

**Научный семинар Института спектроскопии РАН,  
посвященный памяти Бориса Самуиловича Думеша (70 лет со дня рождения)**

дата: 16.11.2017, время: 15:00

Конференц-зал Института спектроскопии РАН (ИСАН)

Думеш Борис Самуилович – физик-экспериментатор, доктор физико-математических наук. Родился 30 октября 1947 года в г. Рыбинске Ярославской обл. С 1964 по 1970 годы учился в Московском физико-техническом институте (МФТИ) на кафедре физики низких температур. С 1970 по 1975 год стажер-исследователь и аспирант Института физических проблем АН СССР. С 1976 по 1984 годы младший научный сотрудник Института ядерных исследований АН СССР. С 1985 года работал в институте спектроскопии РАН, заведовал сектором микроволновой спектроскопии. Профессор кафедры физики микроволн МФТИ. Основная научная специализация – радио (микроволновая) спектроскопия. Автор 85 статей в научных журналах. Жил в Москве. Скончался 14 января 2010 года.



## ПРОГРАММА

*Председатель:* д.ф.-м.н., проф. Марина Николаевна Попова, Институт спектроскопии РАН

- 15:00-15:15 «Мой друг – Борис Думеш»  
чл.-корр. РАН, проф. Евгений Андреевич Виноградов, Институт спектроскопии РАН
- 15:15-15:40 «Порядок из беспорядка» в треугольном антиферромагнетике  $RbFe(MoO_4)_2$ .  
д.ф.-м.н., проф. Александр Иванович Смирнов, Институт физических проблем им. П.Л. Капицы РАН
- 15:40-16:00 ЯМР экзотических фаз в "треугольном" антиферромагнетике  $CuCrO_2$ .  
д.ф.-м.н. Леонид Евгеньевич Свистов, Институт физических проблем им. П.Л. Капицы РАН
- 16:00-16:20 Димер воды и атмосферный континуум.  
к.ф.-м.н. Максим Александрович Кошелев, Институт прикладной физики РАН
- 16:20-16:30 Внутррезонаторный спектрометр на базе оротрона.  
(видеозапись интервью Бориса Самуиловича Думеша)
- 16:30-16:50 «Микроскопическая сверхтекучесть» в гелиевых и водородных кластерах.  
д.ф.-м.н., Леонид Аркадьевич Сурин, Институт спектроскопии РАН

Фойе Конференц-зала ИСАН

17:00 Общая дискуссия в неформальной обстановке.

Адрес: 108840 г. Москва, г. Троицк, ул. Физическая, 5, Институт спектроскопии РАН.  
Телефон для справок: +7 (495) 851-0579.  
<https://isan.troitsk.ru/ru/contact.php>