

ВЫСТУПЛЕНИЕ ДИРЕКТОРА ОБЪЕДИНЕННОГО ИНСТИТУТА ЯДЕРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ В.Г.КАДЫШЕВСКОГО

Глубокоуважаемые коллеги! Дорогие участники и гости конференции!

Для меня большая честь выступить на открытии международной конференции «Проблемы теоретической и математической физики», посвященной знаменательной дате — 90-летию со дня рождения одного из крупнейших ученых уходящего века — математика, физика, механика академика Николая Николаевича Боголюбова.

Известно, что Норберт Винер некоторое время даже считал, что существуют несколько Боголюбовых, ученых-однофамильцев, работающих на мировом уровне в разных областях.

Николай Николаевич навсегда вошел в число классиков естествознания.

Всех, кому посчастливилось работать или общаться с этим великим человеком, с одной стороны, поражала его интеллектуальная мощь, его удивительная способность находить адекватный путь решения крупной научной проблемы и заранее видеть конечный результат. А с другой стороны, это был человек необыкновенного обаяния, чрезвычайно добрый и внимательный к людям, тонкий ценитель литературы, знаток истории, настоящий полиглот...

В этом форуме принимают участие многие из учеников и последователей Николая Николаевича, и они, уверен, воздадут должное его многогранной научной деятельности и его неповторимой личности.

Мне бы хотелось подчеркнуть, что академику Боголюбову принадлежала исключительно важная роль в становлении и развитии Объединенного института ядерных исследований в Дубне, разработке его научно-исследовательской программы и укреплении его международных связей.

Сразу после образования ОИЯИ в 1956 году Николаю Николаевичу была поручена организация и руководство Лабораторией теоретической физики Института. Решая эту задачу, он опирался не только на маститых ученых, но и на молодых теоретиков, среди которых было немало его учеников, имена их впоследствии стали хорошо известны мировому научному сообществу. Это академики Анатолий Алексеевич Логунов, Альберт Никифорович Тавхелидзе,

Дмитрий Васильевич Ширков, профессора Борис Валентинович Медведев, Михаил Константинович Поливанов, Вадим Георгиевич Соловьев и другие.

Сегодня ЛТФ — это первоклассный научный центр, в котором ведутся исследования в самых актуальных областях теоретической физики. Лаборатория теоретической физики может служить прекрасным примером плодотворного международного научного сотрудничества. С 1992 года Лаборатория носит имя своего основателя — Николая Николаевича Боголюбова.

В 1965 г. Николай Николаевич был избран директором Объединенного института ядерных исследований и проработал на этом посту без малого 25 лет. В 1989 г. он стал почетным директором ОИЯИ.

Невозможно переоценить ту роль, которую сыграл Николай Николаевич в укреплении научно-технической базы Института, расширении его международных научных связей и повышении его научного рейтинга.

Под руководством Николая Николаевича ОИЯИ стал главным координирующим центром в развитии ядерно-физических исследований в его странах-участницах, число которых сейчас равняется 18.

В заключение позвольте от имени сотрудников и дирекции ОИЯИ сердечно приветствовать участников и гостей международной Боголюбовской конференции, пожелать всем вам успеха. И добро пожаловать в Дубну, в Объединенный институт ядерных исследований, который 29 сентября примет эстафету у этого замечательного научного форума.