

Михаил Михайлович Глазов

Доктор физико-математических наук, член-корреспондент РАН, главный научный сотрудник Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе (Санкт-Петербург), профессор базовой кафедры ФТИ им. А.Ф. Иоффе в НИУ ВШЭ — Санкт-Петербург.

Область научных интересов: теория конденсированных сред, спиновые и кинетические явления в наносистемах, экстремально-двухмерные материалы, физика экситонов. Автор монографии *Electron & Nuclear Spin Dynamics in Semiconductor Nanostructures* (Oxford University Press, 2018 г.) и более 200 публикаций в научных журналах.