



СВЕТОВЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ

СВЕТОВЫЕ ИЗМЕРЕНИЯ, количественные определения величин, характеризующих оптическое излучение, оптические свойства материалов (прозрачность, отражательную способность и др.). С. и. производятся приборами, в состав которых входят приёмники света. В простейших случаях в видимом диапазоне приёмником, с помощью которого оцениваются световые величины, служит человеческий глаз. Подробнее о С. и. см. в ст. [Фотометрия](#).