

Физические основы фотометрии

О. М. Михайлов, К. А. Томский

Физические основы фотометрии



В монографии рассматриваются принципы, методы и средства генерирования, пространственного перераспределения и измерения характеристик оптического излучения, а также преобразования энергии света в другие виды энергии.

Главы учебного пособия раскрывают основные темы дисциплины «Основы светотехники», которая предусматривается государственным общеобразовательным

стандартом как обязательная для многих специальностей высших учебных заведений.

- *Авторы: О.М. Михайлов, К.А. Томский.*
- *Кол-во страниц: 218 стр.*
- *Год издательства: 2012 г.*