



## Первое информационное сообщение

Уважаемый коллега !

Приглашаем Вас принять участие в работе Всероссийской научной конференции (с выставкой) с международным участием "Современные проблемы оптики и спектроскопии", посвященной 50-летию ИСАН.

Сроки и место проведения конференции: 28-29 ноября 2018 года, Москва, Троицк, ИСАН (ул. Физическая, д.5). Рабочий язык конференции - русский

Организаторы конференции: Институт спектроскопии РАН, Отделение физических наук РАН; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Администрация городского округа Троицк (Москва).

Регистрационный взнос с участников Конференции не берется.

Программа Конференции включает в себя обсуждение широкого спектра актуальных фундаментальных и прикладных вопросов по следующим научным направлениям: атомная и молекулярная спектроскопия, спектроскопия конденсированных сред и плазмы, спектроскопия единичных нанообъектов и наноструктур, лазерная спектроскопия, атомная оптика и нанооптика. Будут рассмотрены также вопросы современного спектрального приборостроения.

Оргкомитетом Конференции планируется пригласить в качестве пленарных докладчиков несколько известных ученых, успешно работающих в прорывных направлениях оптики и спектроскопии. В рамках Конференции, помимо пленарных секций, предусмотрены секции устных докладов и секция постерных докладов.

Публикация тезисов докладов предполагается в Сборнике докладов Конференции, индексируемом в Российской базе научного цитирования (РИНЦ). Материалы докладов, отобранных программным комитетом Конференции, будут рекомендованы для опубликования в рецензируемых научных журналах, индексируемых в WoS/Scopus.

Ключевые даты:

Первое информационное сообщение – 3 июля 2018 г.

Начало регистрации на сайте – 3 сентября 2018 г.

Окончание приема тезисов докладов – 7 октября 2018 г.

Второе информационное сообщение с программой Конференции – 1 ноября 2018 г.

E-mail: [isan@isan.troitsk.ru](mailto:isan@isan.troitsk.ru); тел: 8-495-851-02-21

Институт спектроскопии РАН, ул. Физическая, 5, Троицк 108840, Москва, Россия

Директор  
Института спектроскопии  
Российской академии наук,  
профессор

В.Н.Задков