

Предложение для управляющих компаний (УК), торгово-развлекательных комплексов, муниципальных предприятий, квартир, коттеджей.

Замеры освещенности жилых, бытовых, административных помещений, торгово-развлекательных комплексов, а также уличного освещения

1. Проблемы

В процессе ремонта помещений все чаще дизайнерские решения затрагивают освещение, применяются точечные светильники, изменяются места размещения источников света. Как правило, светотехнические расчеты не производятся, что приводит к снижению уровня освещенности в помещениях.

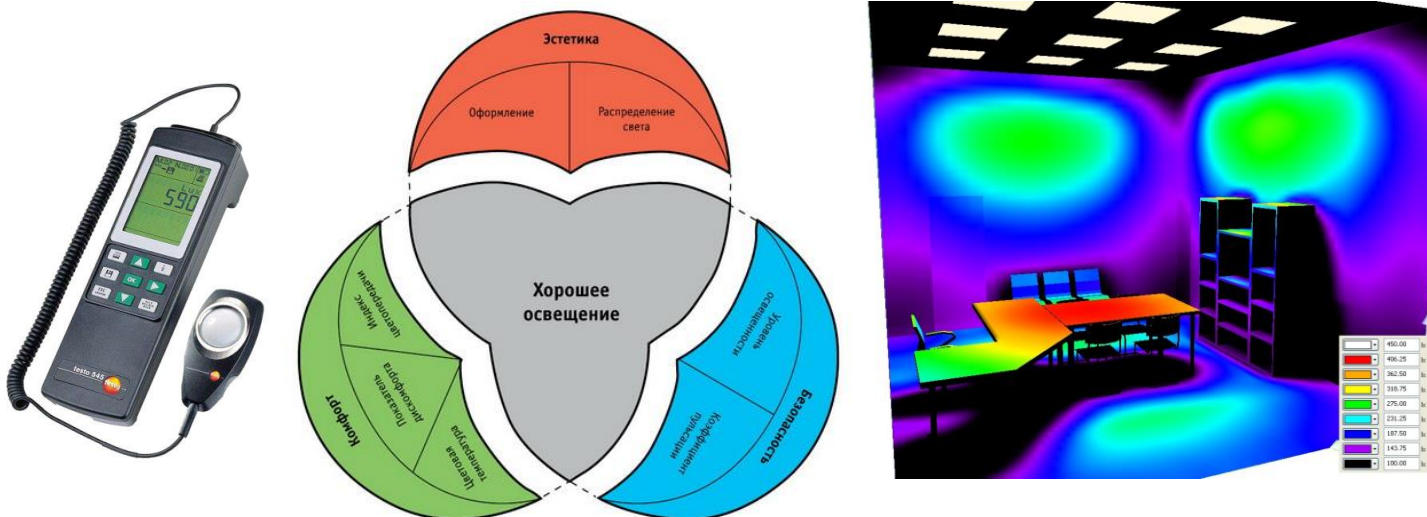
При реконструкции систем уличного освещения (при замене светильников) также часто возникают ситуации, что новая система освещения не обеспечивает необходимый уровень освещенности тротуаров, дорог.

2. Предлагаемые работы

Для определения уровня освещенности мы предлагаем услуги по **проведению замера освещенности** на объектах.

3. Результат

Результатом работ является **Отчет с выводами и рекомендациями по улучшению уровня освещенности, либо оптимизации электропотребления** (в том случае, если мощность установленных светильников завышена).



4. Условия выполнения работ

Мы производим замеры уровня освещенности при соблюдении следующих условий:

- работы проводят квалифицированные специалисты, имеется допуск в СРО;
- приборы (люксметры) для работ внесены в Госреестр средств измерений;
- все работы производятся с соблюдением ГОСТ 24940-96 «Методы измерения освещенности».

5. Стоимость работ и сроки

Наши цены фиксированные, за базовый объем приняты:

- для внутренних помещений (квартиры, МОП) – **300 рублей за одно помещение;**
- для линейных объектов (уличное освещение) – **500 рублей/за 100 погонных метров;**
- для ТРК и открытых площадок – **500 рублей/за 100 квадратных метров.**

Срок выполнения работ:

- для внутренних помещений (квартиры, МОП) – **1 календарный день;**
- для линейных объектов (уличное освещение) – **1 календарный день за 1 000 погонных метров;**
- для торгово-развлекательных комплексов – **1 календарный день за 1 000 квадратных метров.**

Подробная информация на www.en-sa.ru или по запросу info@en-sa.ru