



*Российская Академия Наук*

## ДИПЛОМ

**Экспертный научный совет по оптике и фотонике  
Отделения физических наук РАН  
отмечает выбор важнейшего результата 2022 г.  
в области оптики и фотоники**

**«Трёхмерная флуоресцентная наноскопия с  
аппаратной модификацией функции рассеяния  
точки»**

**Авторы:**

*И.Ю. Еремчев, Д.В. Проколова, Н.Н. Лосевский,  
И.Т. Мынжасаров, С.П. Котова, А.В. Наумов*

**Результат представил:**

*ФГБУН Физический институт им. П.Н. Лебедева (г. Москва)*

Результаты представлены на расширенном заседании Совета на Международной выставке «ФОТОНИКА-2023 Мир лазеров и оптики» (Москва, ЦВК «Экспоцентр», 28-31.03.2023):

Академик-секретарь ОФН РАН  
Академик РАН

  
Кведер В.В.



31.03.2023

<https://gp.ad.ac.ru/>