

Тел./факс: Отдел сбыта - (495) 120-75-15; тел. моб.: 8-915-053-97-92  
Сервисный центр: (495) 120-75-15 (доб. 1109), тел. моб. 8-985-090-19-40  
Продукция аттестована в ПАО "РОССЕТИ".



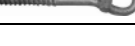




e-mail: info@niled.ru  
internet: www.niled.ru

### ПРАЙС-ЛИСТ














на соединительную и подвесную арматуру для СИП 0,4 кВ, изготовленных в соответствии с ГОСТ Р 52373-2005













Цены указаны с условием самовывоза со склада

\* срок поставки товара - в наличии на складе \*\* срок поставки товара - от 3 до 35 дней \*\*\* товар под заказ - 45 дней

№ пп	Фотография	Наименование	Артикул	S(мм <sup>2</sup> ) маг./отв., МРНЗ (кН)	ед. изм.	Кол-во в упак., шт.	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.
<b>Кронштейн анкерный</b>								
1		CS 10.3 *	10800211	15 кН	шт.	40	214,75	253,41
2		CA 2000 *	10800221	20 кН	шт.	40	244,31	288,29
3		CA 16 *	10800241	4 кН	шт.	50	39,16	46,21
4		В 16/240 (BK) - крюк сквозной *	20801291	12 кН	шт.	20	231,99	273,75
5		В 20/240 (BK) - крюк сквозной *	20801301	24 кН	шт.	20	277,17	327,06
6		CF 16 (BK) - крюк монтажный *	20801271	18 кН	шт.	25	185,61	219,02
7		CS 16 (BK) - крюк универсальный *	20801281	18 кН	шт.	25	206,90	244,14
8		BT 8 (BK) - крюк с резьбой *	20801311	2,3 кН	шт.	50	19,61	23,14
9		BT 16 (BK) - крюк с резьбой *	20801321	6,6 кН	шт.	50	140,15	165,38
<b>Кронштейн подвесной</b>								
10		CS 1500 *	10800231	12 кН	шт.	40	307,44	362,78
<b>Кронштейн анкерный для монтажа СИП по стенам зданий</b>								
11		CB 600 *	10800271	6 кН	шт.	50	340,46	401,74
12		CT 600 (двойное анкерное крепление) *	10800261	6 кН	шт.	25	586,98	692,64
<b>Зажим анкерный для СИП с изолированной жилой из сплава</b>								
13		PAC 1500 *	10100061	50-70 мм <sup>2</sup> , 15 кН	шт.	40	853,77	1 007,44
14		DN 35 *	10100011	25-35 мм <sup>2</sup> , 10 кН	шт.	50	553,24	652,82
15		PA 1500 *	10100021	50-70 мм <sup>2</sup> , 15 кН	шт.	50	539,05	636,08
16		DN 80 *	10100031	95-120 мм <sup>2</sup> , 15 кН	шт.	30	771,17	909,98
17		DN 95-120 *	10102841	95-120 мм <sup>2</sup> , 22 кН	шт.	30	1 043,95	1 231,86
18		DN 120 ***	10100051	95-120 мм <sup>2</sup> , 30 кН	шт.	30	1 488,93	1 756,94
<b>Зажим анкерный для СИП без несущей жилы из сплава</b>								
19		RPA 425/70 **	10602351	4x25-4x70 мм <sup>2</sup> , 25 кН	шт.	20	611,45	721,51
20		RPA 470/120 **	10602511	4x70-4x120 мм <sup>2</sup> , 40 кН	шт.	20	823,02	971,17
21		RPA 450/120.S **	10600151	4x50-4x120 мм <sup>2</sup> , 40 кН	шт.	20	913,98	1 078,50
<b>Анкерно-поддерживающий зажим для СИП без несущей жилы из сплава</b>								
22		PAS 216/450 *	10700161	2x16-4x50 мм <sup>2</sup> , 10 кН	шт.	30	341,42	402,88

