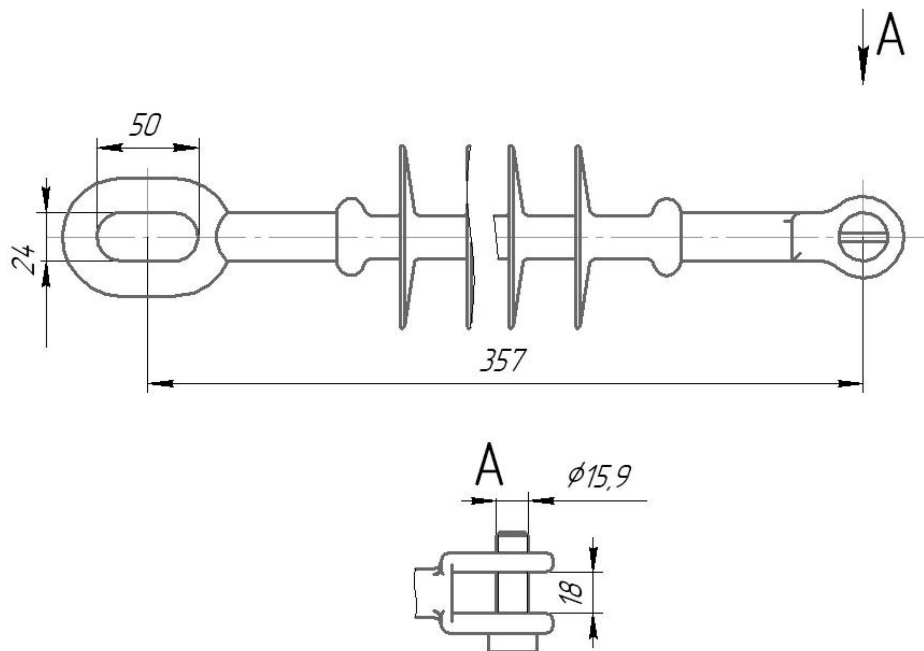


**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ
«СЛАВЕНЕРГОПРОМ»**

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



**ІЗОЛЯТОР ЛІНІЙНИЙ ПІДВІСНИЙ СТРИЖНЬОВИЙ ПОЛІМЕРНИЙ
ЛКЦ 70-20-2
(виконання 04)**



Технічні характеристики ізолятора

Номінальна напруга, кВ	20
Нормована руйнівна механічна сила при розтягуванні, кН, не менше	70
Витримувана напруга, кВ, не менше	
- в сухому стані	90
- під дощем	60
- повного грозового імпульсу	125
Ступінь забруднення (С3) по СОУ МПЕ 40.1.51.301	2
Ступінь забрудненості атмосфери (С3А) по ГОСТ 28856	IV
Довжина шляху витоку, мм	460±10
Маса, кг, не більше	1,2

Ізолятори є термомеханічно міцними (діапазон температур від -60°C до +50°C) та трекінгерозійно стійкими.
Ізолятори стійкі до проникнення вологи під захисну оболонку.

Ізолятори стійкі до дифузії води.

Рівень радіозвадів ізоляторів за випробувальною напругою, що дорівнює 1,1 нормативної фазної напруги, не перевищує 60 дБ, корона відсутня.

Ізолятор відповідає вимогам ТУ У 31.6-34974747-002:2007, СОУ МПЕ 40.1.51.301 та ГОСТ 28856.

Захисна оболонка ізоляторів лінійних кремнійорганічних суцільнолітих виготовлена з кремнійорганічної гуми є суцільнолітою та не має частин що склеюються.

Силовий вузол ізоляторів складається з високоміцного склопластикового стрижня та сталевих закінчувачів з антикорозійним гарячим цинковим покриттям.

Захисна оболонка з'єднується з закінчувачами та стрижнем методом вулканізації.