

РЕШЕНИЕ

**ВТОРОГО ВСЕРОССИЙСКОГО СОВЕЩАНИЯ ЗАВЕДУЮЩИХ
КАФЕДРАМИ НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ**
31 октября - 2 ноября 2013 г., г. Москва,
Химический факультет Московского государственного университета
имени М.В. Ломоносова

Второе Всероссийское совещание заведующих кафедрами неорганической химии (далее - *Совещание*) проводилось с 31 октября по 2 ноября 2013 года на базе Химического факультета Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова. Оно было посвящено памяти академика РАН Ю.Д. Третьякова, который внес важный вклад в развитие неорганической химии и материаловедения. Организаторы Совещания: Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова, Совет по химии Учебно-методического объединения по классическому университетскому образованию, Научный совет по неорганической химии Российской академии наук, Российский фонд фундаментальных исследований.

В работе Совещания приняло участие 35 представителей из 20 высших учебных заведений Российской Федерации - классических, технических и педагогических университетов - г. Москва, Казань, Иваново, Тверь, Астрахань, Саратов, Самара, Новочеркасск, Нижний Новгород, Екатеринбург, Челябинск, Курск, Улан-Удэ, Уфа.

На Совещании были обсуждены следующие проблемы:

1. Современная неорганическая химия, ее информационные ресурсы и их реализация в учебном процессе.
2. Инновационные технологии в учебном процессе подготовки специалистов, бакалавров и магистров.
3. Научно-методические аспекты проведения занятий по неорганической и общей химии, организация самостоятельной работы, вопросы текущего и итогового контроля знаний студентов.
4. Проблемы химического образования в школах, филиалах университетов.
5. Роль научных олимпиад в национальной системе химического образования.

Одновременно со Вторым Всероссийским совещанием заведующих кафедрами неорганической химии проходила Первая Всероссийская Конференция молодых ученых, посвященная проблемам современной неорганической химии и материаловедения.

По результатам работы и на основании обсуждения докладов участников Совещания были приняты следующие решения:

1. Отметить высокий уровень организации и проведения Совещания и выразить благодарность Московскому государственному университету имени М.В. Ломоносова за инициативу и большую работу по проведению мероприятия.
2. Считать целесообразным дальнейшее регулярное проведение Всероссийских совещаний заведующих кафедрами неорганической химии (не реже 1 раза в 2 года, в том числе тематических) и просить Министерство образования и науки Российской Федерации оказывать материальную поддержку в проведении таких мероприятий.
3. Следующее Совещание провести в 2015 году в Санкт-Петербурге на базе химического факультета СПбГУ.

4. Отметить высокий научно-методический уровень и практическую значимость представленных докладов.

5. Считать необходимым проведение регулярного обмена опытом в виде прохождения курсов повышения квалификации профессорско-преподавательского состава кафедр общей и неорганической химии на базе ведущих университетов страны с выдачей удостоверения и просить Министерство образования и науки Российской Федерации включать такие курсы в список рекомендуемых и оплачиваемых за счет средств федерального бюджета.

6. Просить руководство кафедры неорганической химии МГУ создать на сайте кафедры страничку «Неорганическая химия в российских вузах» для общения, обмена опытом преподавания, использования банка контрольных задач, информирования о совещаниях, новых учебниках и учебно-методических материалах, выпускаемых вузами Российской Федерации.

7. Совещание обращает внимание Министерства образования и науки Российской Федерации на следующие ключевые позиции:

а) необходимость поиска путей повышения уровня химического образования в средних школах, которое понизилось вследствие неблагоприятных тенденций, возникших в результате введения Единого государственного экзамена и снижения числа часов на дисциплину «Химия» в старшей школе;

б) низкий уровень подготовки и квалификации педагогических кадров для средней школы;

в) необходимость реформирования системы распределения педагогических поручений преподавателям вузов, высокая нагрузка которых мешает плодотворной методической и научной работе;

г) развитие системы мер по стимулированию работы профессорско-преподавательского состава.

8. Участникам Совещания:

а) распространить накопленный вузами России опыт по объединению творческой деятельности РАН и вузов России, работе базовых кафедр для различных научных организаций, использованию инновационных технологий в преподавании общей и неорганической химии, проектировании рабочих учебных программ и планов, использования ИКТ,

б) применять опыт проведения научных олимпиад в национальной системе химического образования, работе со школьниками и др., способствующих реализации идеи непрерывного химического образования и пропаганде химических знаний.

Председатель Второго Всероссийского совещания
заведующих кафедрами неорганической химии,
декан Химического факультета МГУ
имени М.В. Ломоносова,
академик РАН



В.В.Лунин