



Российская Академия Наук

Уважаемые сотрудники Института физики микроструктур!
Дорогие коллеги и друзья!

Отделение физических наук Российской академии наук сердечно поздравляет вас с 30-летним юбилеем!

Институт физики микроструктур - один из самых молодых институтов Российской академии наук, но уже зарекомендовал себя, как первоклассный исследовательский центр, объединяющий такие динамично развивающиеся и наиболее востребованные направления как физика поверхности, твердотельные наноструктуры, сверхпроводимость и многослойная рентгеновская оптика, технология и применение тонких плёнок, поверхностные и многослойные структуры.

По этим направлениям за прошедшие годы институтом получены многие результаты, вошедшие в число важнейших научных достижений Отделения физических наук РАН.

Любая организация — это, в первую очередь, люди. У вас прекрасный высокопрофессиональный коллектив, способный решать уникальные фундаментальные и прикладные задачи современной физики на мировом уровне. Целеустремленность и преданность науке ваших сотрудников вызывают неизменное уважение коллег.

Особые поздравления хотим выразить выдающемуся учёному и организатору науки, академику РАН Сергею Викторовичу Гапонову, стоявшему у истоков создания ИФМ РАН за неоценимый вклад в становление и развитие вашей организации.

Позвольте пожелать вашему коллективу новых смелых теорий, уникальных экспериментов, инновационных технологий для дальнейшего успешного развития, как вашего института, так и российской науки!

Академик-секретарь ОФН РАН
академик РАН

В.В. Кведер

Начальник Отдела физических наук РАН -
заместитель академика-секретаря ОФН РАН
по научно-организационной работе
д.Ф.-м.н.

Н.Л. Истомина

Сентябрь, 2023 г.