Зажим анкерный для проводов ввода								
23		DN 123 *	10600171	2x16-4x25 мм <sup>2</sup> , 3,5 кН	шт.	50	105,82	124,87
24		DN 1 *	10600181	2x16-2x25 мм <sup>2</sup> , 2 кН	шт.	50	89,94	106,13
25		DN 126 *	10602381	2x16-4x35 мм <sup>2</sup> , 8 кН	шт.	50	172,89	204,02
26		PAG 216/35 **	10702391	2x16-2x35 мм <sup>2</sup> , 5 кН	шт.	50	189,22	223,28
27		PAG 416/35 **	10702401	2x16-4x35 мм <sup>2</sup> , 10 кН	шт.	50	199,38	235,27
Зажим анкерный для СИП с неизолированной несущей жилой (СИП-1)								
28		PAC 95N ***	10400121	25-95 мм <sup>2</sup> , 22 кН	шт.	40	1 188,15	1 402,02
29		PAN 25 ***	10400131	25-35 мм <sup>2</sup> , 7 кН	шт.	75	737,99	870,83
Зажим поддерживающий для СИП с неизолированной несущей жилой (СИП-1)								
30		PS 95N *	10500141	16-95 мм <sup>2</sup> , 20 кН	шт.	40	352,76	416,25
Зажим анкерный для коаксиальных проводов								
31		DN 414 *	13001651	4-14 мм, 2,5 кН	шт.	80	235,44	277,82
Герметичный ответвительный модуль для коаксиальных проводов								
32		DC *	13001661	6-16 мм <sup>2</sup>	шт.	100	292,92	345,64
Комплект промежуточной подвески для СИП с изолированной несущей жилой из сплава								
33		ES 1500 *	10300111	16-95 мм <sup>2</sup> , 12 кН	шт.	20	593,08	699,83
34		ES 800 *	10300101	16-95 мм <sup>2</sup> , 8 кН	шт.	по запросу	505,42	596,40
35		PS 54 QC *	10200091	16-95 мм <sup>2</sup> , 8 кН	шт.	20	182,52	215,37
36		PS 1500 *	10200071	16-95 мм <sup>2</sup> , 12 кН	шт.	40	303,98	358,70
37		PS 2000*	10200081	25-120 мм <sup>2</sup> , 15 кН	шт.	40	407,97	481,40
Поддерживающий зажим для СИП без несущей жилы из сплава								
38		PS 16/120 *	10702801	2x16/4x120 мм <sup>2</sup> , 10 кН	шт.	20	289,33	341,41
39		PSP 25/120.M	10702811	4x25/4x120 мм <sup>2</sup> , 18 кН	шт.	50	377,22	445,12

Герметичный ответвительный зажим с одновременной затяжкой болта								
40		P 4 *	10900341	6-95/1,5-10 мм <sup>2</sup>	шт.	250	113,29	133,68
41		P 616R *	10900351	6-120/1,5-16 мм <sup>2</sup>	шт.	250	137,83	162,64
42		P 635 **	10900381	16-95/6-35 мм <sup>2</sup>	шт.	250	164,12	193,67
43		P 645 *	10900361	35-150/10-35 мм <sup>2</sup> -6кВ (16-150/6-35 мм <sup>2</sup> - 4кВ)	шт.	100	180,51	213,00
44		P 70 *	10900371	35-150/35-95 мм <sup>2</sup> -6кВ (25-150/25-120 мм <sup>2</sup> -4кВ)	шт.	80	253,25	298,84
45		P 150 ***	10900391	35-150/35-150 мм <sup>2</sup>	шт.	80	546,13	644,43
46		P 240 ***	10900401	70-240/70-240 мм <sup>2</sup>	шт.	80	727,62	858,59
Герметичные ответвительные мультизажимы								
47		P617 *	11002741	35-150/2x6-35 мм <sup>2</sup>	шт.	50	741,32	874,75
48		P 619 *	11002751	35-150/2x6-35 мм <sup>2</sup>	шт.	50	741,32	874,75
49		P 14 *	11002821	16-150/4x1,5-35 мм <sup>2</sup>	шт.	50	1 176,79	1 388,62
50		P 18 ***	11002831	16-150/8x1,5-16 мм <sup>2</sup>	шт.	50	1 786,98	2 108,63
51		SX 4 **	10902641	4-50/1,5-6 мм <sup>2</sup>	шт.	по запросу	412,57	486,84
52		SX 16 **	10902651	16-95/1,5-16 мм <sup>2</sup>	шт.	по запросу	674,54	795,96
Влагозащищённый ответвительный зажим с раздельной затяжкой болтов								
53		P 21 *	11000441	10-25/2,5-35 мм <sup>2</sup>	шт.	75	290,12	342,34
54		P 71 *	11000451	35-95/4-54 мм <sup>2</sup>	шт.	50	219,49	259,00
55		P 72(2 ответвления)*	11000461	35-95/2x2,5-54 мм <sup>2</sup>	шт.	50	281,27	331,90
56		P 74(4 ответвления)*	11000471	16-150/4x2,5-35 мм <sup>2</sup>	шт.	50	742,87	876,59
57		P 151+ BI *	11000481	35-150/6-95 мм <sup>2</sup>	шт.	40	567,37	669,49
58		PI 153+BI *	11000491	35-150/35-150 мм <sup>2</sup>	шт.	48	563,99	665,51
59		PR 240+BI *	11000501	50-150/95-240 мм <sup>2</sup>	шт.	40	1 089,68	1 285,82

