

Виктор Федорович Плюснин

28.07.1946 – 25.04.2023



25 апреля после тяжелой болезни скончался заведующий лабораторией фотохимии, доктор химических наук, профессор Плюснин Виктор Федорович. На протяжении 50 лет Виктор Федорович был ведущим советским и российским фотохимиком, специалистом мирового уровня в создании и применении импульсных методов в фотофизике и фотохимии. Его главным отличием как специалиста было исключительное сочетание качеств мастера-создателя экспериментальной техники и фундаментального исследователя. Созданные под его руководством в разное время установки лампового импульсного фотолиза, времяразрешенной люминесценции и три поколения установки лазерного импульсного фотолиза обеспечили возможности исследования фотохимических реакций во временном диапазоне от наносекунд до минут. Работы Виктора Федоровича в главной для него области – фотохимии координационных соединений – являются эталонными. Им также получены серьезные результаты, относящиеся к

органической фотохимии, экологической фотохимии и люминесценции. Список трудов Виктора Федоровича насчитывает около 300 наименований, включая капитальную монографию по фотохимии галогенидных комплексов переходных металлов. Виктор Федорович был очень увлекающимся человеком и охотно сотрудничал с разными исследователями, нередко между делом объясняя соавторам суть волнующих их проблем.

Вся жизнь Виктора Федоровича была связана с Новосибирским государственным университетом, для которого он создал несколько общих и специальных курсов. Читавшийся им около сорока лет курс строения вещества является визитной карточкой отделения химии ФЕН НГУ. Без преувеличения все новосибирские химики – ученики Виктора Федоровича.

Память о выдающемся ученом, замечательном педагоге и человеке навсегда сохранится в наших сердцах.

Коллектив ИХКГ СО РАН