

№п/п	Наименования		х-ки	стоимость гр./км			минимальная заводская длина
	новые	старые/аналоги					
	категории продаж						барaban/бухта
							км

### Провода связи и сигнализации для фиксированного монтажа общей скрутки

ПСВВ (J-YY) 2x0,4 мм	ПСВВ 2x0,4 мм	ТУ	2429	2186	1822	500
ПСВВ (J-YY) 4x0,4 мм	ПСВВ 4x0,4 мм	ТУ	4465	4019	3349	500
ПСВВ (J-YY) 6x0,4 мм	ПСВВ 6x0,4 мм	ТУ	6418	5776	4813	400
ПСВВ (J-YY) 8x0,4 мм	ПСВВ 8x0,4 мм	ТУ	8490	7641	6368	400
ПСВВ (J-YY) 10x0,4 мм	ПСВВ 10x0,4 мм	ТУ	10383	9345	7787	300
ПСВЕВ (J-Y(St)Y) 2x0,4 мм	ПСВЭВ 2x0,4 мм	ТУ	5187	4668	3890	500
ПСВЕВ (J-Y(St)Y) 4x0,4 мм	ПСВЭВ 4x0,4 мм	ТУ	7054	6348	5290	500
ПСВЕВ (J-Y(St)Y) 6x0,4 мм	ПСВЭВ 6x0,4 мм	ТУ	8812	7931	6609	400
ПСВЕВ (J-Y(St)Y) 8x0,4 мм	ПСВЭВ 8x0,4 мм	ТУ	10458	9412	7843	300
ПСВЕВ (J-Y(St)Y) 10x0,4 мм	ПСВЭВ 10x0,4 мм	ТУ	12163	10947	9122	300
ПСВВ нГ (J-YY-U) 2x0,4	ПСВВ нГ 2x0,4	ТУ	2661	2395	1996	500
ПСВВ нГ (J-YY-U) 4x0,4	ПСВВ нГ 4x0,4	ТУ	4847	4362	3635	500
ПСВВ нГ (J-YY-U) 6x0,4	ПСВВ нГ 6x0,4	ТУ	6876	6188	5157	400
ПСВВ нГ (J-YY-U) 8x0,4	ПСВВ нГ 8x0,4	ТУ	9031	8128	6773	400
ПСВВ нГ (J-YY-U) 10x0,4	ПСВВ нГ 10x0,4	ТУ	11123	10011	8342	300
ПСВВ нГ-LS (J-YY-LS) 2x0,4	ПСВВ нГ LS 2x0,4	ТУ	3112	2801	2334	500
ПСВВ нГ-LS (J-YY-LS) 4x0,4	ПСВВ нГ LS 4x0,4	ТУ	5530	4977	4148	500
ПСВВ нГ-LS (J-YY-LS) 6x0,4	ПСВВ нГ LS 6x0,4	ТУ	7642	6878	5732	400
ПСВВ нГ-LS (J-YY-LS) 8x0,4	ПСВВ нГ LS 8x0,4	ТУ	10262	9236	7697	400
ПСВВ нГ-LS (J-YY-LS) 10x0,4	ПСВВ нГ LS 10x0,4	ТУ	12475	11228	9356	300
ПСНН нГ-НФ (J-НН-U) 2x0,4	ПСВВ нГ-НФ 2x0,4	ТУ	3954	3559	2966	500
ПСНН нГ-НФ (J-НН-U) 4x0,4	ПСВВ нГ-НФ 4x0,4	ТУ	6800	6120	5100	500
ПСНН нГ-НФ (J-НН-U) 6x0,4	ПСВВ нГ-НФ 6x0,4	ТУ	9339	8405	7004	400
ПСНН нГ-НФ (J-НН-U) 8x0,4	ПСВВ нГ-НФ 8x0,4	ТУ	12186	10967	9139	400
ПСНН нГ-НФ (J-НН-U) 10x0,4	ПСВВ нГ-НФ 10x0,4	ТУ	15070	13563	11302	300

