

## О работе Ю.В.Гапонова в ПАК по ядерной физики ОИЯИ

Решением 83-сессии Ученого Совета ОИЯИ (от 15 января 1998 г.) Юрий Владимирович Гапонов был назначен членом Программно-консультативного Комитета ОИЯИ по ядерной физике. Начиная с этого времени и до своей преждевременной кончины, он был постоянным и активным членом этого Комитета. Работая в нем, он выполнял различные обязанности и функции. Он вел заседания ПАКа, руководил дискуссиями (был председателем), выступал на заседаниях с комментариями и разъяснениями, неоднократно рецензировал проекты, выдвигаемые различными группами сотрудников для финансирования в рамках Проблемно-Тематического Плана ОИЯИ.

Особо положительное его отношение испытывали сотрудники ЛЯП и ЛЯР, деятельность которых по физике нейтрино и редких процессов (это в ЛЯПе) и по физике сверхтяжелых элементов (в ЛЯР), он всегда очень конструктивно, доброжелательно и одновременно критически поддерживал и пропагандировал.

Я не знаю наверняка, но по логике развития событий, мне представляется, что к работе Юрия Владимировича в ПАКе привлек-пригласил Ц.Д.Вылов, который был Директором ЛЯП (1989-1992), а затем и вице-директором ОИЯИ (1992-2005). На этой должности Ц.Д.Вылов отвечал за развитие ядерно-физического направления исследований в ОИЯИ. ПАК по ядерной физике было как раз тем авторитетным органом, консультациями и поддержкой которого дирекция Института, в лице Ц.Д.Вылова, пользовалась при проведении в жизнь научной политики ОИЯИ в данной области.

Таже логика развития событий не исключает, по-видимому, и участия в привлечении Ю.В.Гапонова к работе в ПАКе академика Ю.Ц.Оганесяна, бывшего в то время директором ЛЯР и руководившего работами по синтезу сверхтяжелых элементов в ОИЯИ. Насколько я могу судить по воспоминаниям моих встреч и разговоров с Ю.В.Гапоновым, он очень с большим интересом относился к деятельности по синтезу сверхтяжелых элементов, в особенности в контексте искусственного производства для этой цели новых средних и сверхтяжелых изотопов в Курчатовском Институте.

Эти фотографии, сделанные в разное время, безусловно, по инициативе Ц.Д.Вылова (скорее всего камерой Ю.А.Туманова) как нельзя лучше отражают теплоту и плодотворность работы ПАКа на достаточно длительном временном интервале. Именно тогда, когда со стороны ОИЯИ этим ПАКом руководил Ц.Вылов, а Ю.В.Гапонов в нем работал вместе с другими известными и заслуженными учеными (Юлиус Дойч, Шанталь Бриансон, Наталия Янева, Р.Брода, А.Собичевский, Г.Мюнценберг, Я.Добеш, Б.Хаас).

Они много хорошего сделали для укрепления позиций физики нейтрино и редких процессов в ОИЯИ. Они внесли свой позитивный вклад в долгосрочную программу исследований флеровской Лаборатории ядерных реакций, недавние успехи которой – новые элементы флеровий и лаверморий – стали безусловным свидетельством правильности выбранного и поддержанного ПАКом направления исследований.

Спасибо Юрию Владимировичу за эту работу!

В.А.Бедняков



2001 год



Дубна, 10–11 апреля. Участники 12-й сессии Программно-консультативного комитета ОИЯИ по ядерной физике



2000 год

2001 год



Дубна, 19–20 июня. Сессия Программно-консультативного комитета по ядерной физике



2008