Влагозащищённые ответвительные зажимы с раздельной затяжкой болта для ответвления СИП от ВЛН								
60		CD 71+BI *	11000511	16-150/4-70 мм <sup>2</sup>	шт.	50	247,66	292,24
61		CD 72+BI *	11000521	16-150/2x4-54 мм <sup>2</sup>	шт.	40	367,39	433,52
62		CD 120+BI *	11000531	16-150/4-120 мм <sup>2</sup>	шт.	40	367,98	434,21
Герметичные ответвительные зажимы с одновременной затяжкой болта для ответвления СИП от ВЛН								
63		N 616**	11203021	6-95/4-16 мм <sup>2</sup>	шт.	220	174,37	205,76
64		N 640 *	11200581	6-120/6-25 мм <sup>2</sup>	шт.	125	216,53	255,51
65		N 70 *	11200591	22-150/16-95 мм <sup>2</sup>	шт.	80	381,67	450,37
Ограничитель перенапряжения (в комплекте с зажимом Р 645)								
66		OP 600/28 *	11600641	16-150 мм <sup>2</sup>	шт.	30	1 547,08	1 825,55
67		OP 600/50 *	11600651	16-150 мм <sup>2</sup>	шт.	30	1 547,08	1 825,55
68		OP 600/66 **	11600661	16-150 мм <sup>2</sup>	шт.	30	1 547,08	1 825,55
Зажим для временного заземления в комплекте с адаптером								
69		PC 481 *	11300601	16-150 мм <sup>2</sup>	шт.	50	768,29	906,59
Корпус предохранителя								
70		PF 6R *	12001301	1,5-6/1,5-6 мм <sup>2</sup>	шт.	50	1 086,28	1 281,81
71		PF 10 *	12001311	10/10 мм <sup>2</sup>	шт.	50	1 072,48	1 265,53
72		PF 25 *	12001321	25/25 мм <sup>2</sup>	шт.	50	1 072,48	1 265,53
73		PF 35*	12002531	6-35/6-35 мм <sup>2</sup>	шт.	10	1 557,03	1 837,30
74		PF 95*	12012531	25-95/25-95 мм <sup>2</sup>	шт.	10	1 953,19	2 304,76
Съемный предохранитель								
75		L012302*	12001341	<b>Предохранитель бытовой 8.5x31.5 используется совместно с корпусом PF 6R.</b> Допустимый ток нагрузки 2 - 16А (8.5x31.5 мм)	шт.	10	111,28	131,31
76		L012304*	12001351					
77		L012306*	12001361					
78		L012310*	12001371					
79		L012316*	12001381					
80		FC 520*	12002541	<b>Применяется совместно с корпусом PF 35, PF 95.</b> Допустимый ток нагрузки 20 - 63А (22 x 58 мм)	шт.	10	351,52	414,79
81		FC 525*	12002551					
82		FC 532*	12002561					
83		FC 540*	12002571					
84		FC 550*	12002581					
85	FC 563 **	12002591						
86		GG 22x58 6A*	12003451	<b>Применяется совместно с корпусом PF 35, PF 95.</b> Допустимый ток нагрузки 2 - 63А (22 x 58 мм)	шт.	10	201,02	237,20
87		GG 22x58 10A*	12003461					
88		GG 22x58 16A*	12003471					
89		GG 22x58 20A*	12003481					
90		GG 22x58 25A*	12003491					
91		GG 22x58 32A*	12003501					
92		GG 22x58 40A*	12003511					
93		GG 22x58 50A*	12003521					
94		GG 22x58 63A*	12003531					

