

В НАУЧНОМ СОВЕТЕ РАН  
ПО АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ

ВСТУПИТЕЛЬНОЕ СЛОВО ПРЕДСЕДАТЕЛЯ НАУЧНОГО СОВЕТА РАН  
ПО АНАЛИТИЧЕСКОЙ ХИМИИ АКАДЕМИКА РАН Ю.А. ЗОЛотова  
НА 46-Й СЕССИИ СОВЕТА 26 СЕНТЯБРЯ 2022 Г.

DOI: 10.31857/S0044450223040199, EDN: LAFHSQ

Глубокоуважаемые коллеги! Эта сессия научного совета – 46-я по счету, что само по себе звучит внушительно. Однако надо иметь в виду, что отсчет ведется с 1976 г., а научный совет и до этого существовал в течение 36 лет, из них 30 лет назывался Комиссией по аналитической химии АН СССР. Я думаю, что таких долгоживущих и активно работающих советов в Академии наук, может быть, больше и нет.

Предыдущая сессия совета состоялась год назад в пос. Ольгинка Краснодарского края. За прошедший год члены совета удостоены ряда наград. Доктор физико-математических наук Л.Н. Галль в марте 2022 г. награждена международной медалью имени Дж. Томсона, присуждаемой Международным масс-спектрометрическим фондом, “в знак признания большого вклада в мировую масс-спектрометрию”. Член-корреспондент РАН доктор химических наук В.П. Колотов получил международную медаль имени Г. Хевеши за вклад в развитие ядерно-физических методов анализа.

За прошедший после предыдущей сессии совета год несколько членов научного совета отметили свои юбилеи. 100 лет исполнилось бывшему члену совета известному ученому в области электрохимических методов Якову Иосифовичу Турьяну, проживающему сейчас в США. 85-летний рубеж перешагнули Г.К. Будников и Л.Н. Москвин, 75 лет исполнилось Б.К. Зуеву, А.А. Курганову, В.Н. Майстренко, Е.Н. Николаеву, А.А. Пупышеву, И.В. Рыбальченко, Н.А. Улаховичу, В.М. Шкиневу и О.А. Шпигуну. 70-летие отметили И.Г. Зенкевич, В.П. Колотов, А.Ш. Рамазанов, 65-летие – В.Г. Амелин, А.А. Евстапов, А.Т. Лебедев, С.В. Темерев, Г.И. Цизин, 60-летие – Г.А. Евтюгин, В.Н. Лосев, И.А. Платонов, 50 лет исполнилось С.В. Романенко. Юбилеи отметили С.С. Бабкина, С.С. Гражулене, Н.А. Колпакова,

Т.А. Марютина, Т.Н. Шеховцова, Л.К. Шпигун. Всем юбилярам наши поздравления и добрые пожелания здоровья, благополучия, успехов.

К сожалению, за истекший год мы потеряли нескольких коллег. 10 ноября 2021 г. ушел из жизни доктор химических наук Игорь Владимирович Плетнев, ведущий научный сотрудник кафедры аналитической химии МГУ. 11 ноября скончался известный специалист по колебательной спектроскопии член-корреспондент РАН Лев Александрович Грибов, ряд лет руководивший аналитическим отделом ГЕОХИ РАН. 28 ноября мы потеряли доктора химических наук Маргариту Сергеевну Черновьянц, которая длительное время заведовала кафедрой аналитической химии Ростовского (Южно-Русского) университета. 9 марта 2022 г. ушла из жизни к. х. н. Галина Васильевна Прохорова, специалист по электрохимическим методам анализа, доцент МГУ. 8 апреля 2022 г. не стало Бориса Яковлевича Спивакова, члена-корреспондента РАН, крупного ученого в области методов разделения и концентрирования, заместителя председателя научного совета. 26 июля мы потеряли почетного члена совета доктора ф.-м. наук Бориса Владимировича Львова, создателя метода электротермической атомно-абсорбционной спектроскопии.

Научные итоги 2021 г. отражены в отчете научного совета. На основе этого отчета доклад на сессии сделает доктор химических наук О.Б. Рудakov, сообщение о научно-организационной деятельности совета – ученый секретарь совета кандидат химических наук И.Н. Киселева. На сессию вынесен вопрос о наших научных журналах; такое рассмотрение особенно актуально для “Журнала аналитической химии” и журнала “Аналитика и контроль”.