10x2,5	117,60	118,37	126,38	123,68	124,48	138,55	138,42	139,63	148,90
14x2,5	162,60	163,44	171,95	168,90	169,78	188,04	189,42	190,98	202,55
19x2,5	219,71	220,81	232,01	227,15	228,29	247,50	244,30	246,00	258,70
4x4	76,08	76,64	86,02	82,80	83,40	92,04	98,69	99,41	102,61
5x4	93,95	94,56	103,74	101,84	102,49	112,28	114,70	115,42	118,68
7x4	130,31	131,00	144,66	139,03	139,78	150,26	154,81	155,62	159,24
10x4	184,98	185,87	204,30	198,17	199,12	212,69	221,53	222,62	227,42
4x6	113,71	114,35	126,49	122,52	123,20	132,90	134,65	135,44	139,13
5x6	142,61	143,33	155,41	153,11	153,88	164,42	160,16	160,99	164,70
7x6	196,31	197,15	209,22	209,80	210,70	220,90	224,33	225,28	229,55

Сечение	ВВГ	ВВГнг	ВВГнг-LS	ВББШв	ВББШвнг	ВББШвнг-LS
1x1,5	7,79	8,38	10,06			
1x2,5	11,62	12,42	14,90			
1x4	17,77	18,95	22,74			
1x6	25,45	27,06	32,47			
1x10	40,84	43,32	51,98			
1x16	66,76	70,84	85,01			
1x25	102,34	108,31	129,97			
1x35	146,60	155,15	186,18			
2x1,5	14,40	15,41	19,43	31,62	32,44	37,28
2x2,5	22,15	23,62	28,61	42,22	43,31	49,54
2x4	34,69	36,91	45,17	57,65	59,08	67,09
2x6	50,16	53,27	63,32	76,73	78,32	87,80
2x10	80,63	85,49	100,24	114,36	116,35	127,78
2x16	130,61	138,38	166,06	175,87	178,62	188,71
2x25	206,48	218,56	262,27	268,72	272,17	285,43
2x35	288,61	305,24	366,29	366,17	370,16	391,16
3x1,5 пл	21,46	22,93	26,04			
3x2,5 пл	33,20	35,36	40,97			
3x4 пл	51,77	55,02	62,36			
3x6 пл	75,89	80,50	88,82			
3x1,5	21,13	22,55	26,04	38,48	39,42	46,45
3x2,5	33,91	36,14	40,97	55,08	56,45	65,14
3x4	52,46	55,76	62,36	78,30	79,96	88,72
3x6	75,89	104,50	88,82	107,17	109,10	119,75
3x10	122,02	129,20	141,70	161,81	164,10	178,32
3x16	197,41	208,76	244,25	253,58	256,56	278,76
3x25	313,07	331,43	387,77	385,74	389,93	415,16
3x35	445,14	470,95	551,02	542,68	547,80	581,36
4x1,5	27,76	29,58	34,90	48,16	49,50	58,62
4x2,5	44,23	47,06	52,62	67,19	68,65	78,18
4x4	68,62	72,84	80,71	96,23	97,90	108,36
4x6	100,02	105,98	115,78	134,36	136,31	149,60
4x10	162,24	171,79	185,84	213,00	229,52	229,52
4x16	263,60	278,76	294,26	333,23	336,98	356,42
4x25	421,21	445,44	498,89	514,60	519,46	554,26
4x35	584,18	617,50	691,60	707,09	712,45	758,76
5x1,5	34,02	36,20	41,66	57,00	58,46	71,27
5x2,5	54,72	58,18	63,67	81,30	83,00	97,10
5x4	85,50	90,70	98,15	119,22	121,30	137,81
5x6	123,83	131,15	140,58	166,70	169,15	187,31
5x10	201,58	213,31	226,73	258,18	261,38	285,40
5x16	325,76	344,39	368,90	403,07	406,56	433,58
5x25	527,54	557,86	596,90	639,80	645,01	683,53
5x35	738,71	781,16				