Плашечный зажим								
95		CD 35 *	11100551	10-50/10-50 мм <sup>2</sup>	шт.	12	79,26	93,53
96		CD 150 *	11100561	16-150/16-150 мм <sup>2</sup>	шт.	8	101,16	119,37
97		PC-1-1A *	21100441	Ø 5,5-8,6 мм	шт.		46,19	54,50
98		PC-2-1A *	21100451	Ø 9,1-12,0 мм	шт.		61,44	72,50
Дистанционный фиксатор								
99		ВКС 15.50 * (поставляется в комплекте с хомутами Е 260)	12401521	Ø жгута 10-45 мм	шт.	100	84,11	99,25
100		ВКС 50.90 * (поставляется в комплекте с хомутами Е 350)	12401531	Ø жгута 25-62 мм	шт.	100	192,52	227,17
Фасадное крепление								
101		SF 20 *	12301491	Расстояние от стены 20 мм	шт.	100	78,17	92,24
102		SF 50 *	12301501	Расстояние от стены 60 мм	шт.	100	79,74	94,09
103		SFW50**	12301511	Расстояние от стены 60 мм	шт.	100	79,74	94,09
Соединительный зажим								
104		MJPT 70.50 ***	11700781	50/70 мм <sup>2</sup>	шт.	10	370,77	437,51
105		MJPT 95.50 ***	11700821	50/95 мм <sup>2</sup>	шт.	10	370,77	437,51
106		MJPT 95.70 ***	11700831	70/95 мм <sup>2</sup>	шт.	10	370,77	437,51
107		MJPT 25 *	11710671	25/25 мм <sup>2</sup>	шт.	10	241,52	285,00
108		MJPT 35 *	11700691	35/35 мм <sup>2</sup>	шт.	10	241,52	285,00
109		MJPT 50 *	11700731	50/50 мм <sup>2</sup>	шт.	10	241,52	285,00
110		MJPT 70 *	11700801	70/70 мм <sup>2</sup>	шт.	50	241,52	285,00
111		MJPT 95 *	11700841	95/95 мм <sup>2</sup>	шт.	35	333,70	393,77
112		MJPT 120**	11700861	120/120 мм <sup>2</sup>	шт.	35	336,17	396,68
113		MJPT 150**	11700921	150/150 мм <sup>2</sup>	шт.	35	336,17	396,68
Соединительный зажим для нейтрали								
114		MJPT 25 N *	11700671	25 мм <sup>2</sup>	шт.	35	314,37	370,95
115		MJPT 35 N *	11700701	35 мм <sup>2</sup>	шт.	35	314,37	370,95
116		MJPT 50 N *	11700741	50 мм <sup>2</sup>	шт.	35	314,37	370,95
117		MJPT 54,6 N *	11700761	54 мм <sup>2</sup>	шт.	35	301,46	355,72
118		MJPT 70 N *	11700811	70 мм <sup>2</sup>	шт.	35	313,81	370,29
119		MJPT 95 N *	11700851	95 мм <sup>2</sup>	шт.	25	546,49	644,85
120		MJPT 120 N **	11700871	120 мм <sup>2</sup>	шт.	по запросу	546,49	644,85
Соединительный зажим для проводов ввода								
121		MJPB 6-16 *	11700961	6/16 мм <sup>2</sup>	шт.	10	111,58	131,66
122		MJPB 10-16 *	11701001	10/16 мм <sup>2</sup>	шт.	10	111,58	131,66
123		MJPB 16 *	11701031	16 мм <sup>2</sup>	шт.	10	107,88	127,30
124		MJPB 25 *	11701061	25 мм <sup>2</sup>	шт.	10	107,88	127,30
125		MJPB 16-25 *	11701041	16-25 мм <sup>2</sup>	шт.	10	128,76	151,93
Изолированный наконечник								
126		CPTA R 16*	11801091	16 мм <sup>2</sup>	шт.	50	428,09	505,14
127		CPTA R 25*	11801101	25 мм <sup>2</sup>	шт.	50	428,09	505,14
128		CPTA R 35*	11801111	35 мм <sup>2</sup>	шт.	50	428,09	505,14
129		CPTA R 50*	11801121	50 мм <sup>2</sup>	шт.	50	428,09	505,14
130		CPTA R 54*	11801131	54 мм <sup>2</sup>	шт.	50	428,09	505,14
131		CPTA R 70 *	11801141	70 мм <sup>2</sup>	шт.	50	428,09	505,14
132		CPTA R 95 *	11801151	95 мм <sup>2</sup>	шт.	35	548,96	647,78
133		CPTA R 120 **	11801161	120 мм <sup>2</sup>	шт.	35	562,52	663,78
134		CPTA R 150 **	11801171	150 мм <sup>2</sup>	шт.	35	562,52	663,78

