

В БЕН РАН в 2022 году в рамках национальной подписки на научно-информационные ресурсы и при поддержке Российского фонда фундаментальных исследований открыт доступ к журналу «Квантовая электроника».

«Квантовая электроника» – российский научный ежемесячный журнал, основанный в январе 1971 года академиком Н.Г. Басовым. Основными тематиками журнала являются:

- Воздействие лазерного излучения на вещество;
- Волоконная и интегральная оптика;
- Когерентность и хаос;
- Лазерная биофотоника;
- Лазерная плазма;
- Лазерная физика и техника;
- Лазерные технологии;
- Лазерный термоядерный синтез;
- Лазеры и их применения;
- Нанотехнологии;
- Нелинейная оптика;
- Оптическая обработка и передача информации;
- Фотоника в диагностике и управлении процессами.

Глубина доступа: № выпусков с 7 по 12 за 2022 год.

Доступ к ресурсу по ссылке: <https://quantum-electron.lebedev.ru/arhiv/>

Провайдер: Физический институт имени П. Н. Лебедева РАН (ФИАН).