

ЮБИЛЕЙ

УДК 542.61:543.621:541.49:546.98:547.874

DOI: 10.31040/2222-8349-2022-0-2-116

**Ю.И. МУРИНОВ – СОВЕТСКИЙ И РОССИЙСКИЙ УЧЕНЫЙ И ПЕДАГОГ
В ОБЛАСТИ ФИЗИЧЕСКОЙ ХИМИИ**

Родился 4 марта 1942 г. в г. Уфе, Башкирской АССР. С 1958 по 1963 г. обучался на кафедре физической и аналитической химии химического факультета Башкирского государственного университета, который окончил с отличием, получив специализацию физико-химика. С 1967 г. начал заниматься научной деятельностью в Институте органической химии Уфимского федерального исследовательского центра РАН: с 1967 по 1982 г. – научный сотрудник и старший научный сотрудник. С 1982 по 2019 г., в течение тридцати семи лет, Ю. И. Муринов являлся заведующим лаборатории координационной химии Института органической химии УФИЦ РАН. С 1985 г. помимо основной деятельности занимался педагогической работой на химическом факультете Башкирского государственного университета: с 1985 по 1990 г. – заведующий кафедрой неорганической химии, с 1990 г. – профессор этой кафедры. Основные научные работы Ю.И. Муринова были связаны с фундаментальными исследованиями в области термодинамики и механизмов изучения реакционной способности полидентатных органических соединений в экстракционно-сорбционном равновесии.

В 1970 г. Ю. И. Муринов защитил диссертацию на соискание ученой степени – кандидат химических наук, в 1982 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени – доктора химических наук. В 1986 г. Ю.И. Муринову было присвоено ученое звание профессора.

Под руководством и при непосредственном участии Ю.И. Муринова проводились многочисленные исследования для создания лекарственных препаратов в области медицины и ветеринарии (пчеловодство и животноводство), сельского хозяйства (тепличные растения и овощеводство). За свои достижения в области создания лекарственных препаратов Ю.И. Муринов был награжден золотой и серебряной медалями ВДНХ СССР. Ю.И. Муринов является автором более шестисот научных работ, в том числе несколько монографий, а также двадцати пяти патентов и авторских свидетельств на изобретения. При его участии были подготовлены три докторские и двадцать три кандидатские диссертации.

В 1985 г. Указом Президиума Верховного Совета Башкирской ССР «За заслуги в научной деятельности» Ю.И. Муринов был удостоен почетного звания Заслуженный деятель науки Башкирской АССР. 28 марта 1993 г. Указом Президента Российской Федерации № 411 «За полный синтез эйкозаноидов, разработку новых высокоэффективных простагландиновых препаратов» Ю.И. Муринов был удостоен Государственной премии Российской Федерации в области науки и техники.

*Подготовлено к печати коллективом
лаборатории координационной химии
Уфимского Института химии УФИЦ РАН.*