

## ШТАНГА ИЗОЛИРУЮЩАЯ В КОМПЛЕКТЕ С ПЕРЕНОСНЫМ ЗАЕМЛЕНИЕМ

Штанги изолирующие в комплекте с переносным заземлением предназначены для наложения и последующего закрепления переносного защитного заземления на токоведущие части (провода и шины) круглого сечения в электроустановках постоянного и переменного тока частотой 50 Гц с классом напряжения, указанным в разделе «Технические характеристики».

Штанги типов ШЗП1У1, ШЗП10У1, ШЗП35У1, ШЗП110У1 изготавливаются в трехфазном исполнении и состоят из провода переносного заземления в комплекте с зажимами и одной штанги изолирующей.

Средний срок службы - 15 лет.

Тип	Класс напр., кВ	Длина межфазных перем., мм	Длина заземл. спуска, мм	Диаметр проводника	Допускаемое усилие при работе на растяж.	Сечение проводов переносных заземл., мм	Масса не бол. ее кг	Общая длина штанги L, мм	Длина L1, мм	Длина L2, мм
ШЗП-1ВЛ	1	800	8000	4-25		16/25	5,0	630	175	200
ШЗП-1РУ	1	700	1500	4-25		16/25	3,5	630	175	200
ШЗП-10ВЛ	10	2500					6,4	1255	300	700
ШЗП-10РУ	10	1250	2500				42	1255	300	700
ШЗП-35ВЛ	35	4500	12000	6-33,5	0,73	25	8,0	1755	400	700
ШЗП-35РУ	35	2500	7000	6-33,5	0,73	25	6,7	1755	400	1100
ШЗП-110ВЛ	110	6000					8,8	2555	600	140
ШЗП-110РУ	110	3500	10000				8,4	2255	600	140



ООО "Энергомашсервис"

Россия Волгоградская обл., г. Волжский, ул. Карбышева, 45 «б», тел.: + 7 (8443) 55-60-97 (многоканальный)