

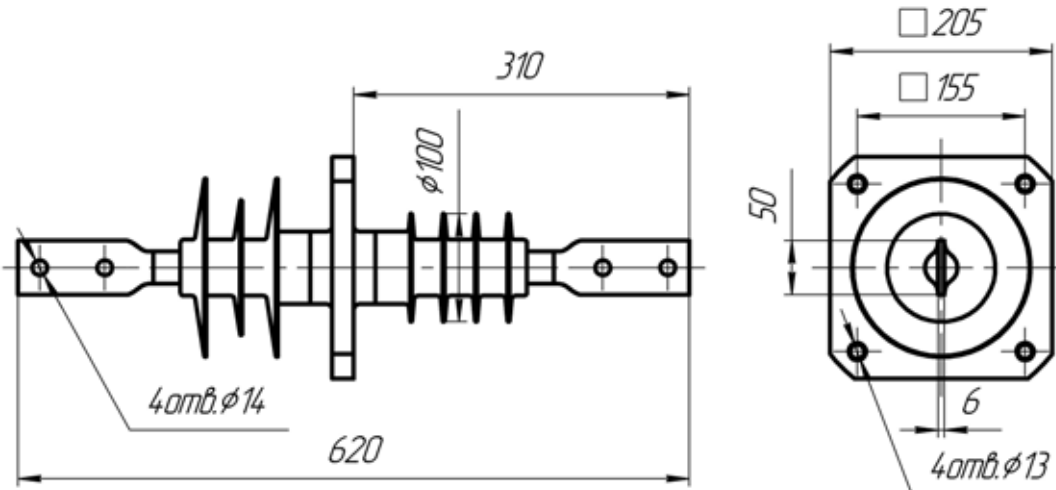
ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ  
«СЛАВЕНЕРГОПРОМ»

Р/рах. 26002301313200  
ОТП банк м. Краматорськ  
МФО 335775  
код ОКПО 34974747



Україна, Донецька обл.  
м. Слов'янськ, Шевченко, 49  
Тел: (06262) 2-88-56  
Тел./Факс: (0626) 62-16-04  
E-mail: slavenergoprom@bigmir.net

**ІЗОЛЯТОР ПРОХІДНИЙ ПОЛІМЕРНИЙ  
ППЦ-10/630-12,5 УХЛ1**



**Технічні характеристики ізолятора**

Номінальна напруга, кВ	10
Номінальний струм, А	630
Нормована руйнуюча механічна сила при вигині, не менше, кН	12,5
Напруга, що витримується, кВ:	
- грозового імпульсу «1,2/50»;	80
- промислової частоти:	
- у сухому стані;	45
- під дощем	30
Витримувальна напруга промислової частоти, кВ, в забрудненому та вологому стані при питомій поверхневій провідності забрудненого шару, що рівняється $(35 \pm 1,0)$ мкСм, не менше	12
Довжина шляху витоку зовнішньої ізоляції, мм, не менше	380
Довжина шляху витоку внутрішньої ізоляції, мм, не менше	290
Маса, кг, не більше	4,7
Фарфоровий аналог	ИПУ 10/630-12,5 УХЛ1

Ізолятор відповідає вимогам ТУ У 31.6-34974747-004:2009.

Вид кліматичного виконання УХЛ категорія розміщення 1 згідно з ГОСТ 15150.

Прохідні ізолятори типу ППЦ призначені для ізоляції і з'єднання струмоведучих частин закритих розподільних пристрій та відкритих розподільних пристрій на лініях електропередачі.

Завод має можливість постачати прохідні ізолятори з розмірами фланців на вимогу замовника.