

## ЮБИЛЕИ И ДАТЫ



**АЛЛА ЭВАЛЬДОВНА СКОРОВА**

В этом году 1 июля отмечает свой юбилей Алла Эвальдовна Скорова, многие годы являвшаяся ответственным секретарём редколлегии, а ныне выпускающий редактор международного журнала "Химия гетероциклических соединений". Необычайный рост научного уровня, популярности и рейтинга нашего журнала в мире за последние годы во многом обязан высокому профессионализму, эрудиции, организаторским способностям и огромному трудолюбию Аллы Эвальдовны. Вызывает искреннее восхищение и удивление, как при огромном объеме выполняемой работы (выпуск русско- и англоязычных номеров журнала, внимательнейшее чтение каждой статьи и т. д.) ей удаётся сохранять оптимизм и необыкновенно доброжелательное отношение к авторам, редакторам и коллегам по работе. "Острый глаз" Аллы Эвальдовны позволяет ей найти, выявить и исправить ошибки и опечатки в текстах, которые не увидели ни авторы, ни редакторы, что также в немалой степени способствует высочайшему уровню журнала.

После окончания в 1958 г. Химического факультета Московского государственного университета им. М. В. Ломоносова А. Э. Сорова пришла на работу в Латвийский институт органического синтеза (тогда Институт органического синтеза АН Латвийской ССР), а через несколько лет поступила в аспирантуру Института органической химии им. Н. Д. Зелинского АН СССР, где работала в лаборатории гетероциклических соединений под руководством Я. Л. Гольдфарба до 1966 г. Возвращение Аллы Эвальдовны в Институт органического синтеза совпало с переводом из Уфы в Ригу Научного совета по химии и технологии органических соединений серы, ученым секретарем которого она беззаветно работала свыше 20 лет последовательно при трех председателях – С. А. Гиллере, Г. И. Чипенсе и Э. Я. Лукевице до перевода совета в Иркутск в 1989 г. Трудно переоценить вклад Аллы Эвальдовны в многогранную деятельность научного совета, координировавшего исследования десятков химиков от Риги и Львова до Владивостока, от Сыктывкара до Тбилиси и Душанбе. Ее доброжелательность, внимательность и обаяние особенно проявлялись в многочисленных научных конференциях и заседаниях Совета. Огромную роль сыграла А. Э. Сорова в организации и проведении IX Международного симпозиума по химии органических соединений серы, проходившего в Риге в 1980 г. Она была не только ученым секретарем оргкомитета, но также членом программной комиссии и редакционной коллегии, непосредственно связанных с отбором, редактированием и публикацией материалов симпозиума на двух языках – русском и английском. Именно в этой работе Алла Эвальдовна сполна проявила те самые способности, которые обеспечили ее плодотворную деятельность в качестве ответственного секретаря редколлегии ХГС. В 80 – 90-х гг. А. Э. Сорова успешно работала также в новой тогда области – исследовании зависимости между строением и биологической активностью органических соединений – с использованием еще несовершенных ЭВМ (всем известных ныне персональных компьютеров с их фантастическими возможностями тогда еще не было).

*Редакция журнала "Химия гетероциклических соединений", члены редколлегии, редакторы и авторы сердечно поздравляют Аллу Эвальдовну с юбилеем, желают ей счастья, здоровья и радостей.*