

Виктор Александрович Беззубов



(16 ноября 1946 – 20 июня 2021)

20 июня 2021г. скоропостижно скончался кандидат физико-математических наук, старший научный сотрудник лаборатории редких процессов ОЭФ Виктор Александрович Беззубов.

Виктор Александрович пришёл на работу в ИФВЭ в марте 1974 г. после окончания Харьковского государственного университета и сразу включился в эксперименты на спектрометре СИГМА по измерению упругого рассеяния адронов и поляризуемости пионов, а также по образованию J/ψ частиц. За участие в последней работе Виктор Александрович в 1977 году стал лауреатом премии Ленинского комсомола.

В конце 80-х он начал участвовать в подготовке и проведении исследований на протон-антипротонном коллайдере с энергией 2 ТэВ в Фермилабе. Наивысшим достижением этого эксперимента явилось открытие топ-кварка, за которое была присуждена премия Европейского физического общества. Одновременно В.А. Беззубов участвовал в исследованиях на Комплексе Меченных Нейтрино по изучению свойств распадов K -мезонов.

Виктор Александрович был разносторонним человеком. Он с юных лет увлекался шахматами, был призером соревнований по шахматам Группы Советских войск в Германии, чемпионом г. Протвино. Длительное время был координатором от ИФВЭ в Европейской спортивной ассоциации институтов, занимающихся физикой ядра. Под его руководством команда шахматистов ИФВЭ два раза становилась победителем Атомиад, организованных этой ассоциацией.

Виктор Александрович представлял интересы жителей города Прошино в Совете депутатов пятого созыва и внес большой вклад в работу Совета депутатов, он активно участвовал в работе профсоюзной организации ГНЦ ИФВЭ. В течение 10 лет избирался членом президиума ОКП, председателем спортивной комиссии.

Виктор Александрович – ветеран атомной промышленности и энергетики, за плодотворную научную деятельность неоднократно награждался грамотами и благодарностями руководством Института. Его активная профсоюзная деятельность отмечена грамотами и памятными подарками ЦК РПРАЭП.

Приведенный некролог доступен на странице «Мемориал» на форуме г. Протвино

<https://protvino-forum.ru/showthread.php?p=99057>



<https://pintra.ru/candidate-detail-2014?candidate-id=11>

Кандидатская диссертация: «Исследование $\mu^+\mu^-\eta^-$ -системы на спектрометре "Сигма"», 1988.

Публикации Виктора Александровича можно посмотреть по ссылке

<https://inspirehep.net/authors/1016457?ui-citation-summary=true>