



## **ШУВАЛОВ ВЛАДИМИР АНАТОЛЬЕВИЧ**

**13.10.1943-08.01.2022**

8-го января скоропостижно ушел из жизни замечательный ученый и человек – академик Владимир Анатольевич Шувалов.

Владимир Анатольевич был учеником академика А.А. Красновского и профессора Ф.Ф. Литвина. Он был выдающимся биофизиком мирового масштаба, безусловным лидером в области биофизики фотосинтеза в России. Шувалов сделал основополагающие открытия в области механизмов первичных реакций фотосинтеза и фактически создал российскую научную школу по изучению сверхбыстрых процессов переноса электрона в фотосинтетических реакционных центрах.

В течение многих лет В.А. Шувалов был директором Института фотосинтеза, (теперь Института фундаментальных проблем биологии РАН в Пущино). Он был организатором и многолетним заведующим отделом фотобиофизики НИИ физико-химической биологии имени А.Н. Белозерского МГУ, в последние годы активно работал в ФИЦ Химическая физика имени Н.Н. Семенова РАН.

Владимир Анатольевич был человеком высокой культуры и широких интересов в науке и в искусстве. Он был принципиальным, обаятельным и доброжелательным человеком, щедро делившимся своими идеями с сотрудниками и учениками.

Светлая память о В.А. Шувалове надолго сохранится в сердцах всех, кто его знал.