



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЦЕНТР «ЭНЕРГОТЕХ»

390027, г. Рязань, ул. Новая, д. 51Б

Отдел сбыта (4912) 93-71-71

E-mail: mail@nrgtech.ru

Тел. моб. 8-915-598-31-97

npc-energotech@mail.ru

Арматура для системы СИП с отдельным изолированным несущим нулевым проводником (СИП-2)








Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение провода, мм ²	Предельная нагрузка, даН	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Анкерные зажимы типа ZA		ZA-35	25-35	1000	шт.	441,62
		ZA-1500	50-54.6-70	1500	шт.	441,62
		ZA-80	70-95	1500	шт.	704,12
		ZA-120	95-120	2200	шт.	879,80
		ZA-2200	70-95	2200	шт.	720,22
		ZAAS-123	2x16/4x25	350	шт.	98,32
Комплект промежуточной подвески типа ZCP		ZCP-1500	16-95	>1200	шт.	513,24
		ZCP-2000	25-120	>1600	шт.	555,24
Поддерживающие зажимы		PS1500	25-95	1200	шт.	155,00
		PS25-95	16-95	2200	шт.	271,60
Зажим поддерживающий типа ZP		ZP-1500	16-95	>1200	шт.	240,20
		ZP-2000	25-120	>1600	шт.	314,00

Арматура для четырехпроводной системы СИП без отдельного несущего элемента (СИП-4)

Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение провода, мм ²	Предельная нагрузка, даН	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Анкерные зажимы для крепления СИП без отдельного несущего элемента		RPA425/50	4x25 / 4x50	2000	шт.	402,40
		RPA435/70	4x35 / 4x70	2000	шт.	465,00
Анкерно-поддерживающие зажимы с поворотом фиксирующего элемента на 90 ⁰		PAS216/43 5	2x16 / 4x35	1000	шт.	220,00
Анкерные зажимы для абонентского ответвления	нет фото	PA2/35	2x16 / 2x35	500	шт.	154,70
		PA4/35	2x16 / 4x35	700	шт.	170,25


г. Рязань ул. Семинарская д.35к1 тел. (4912) 93-71-71

Сайт: www.energtech.ru, e-mail: mail@nrgtech.ru

Поддерживающие зажимы для промежуточных и угловых опор с углом поворота до 30°/60°		PSP25/120	4x25 / 4x120	1000	шт.	419,40	
Поддерживающие зажимы для промежуточных и угловых опор с углом поворота до 60°		PS435	4x16-35	1800	шт.	смена прессы-формы	
		PS470	4x50-70	1800	шт.	277,00	
		PS495	4x120+50	2000	шт.	286,50	
Прокальвающие зажимы							
Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение магистралей, мм²	Сечение ответвления, мм²	Момент затяжки, Н/м	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Герметичные прокальвающие зажимы		P1-95	6-95	1,5-16	10+/-1	шт.	85,00
		P2-95	16-95	4-35(50)	11+/-1	шт.	139,50
		P3-95	25-95	25-95	15+/-1	шт.	164,38
		P400(P2-150)	(35)50-150	4-35(50)	15+/-1	шт.	148,63
		P4-150	(25)50-150	(25)50-150	15+/-1	шт.	185,20
		P240	70-240	70-240	22+/-1	шт.	534,05
Герметичные зажимы для ответвления СИП от ВЛН		СТН35	7-100	4-35	15+/-1	шт.	143,00
		СТН95	7-120	16-95	18+/-1	шт.	290,80
Влагозащищенные зажимы с раздельной затяжкой болтов		CD21 (1 ответвление)	10-25	1*(1,5-35)	15+/-1	шт.	141,60
		CD71 (1 ответвление)	35-95	1*(4-54)	15+/-1	шт.	153,20
		CD72 (2 ответвления)	35-95	2*(4-54)	25+/-1	шт.	168,00
Герметичные прокальвающие зажимы неподдерживающие горение		P2-95нг	16-95	4-35(50)	11+/-1	шт.	195,70
		P3-95нг	25-95	25-95	15+/-1	шт.	231,10
		P4-150нг	(35)50-150	(35)50-150	15+/-1	шт.	266,80
		P240нг	95-240	95-240	22+/-1	шт.	620,30
Плашечные зажимы							
Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение магистралей, мм²	Сечение ответвления, мм²	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.	
Плашечные зажимы для соединения неизолированных алюминиевых		CD35	10-50	10-50	шт.	81,00	
		CD150	16-150	16-150	шт.	85,00	
Биметаллические плашечные зажимы							
Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение - медь, мм²	Сечение - алюминий, мм²	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.	
Биметаллические плашечные		СВ-А1	Cu 6-50	Al 16-70	шт.	116,45	
		СВ-А2	Cu 6-50	Al 16-70	шт.	146,00	

г. Рязань ул. Семинарская д.35к1 тел. (4912) 93-71-71


Сайт: www.energtech.ru, e-mail: mail@nrgtech.ru

зажимы для соединения неизолированных медных проводов с неизолированными алюминиевыми		CB-B1	Cu 10-95	Al 25-150	шт.	129,30
		CB-B2	Cu 10-95	Al 25-150	шт.	174,50
		CB-C2	Cu 16-185	Al 35-200	шт.	334,50
		CB-D3	Cu 35-240	Al 35-300	шт.	583,90

