

Блик (нем.— взгляд) — элемент [светотён и](#) — световое пятно на ярко освещённой выпуклой или плоской [глянцевой](#) поверхности. Возникает вследствие зеркального или зеркально-диффузного [отражения](#) яркого [источника света](#), чаще всего [солнца](#), на предмете. Обычно это пятно по своей яркости чрезвычайно резко отличается от общего тона предмета.

- Также бликом называют яркие пятна на [фотографии](#), возникшие вследствие переотражения света в [линзах](#) [объектива](#).

- Эффект светового блика часто имитируется в [трехмерной графике](#) и [компьютерных играх](#).
Получается за счет использования так называемых specular маски, карты нормалей, источников света, либо куб-мапа (более простой и дешевый для производительности способ).