

## Актуальность светодиодного освещения в нашем климате.

[Заказать светодиодные лампы оптом](#) в Москве Светодиодное искусственное освещение — важное энергосберегающее направление технологии освещения с применением светодиодов как источников света. Основной тормоз на этом направлении – не правильное экономическое мышление. Основное внимание обращается на цену приобретения сейчас, а ведь высокая стоимость целиком окупится за пару лет, а потом наблюдается только экономия средств. При простом расчете учитывается лишь прямая экономия, а множество иных показателей (сбережение энергоресурсов, не требуется дополнительное строительство, экономия кабельно-проводникового материала) в общем сокращает этот срок вдвое. Наверное, людей смущает сама «вечность» новых LED светильников. Ведь тогда станут ненужными отдельные ведомства, образованные для обслуживания фонарей. Такие страхи не верны. Полное переоборудование улиц под современные системы освещения займет долгие годы и работы хватит всем. В крупных городах темных улиц все достаточно и новые появляются регулярно. Главным плюсом светодиодов при применении в нашей стране будет их работоспособность при низких температурах. Такое свойство полупроводников в нашем суровом климате обеспечивает их применению особую актуальность.

Ссылка на статью: [Актуальность светодиодного освещения в нашем климате.](#)