Гильзы изолированные для соединения СИП

Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение провода		Цвет защитной заглушки	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
			А	В			
Гильза изолированная для соединения СИП на ответвлениях (Al/Al, Al/Cu, Cu/Cu)		MJPB16-6	16 mm ²	6 mm ²	коричневый / голубой	шт.	80,00
		MJPB16-10	16 mm ²	10 mm ²	зеленый / голубой	шт.	68,00
		MJPB16	16 mm ²	16 mm ²	голубой	шт.	80,00
		MJPB25-16	25 mm ²	16 mm ²	голубой / оранжевый	шт.	50,50
		MJPB25	25 mm ²	25 mm ²	оранжевый	шт.	50,50
Гильза изолированная для соединения токопроводящих жил (Al/Al, Al/Cu, Cu/Cu)		MJPT35	35 mm ²	35 mm ²	красный	шт.	74,50
		MJPT50	50 mm ²	50 mm ²	желтый	шт.	100,00
		MJPT70	70 mm ²	70 mm ²	белый	шт.	100,00
		MJPT95	95 mm ²	95 mm ²	серый	шт.	117,50
Гильза изолированная для соединения несущей нулевой жилы (Al/Al, Al/Cu, Cu/Cu)		MJPT35N	35 mm ²	35 mm ²	красный	шт.	92,00
		MJPT50N	50 mm ²	50 mm ²	желтый	шт.	92,00
		MJPT54.6N	54,6 mm ²	54,6 mm ²	черный	шт.	92,00
		MJPT70N	70 mm ²	70 mm ²	белый	шт.	92,00
		MJPT95N	95 mm ²	95 mm ²	серый	шт.	160,00

Изолированные наконечники

Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение провода, мм ²	Цвет защитной заглушки	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Изолированные наконечники для соединения СИП с электрооборудованием		СРТАУ16	16	голубой	шт.	230,00
		СРТАУ25	25	оранжевый	шт.	158,70
		СРТАУ35	35	красный	шт.	190,00
		СРТАУ50	50	желтый	шт.	335,05
		СРТАУ54	54	черный	шт.	190,00
		СРТАУ70	70	белый	шт.	335,05
		СРТАУ95	95	серый	шт.	240,00
		СРТАУ120	120	розовый	шт.	481,30
		СРТАУ150	150	фиолетовый	шт.	481,30

г. Рязань ул. Семинарская д.35к1 тел. (4912) 93-71-71

Сайт: www.energtech.ru, e-mail: mail@nrgtech.ru

Анкерные кронштейны и крюки						
Наименование	Изображение	Маркировка	Предельная нагрузка, даН	Характеристики	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
		АС-10.3	1500	материал - сплав алюминия и цинка	шт.	198,93
		АС-2000	2000	материал - сплав алюминия и цинка	шт.	214,29
		РС-1500	1500	материал - сплав алюминия и цинка	шт.	201,40
Анкерный кронштейн для монтажа СИП по фасаду зданий		СТ600	>600	материал – алюминиевый сплав	шт.	433,35
Крюки		CS16	1800	диаметр 16 мм, материал – сталь горячей оцинковки	шт.	229,40
		CF16.1	1800	диаметр 16 мм, материал – сталь	шт.	180,00
Анкерный кронштейн для проводов ввода в дом		CA25	400	материал - алюминий	шт.	28,00
Оборудование для наложения защитного заземления						
Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение провода, мм ²	Характеристика	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Адаптер для наложения защитного заземления		PMCC	16-95	подключается к СИП с помощью прокалывающего зажима P2-95 или P400 (в комплект не входит)	шт.	317,00
		PMCCн	16-95	подключается к СИП с помощью прокалывающего зажима P2-95 или P400 (в комплект не входит)	шт.	280,00
Наименование	Изображение	Маркировка	Диаметр скобы, мм	Материал	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Изолированная скоба для наложения защитного заземления		C200	6	медь	шт.	201,00
Монтажные изделия для крепления СИП и арматуры.						
Наименование	Изображение	Маркировка	Характеристики		Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Лента монтажная		ML 207	ширина 20 мм, толщина 0,75 мм, материал - нержавеющая сталь пластиковый диспенсер		уп. (50м)	2 606,70
Скрепа для ленты		C20	размер 20 мм, материал - нержавеющая сталь		уп. (100шт)	1 255,00

Бугель для ленты		B20	размер 20 мм, материал - нержавеющая сталь			уп. (100шт)	1 430,00
Наименование	Изображение	Маркировка	Диаметр жгута, мм²	Расстояние до стены, мм	Сечение провода, мм²	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Фасадное крепление		BRPF70-150.6	25-62	60	2x16 / 3x15 0+95	шт.	56,00
Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение провода, мм²	Ширина, мм	Длина, мм	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Стяжной хомут		CSL180	10-45	8	200	уп. (100шт)	400,00
		CSL260	26-66	8	280	уп. (100шт)	650,00
Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение провода, мм²			Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Защитный колпачок		CECT6-35	6-35			шт.	23,50
		CECT25-150	25-150			шт.	26,00
Герметичные прокалывающие зажимы на напряжение 10 кВ							
Наименование	Изображение	Маркировка	Сечение магистрали, мм²	Сечение ответвления, мм²	Момент затяжки, Н/м	Ед. изм.	Цена с НДС, руб.
Герметичные прокалывающие зажимы на напряжение 10 кВ		KW10-240/150	95-240	50-150	22+/-1	шт.	817,35
		KW10-185/50	95-185	16-50	22+/-1	шт.	778,60
		KW10-95/70	25-95	16-70	18+/-1	шт.	755,25