

## Провод АС 150/34



AvizInfo.kz

Астана, Казахстан

Элементы конструкции АС 150/34

1. Повив из алюминиевых проволок. 2. Сердечник из стальной оцинкованной проволоки.

Технические характеристики АС 150/34 Жила – состоит из стального сердечника и скрученных алюминиевых проволок.

Электрические характеристики АС 150/34

- удельное электрическое сопротивление материала проволок при температуре 20 °С, Ом•мм<sup>2</sup>/м – не более 0, 0283;
- температурный коэффициент электросопротивления при неизменной массе, на 1 °С – 0, 00403

Условия прокладки АС 150/34:

– по воздуху на опорах ЛЭП в соответствии с правилами устройства электроустановок и правилами технической эксплуатации электрических станций и сетей; Условия эксплуатации:

- рабочая температура эксплуатации – от -60 до +40 °С;
- длительно допустимая температура нагрева жил в процессе эксплуатации – не более 90 °С;
- временное сопротивление разрыву, МПа (Н/мм<sup>2</sup>) – 160–195; - минимальный срок службы АС 150/34– не менее 45 лет. - гарантийный срок эксплуатации.....4 года с момента ввода проводов в эксплуатацию.

Цена: **156 200 руб.**Тип объявления:  
Продам, продажа, продаю

Торг: --

ШаттлЭнерго ООО

8 (343) 346-53-55

Екатеринбург-Дегтярск.ул  
Комарова 17