примен.

Перв.

Справ.

и дата

Подпись

дцδл.

Инв.

≷

инв.

Взам.

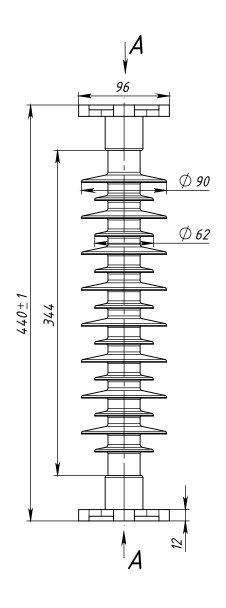
дата

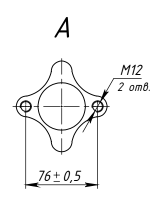
Подпись

№ подл.

## <u>000 «СОВРЕМЕННЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ И СТРОИТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»</u>

84116, Донецкая область, г. Славянск, ул. Центральная, 59 Тел. +38 (050) 929-76-50, (096) 862-01-95, (063) 165-28-37 www.tfzm.com.ua E-mail: donoblenergo@gmail.com





## Технические характеристики:

- 1. Номинальное напряжение, кВ 35
- 2. Разрушающая механическая сила на изгиб, кН не менее 3
- 3. Механический разрушающий крутящий момент, Нм, не менее 200
- 4. Длина пути утечки, мм не менее 900
- 5. Степень загрязнения атмосферы в районе эксплуатации ІІ
- 6. Выдерживаемое напряжение промышленной частоты в течение 1 минуты, кВ не менее:
  - в сухом состоянии 95
  - под дождем 80
- 7. Испытательное напряжение грозового импульса 1,2/50, кВ 190
- 8. Масса, кг не более 2,5
- 9. Изолятор соответствует СОУ МПЕ 40.1.51.302:2006, ГОСТ Р 52082-2003
- 10. Заменяемый фарфоровый аналог изолятор С4–170–І УХЛ1

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

Изолятор опорный полимерный ОСК 3/35 УХЛ1 Лист **1**