

Глубокоуважаемый Игорь Анатольевич!

Сердечно поздравляю Вас со славным юбилеем – 85-летием со дня Вашего рождения!

В течение уже 40 лет близко знаю Вас как крупного специалиста – основателя нового направления и новых методов исследования в области физики элементарных частиц, и, прежде всего, в области методики и техники физического эксперимента. Под Вашим руководством создано несколько поколений современных крупномасштабных физических установок для экспериментов на синхрофазотроне ОИЯИ, протонном синхротроне ИФВЭ, сверхпроводящем протонном синхротроне ЦЕРН, с помощью которых были получены уникальные физические результаты, существенно пополнившие мировые знания о фундаментальных свойствах материи.

За время работы в ОИЯИ Вы создали известную научную школу – воспитали коллектив активных и квалифицированных физиков-экспериментаторов и инженеров, работы которых пользуются широким признанием в нашей стране и за рубежом.

Мне особенно приятно отметить, что Вы являетесь одним из основоположников тесного и плодотворного сотрудничества научных центров СССР и России с Европейской организацией ядерных исследований, активным инициатором и координатором участия России и стран-участниц ОИЯИ в проекте экспериментального комплекса CMS на Большом адронном коллайдере. Благодаря Вашим усилиям и организаторским способностям 25 лет назад была создана уникальная коллаборация научных центров России и других

стран-участниц ОИЯИ в рамках эксперимента CMS, которая объединяет более 300 учёных и успешно выполнила свои обязательства по сооружению детектора CMS, а в настоящее время принимает активное участие в его модернизации при широком вовлечении промышленных предприятий стран-участниц ОИЯИ.

Как представитель МГУ высоко ценю Вашу постоянную поддержку привлечения научной молодёжи к участию в крупнейших международных проектах, где молодые учёные приобретают профессиональное мастерство и демонстрируют способность эффективно работать в больших международных коллаборациях, и особенно, в коллаборации CMS, в которой многие годы состоит группа физиков НИИЯФ МГУ.

Дорогой Игорь Анатольевич, в этот знаменательный день от всей души желаю Вам крепкого здоровья, счастья и новых творческих свершений на благо российской и мировой науки!

*Научный координатор Рабочей группы
по сотрудничеству с ЦЕРН Минобрнауки России,
заведующий отделом теоретической
физики высоких энергий НИИЯФ МГУ*



В.И. Саврин

8 августа 2019 года