Стяжной хомут								
135		E 778 *	12501541	Ø жгута 10-45 мм	100шт.	1	555,86	655,91
136		E 260 *	12501551	Ø жгута 25-65 мм	100шт.	1	955,73	1 127,76
137		E 350 *	12501561	Ø жгута 55-92 мм	100шт.	1	1 332,53	1 572,39
Лента крепления								
138		F207*	12101441	упаковка 50м ширина 20мм	упак.	1	3 162,71	3 731,99
139		F 107 ***	12101451	упаковка 50м ширина 10мм	упак.	1	2 412,56	2 846,82
Бандажный комплект								
140		BF 207 *	12203751	Длина ленты F207 - 1 метр.	шт.	1	249,10	293,94
Скрепка для ленты								
141		NC 20 *	12201461	ширина 20 мм	100 шт.	1	1 259,29	1 485,97
Бугель для ленты								
142		NB 20 *	12201471	ширина 20 мм	100 шт.	1	1 692,89	1 997,61
143		NB 10 ***	12201481	ширина 10 мм	100 шт.	1	1 290,33	1 522,59
Колпачок изолирующий								
144		CE 6-35 *	12601581	6-35 мм <sup>2</sup>	шт.	100	17,69	20,88
145		CE 25-150 *	12601591	25-150 мм <sup>2</sup>	шт.	100	18,05	21,30
146		CE 70.240 ***	12601601	70-240 мм <sup>2</sup>	шт.	100	130,04	153,45
Кронштейн анкерный для стального троса								
147		CS 1 **	12901631	15 кН	шт.	по запросу	600,97	709,15
Комплект промежуточной подвески для стального троса								
148		CS 2 **	12901641	12 кН	шт.	по запросу	859,39	1 014,08
Соединительный модуль								
149		DD35***	11703661	4-35/4-35 мм <sup>2</sup>	шт.	10	549,05	647,88



® Учебный фильм **НИЛЕД**® по монтажу и эксплуатации ВЛ с СИП смотрите на сайте: [www.niled.ru](http://www.niled.ru) и на [youtube.ru](https://www.youtube.com)



[Смотрите на YouTube учебный видео-ролик по монтажу "Ввод в дом проводом СИП с арматурой НИЛЕД"](#)

Информацию по качеству обслуживания, возникающим рекламациям по продукции, прочие замечания и предложения ждем на электронный адрес: [info@niled.ru](mailto:info@niled.ru)