

Установка компенсации реактивной мощности Legrand

Эффективное использование электроэнергии

Установка компенсации реактивной мощности Legrand:

- сокращает долю реактивной энергии в счете за электроэнергию
- сокращает активные потери в кабелях
- повышает стабильность напряжения
- повышает коэффициент мощности электроустановки
- экономит электроэнергию: от 10% и более*

* данные для Франции (источник Leonardo Energy)



Потенциальная экономия
для помещений площадью 1000 м² *

ЭКОНОМИЯ / В ГОД
55000 руб.

► Окупаемость: до 2 лет

СНИЖЕНИЕ ВЫБРОСОВ
В АТМОСФЕРУ / В ГОД
1600 кг экв. CO₂

Эквивалент CO₂ - обобщенное обозначение
для всех газов, вызывающих загрязнение
природы (CO₂, метан, монооксид углерода и др.)

* Расчет согласно европейскому стандарту EN 15 193

Установка
компенсации
реактивной
мощности
для гражданского
строительства

Установка
компенсации
реактивной
мощности
для промышленных
объектов