



Академик Владислав Борисович ТИМОФЕЕВ

(22.09.1936 –19.08.2023)

Отделение физических наук РАН понесло утрату: 19 августа 2023 года скоропостижно скончался выдающийся советский и российский физик-экспериментатор академик РАН Владислав Борисович Тимофеев. Вся его научная деятельность неразрывно связана с Институтом физики твердого тела РАН (ИФТТ РАН) в подмосковной Черноголовке, ныне ставшей одним из ведущих научных центров России.

Владислав Борисович Тимофеев внес огромный вклад в физику полупроводников, создал научную школу, известную во всем мире блестящими работами в области физики полупроводниковых структур, организовал лабораторию неравновесных электронных систем и в течение многих лет был ее руководителем. Он экспериментально реализовал новый квантовый объект – спин-ориентированный газ экситонов и исследовал его квантовые статистические свойства при больших плотностях, обнаружил новые квазичастицы в неравновесном электронно-дырочном газе – экситонные молекулы, успешно развивал исследования сильно коррелированных электронных и экситонных систем. Его работы получили широкое международное признание. Академик Тимофеев лауреат Государственной премии СССР, золотой медали им. Л.В. Келдыша РАН за выдающиеся работы по физике многочастичных систем в твердых телах.

Владислав Борисович обладал удивительно широким научным кругозором, всегда очень активно реагировал на новые идеи и возможности провести необычный и самый сложный эксперимент, чтобы разобраться в сути наблюдаемых явлений. Он говорил, что вся прелесть науки состоит как раз в том, что она подчас приносит сюрпризы там, где они, в общем-то, и не ожидаются.

Владислава Борисовича всегда отличала оптимистическое отношение к жизни и теплое отношение к коллегам. Все, кто работал вместе с ним, его ученики и друзья глубоко скорбят о его уходе.

Церемония прощания с Владиславом Борисовичем Тимофеевым состоится в среду, 23 августа, в 11:00 в ИФТТ РАН в Черноголовке. Владислав Борисович будет затем похоронен на Черноголовском кладбище.