

ИДЕНТИФИКАЦИЯ ПОДЗЕМНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

ЛЕНТЫ СИГНАЛЬНЫЕ

ЛЕНТЫ СИГНАЛЬНЫЕ «ЭЛЕКТРО» – ЛСЭ

Наименование	ЛСЭ
Толщина, мкм	300
Ширина, мм	150 250 300 450 600 750 900
Намотка ролика, м	100



Применяются для идентификации электрического кабеля. Лента красного цвета с нанесением предупреждающего текста на русском и английском языках «Осторожно кабель».

Ширина используемой ленты зависит от количества укладываемых линий кабеля в траншее. По желанию клиента на ленту могут наноситься реквизиты компании-заказчика на любом языке.

Экономия при использовании полиэтиленовой сигнальной ленты: Для защиты 1 км кабеля необходимо 8 333 шт. кирпича – это 42 т. Вместо этого можно использовать всего лишь 10 роликов ЛСЭ–250 весом 82 кг.

Из этого простого примера видно, что использование сигнальной ленты существенно сокращает расход материала. Не будем забывать о сокращении затрат на эксплуатацию машин и механизмов, а также погрузо-разгрузочные работы. Применение лент регламентировано ПУЭ (6–7 издание п. 2.3.83).

