

Будущее светотехники за светодиодами

[Заказать светодиодные лампы](http://www.lampy-lms.ru/products/) в Москве

В искусственном освещении произошел стремительный скачок в сторону прогресса, чему поспособствовало возникновение светодиодных осветительных приборов, в которых роль простейшего светового источника выполняет светодиод.

Это в значительной мере решило проблему сохранения и экономии электроэнергии, существовавшей в области электроэнергетики. Масштабы этой экономии можно оценить лишь отбросив в сторону привычное многим консервативное экономическое мышление. Оно ошибочно тем, что учет стоимости покупки сейчас не отражает полноты всей картины, следует учитывать разницу в сроках эксплуатации. По цене изделие полностью окупится за пару лет, а далее получается сплошная экономия. Также повлияет на окупаемость, уменьшив срок еще вдвое, комплекс косвенных показателей: например снижение энергодефицита или объемов дополнительного строительства.

Некоторых смущает, что с внедрением светодиодных светильников ведомства, выполняющие работы по обслуживанию фонарей, будут закрыты за ненадобностью. Однако за счет спроса на трудовые кадры для переоборудования города под новые системы освещения количество рабочих мест не уменьшится.

Ссылка на статью: [Будущее светотехники за светодиодами](#)