### Кабели связи и сигнализации для фиксированного монтажа парной скрутки

КОПВ (J-2YY-PF) 1x2x0,51 мм	КОПВ 1x2x0,5 мм	ТУ	4486	4037	3364	500
КОПВ (J-2YY-PF) 2x2x0,51 мм	КОПВ 2x2x0,5 мм	ТУ	8833	7950	6625	500
КОПВ (J-2YY-PF) 4x2x0,51 мм	КОПВ 4x2x0,5 мм	ТУ	14657	13191	10992	400
КОПВ (J-2YY-PF) 1x2x0,8 мм	КОПВ 1x2x0,8 мм	ТУ	7532	6778	5649	500
КОПВ (J-2YY-PF) 2x2x0,8 мм	КОПВ 2x2x0,8 мм	ТУ	14311	12880	10733	400
КОПВ (J-2YY-PF) 4x2x0,8 мм	КОПВ 4x2x0,8 мм	ТУ	24687	22218	18515	300
КОПВ (J-2YY-PF) 1x2x1,05 мм	КОПВ 1x2x1,05 мм	ТУ	14568	13111	10926	400
КОПЭВ (J-2Y(St)Y-PF) 1x2x0,5	КОПЭВ 1x2x0,5 мм	ТУ	5542	4988	4157	500
КОПЭВ (J-2Y(St)Y-PF) 2x2x0,5	КОПЭВ 2x2x0,5 мм	ТУ	8599	7739	6449	500
КОПЭВ (J-2Y(St)Y-PF) 4x2x0,5	КОПЭВ 4x2x0,5 мм	ТУ	14348	12913	10761	400
КОПЭВ (J-2Y(St)Y-PF) 1x2x0,8	КОПЭВ 1x2x0,8 мм	ТУ	8233	7410	6175	500
КОПЭВ (J-2Y(St)Y-PF) 2x2x0,8	КОПЭВ 2x2x0,8 мм	ТУ	14460	13014	10845	400
КОПЭВ (J-2Y(St)Y-PF) 4x2x0,8	КОПЭВ 4x2x0,8 мм	ТУ	25858	23272	19393	300
КОПЭВ (J-2Y(St)Y-PF) 1x2x1,05	КОПЭВ 1x2x1,05 мм	ТУ	15902	14312	11927	400
КОВВнГ (J-YYU-PF) 1x2x0,5 мм	КОВВнГ 1x2x0,5 мм	ТУ	5716	5144	4287	500
КОВВнГ (J-YYU-PF) 2x2x0,5 мм	КОВВнГ 2x2x0,5 мм	ТУ	10691	9622	8018	500
КОВВнГ (J-YYU-PF) 4x2x0,5 мм	КОВВнГ 4x2x0,5 мм	ТУ	17542	15787	13156	400

	КОВВнг (J-YYU-PF) 1x2x0,8 мм	КОВВнг 1x2x0,8 мм	ТУ	7625	6862	5719	500
	КОВВнг (J-YYU-PF) 2x2x0,8 мм	КОВВнг 2x2x0,8 мм	ТУ	13724	12351	10293	400
	КОВВнг (J-YYU-PF) 4x2x0,8 мм	КОВВнг 4x2x0,8 мм	ТУ	25060	22554	18795	300
	КОВВнг (J-2Y(St)YU-PF) 1x2x0,8 мм	КОВВнг 1x2x1,05 мм	ТУ	14446	13001	10834	400
	КОВЭВнг (J-Y(St)YU-PF) 1x2x0,5 мм	КОВЭВнг 1x2x0,5 мм	ТУ	6494	5845	4871	500
	КОВЭВнг (J-Y(St)YU-PF) 2x2x0,5 мм	КОВЭВнг 2x2x0,5 мм	ТУ	11421	10279	8566	500
	КОВЭВнг (J-Y(St)YU-PF) 4x2x0,5 мм	КОВЭВнг 4x2x0,5 мм	ТУ	19362	17426	14521	400

	КОВЭВнг (J-Y(St)YU-PF) 1x2x0,8 мм	КОВЭВнг 1x2x0,8 мм	ТУ	8498	7648	6374	500
	КОВЭВнг (J-Y(St)YU-PF) 2x2x0,8 мм	КОВЭВнг 2x2x0,8 мм	ТУ	14499	13049	10874	400
	КОВЭВнг (J-Y(St)YU-PF) 4x2x0,8 мм	КОВЭВнг 4x2x0,8 мм	ТУ	25934	23341	19450	300
	КОНЕНнг-HF (J-H(St)HU-PF) 1x2x0,8 мм	КОВЭВнг-HF 1x2x0,8 мм	ТУ	12015	10813	9011	500
	КОНЕНнг-HF (J-H(St)HU-PF) 2x2x0,8 мм	КОВЭВнг-HF 2x2x0,8 мм	ТУ	19409	17468	14557	400
	КОНЕНнг-HF (J-H(St)HU-PF) 4x2x0,8 мм	КОВЭВнг-HF 4x2x0,8 мм	ТУ	33803	30423	25352	300

**Кабели управления и передачи данных систем сигнализации, КИП и А, АСУ и т.п. общей скрутки**

	КМВВ (JE-LiYY) 2x0,2 мм <sup>2</sup>	КМВВ 2x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	4034	3630	3025	500
	КМВВ (JE-LiYY) 4x0,2 мм <sup>2</sup>	КМВВ 4x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	6414	5772	4810	500
	КМВВ (JE-LiYY) 6x0,2 мм <sup>2</sup>	КМВВ 6x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	10946	9852	8210	400
	КМВВ (JE-LiYY) 8x0,2 мм <sup>2</sup>	КМВВ 8x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	12486	11237	9364	300
	КМВВ (JE-LiYY) 10x0,2 мм <sup>2</sup>	КМВВ 10x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	17697	15927	13272	300
	КМБЭВ (JE-LiY(St)Y) 2x0,2 мм <sup>2</sup>	КМБЭВ 2x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	5635	5072	4226	500
	КМБЭВ (JE-LiY(St)Y) 4x0,2 мм <sup>2</sup>	КМБЭВ 4x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	8567	7710	6425	500
	КМБЭВ (JE-LiY(St)Y) 6x0,2 мм <sup>2</sup>	КМБЭВ 6x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	12986	11688	9740	400
	КМБЭВ (JE-LiY(St)Y) 8x0,2 мм <sup>2</sup>	КМБЭВ 8x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	15886	14297	11914	300
	КМБЭВ (JE-LiY(St)Y) 10x0,2 мм <sup>2</sup>	КМБЭВ 10x0,2 мм <sup>2</sup>	ТУ	20280	18252	15210	300