

## К ЮБИЛЕЮ ОЛЬГИ ВАЛЕНТИНОВНЫ ЛЕФЁДОВОЙ

Двадцать шестого января 2023 г. исполнилось 70 лет Ольге Валентиновне Лефёдовой – почетному работнику высшего образования РФ, доктору химических наук, профессору кафедры физической и коллоидной химии Ивановского государственного химико-технологического университета.

О.В. Лефёдова окончила Ивановский химико-технологический институт по специальности «Химическая технология пластических масс», и с 1975 г. ее трудовая деятельность связана только с кафедрой физической и коллоидной химии ИХТИ–ИГХТА–ИГХТУ. Здесь она прошла путь от старшего лаборанта до профессора, здесь успешно защитила кандидатскую и докторскую диссертации.

Научная деятельность Ольги Валентиновны направлена на изучение кинетических закономерностей и механизмов реакций жидкофазной каталитической гидрогенизации ароматических азотсодержащих соединений. Ею опубликовано более 240 научных и методических работ, в том числе 126 статей и монография «Теория и практика процессов жидкофазной гидрогенизации замещенных нитробензолов», получено 5 патентов и авторских свидетельств, представлены доклады на многочисленных конференциях различного уровня. Результаты приводимых ею исследований, посвященных созданию оптимальных каталитических систем для получения различных практически значимых продуктов тонкого органического синтеза и разработке соответствующих промышленных технологий, востребованы на производстве, в частности на «Сивашском анилинокрасочном заводе» (г. Армянск) и на предприятии «Завод им. Я.М. Свердлова» (г. Дзержинск).



С 2007 по 2012 г. О.В. Лефёдова работала деканом Ивановского отделения Высшего химического колледжа РАН и возглавляла его Ученый совет. За время ее работы в ВХК были открыты новые магистерские программы, ориентированные на подготовку молодых ученых с учетом потребностей современной науки, расширился круг дополнительных квалификаций выпускников. И в настоящее время она уделяет большое внимание поиску новых форм работы со студентами, привлечению к поступлению в ИГХТУ талантливых, перспективных учащихся из школ г. Иванова и области.

За годы своей педагогической деятельности О.В. Лефёдова зарекомендовала себя как талантливый, творческий и целеустремленный преподаватель. Она разработала оригинальные курсы по специальным и элективным дисциплинам для студентов ВХК РАН и аспирантов – «Химическая кинетика», «Механизмы химических реакций», «Кинетика гетерогенных и гетерогенно-каталитических реакций», «Кинетика каталитических процессов в биосистемах», углубленный курс «Физическая химия», «Катализ в промышленности». При ее участии создан ряд новых лабораторных работ, подготовлено 5 электронных учебников и 20 учебно-методических изданий.

Под руководством О.В. Лефёдовой выполнено и защищено 8 кандидатских диссертации, причем 3 из них иностранными аспирантами, более 25 квалификационных работ бакалавров и магистров, ряд которых отмечен наградами ВХО им Д.И. Менделеева и Министерства образования «За лучшую научно-исследовательскую работу студентов».

Студенты и аспиранты находят в лице Ольги Валентиновны не только требовательного и справедливого преподавателя, но и компетентного и квалифицированного консультанта и наставника, причем не только по вопросам физической и коллоидной химии. Ее искреннюю заинтересованность, отзывчивость и уважение чувствует каждый из учащихся. Неудивительно, что в 2020 г. она попала в число победителей конкурса «Золотые Имена Высшей Школы» в номинации «Золотые слова».

О.В. Лефёдова входит в состав трех диссертационных советов по защите кандидатских и докторских диссертаций, часто оппонирует докторские и кандидатские работы, регулярно является председателем секции студенческой конференции ИГХТУ «Фундаментальные науки – специалисту нового века». С 2002 г. она выполняет обязанности секретаря Ивановского территориального научного центра Академии инженерных наук им. А.М. Прохорова. Возглавляет работу аспирантуры по направлению 04.06.01 – Химические науки, профиль подготовки «Физическая химия».

За заслуги в научной и педагогической деятельности О.В. Лефёдова удостоена звания «Почетный работник высшего профессионального образования». Также она отмечена Почетными гра-

мотами Министерства Образования РФ и администрации г. Иваново, нагрудным знаком Министерства образования РФ «За развитие научно-исследовательской работы студентов» и другими наградами. За многолетний добросовестный труд в системе высшего образования и науки РФ Ольге Валентиновне в 2022 г. объявлена благодарность от Федерального собрания Государственной Думы Российской Федерации.

Ольга Валентиновна на протяжении многих лет является неизменным автором и одним из самых востребованных и уважаемых рецензентов нашего журнала – своей чуткостью и деликатностью часто помогает найти новые векторы развития в исследованиях многим молодым авторам. Ольга Валентиновна всегда поддерживает все проекты Объединенной редакции научных журналов ИГХТУ и принимает в них активное участие. Коллеги уважают Ольгу Валентиновну за компетентность, целеустремленность, высокую работоспособность, отзывчивость, жизнерадостность и от всей души поздравляют ее с юбилеем! Желают ей всего самого наилучшего: счастья и удачи во всем, крепкого здоровья и долгих, полных энергии и оптимизма лет жизни, творческих успехов и научных достижений!

*Коллектив кафедры физической и коллоидной химии ИГХТУ,  
Редакция журнала «Известия высших учебных заведений. Серия «Химия и химическая технология»*