

ОТЗЫВ

научного руководителя о работе Алексея Олеговича Дьякова в качестве аспиранта над диссертационной работой «Расширение аналитических возможностей зеемановской ААС с ЭТА на новом принципе линеаризации динамического диапазона», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.02 - аналитическая химия

Алексей Олегович Дьяков окончил химический факультет Санкт-Петербургского Государственного университета в 1993 году по специальности химия. С 1993 года он работает инженером на кафедре аналитической химии (впоследствии вошедшей в состав кафедры Физико-химия и технологии микросистемной техники института металлургии, машиностроения и транспорта) Санкт-Петербургского государственного политехнического университета. С 1993 года Дьяков А. О. ведет занятия на кафедре по курсам "Качественный анализ", "Количественный анализ" и "Спектральные методы анализа", являлся руководителем четырех дипломных работ студентов 6-го курса.

В 2011 г. он поступил в аспирантуру факультета технологии и исследования материалов Санкт-Петербургского государственного политехнического университета, кафедра аналитической химии.

В процессе выполнения диссертационной работы Дьяков А. О. проявил себя высокопрофессиональным аналитиком, способным не только решать поставленные перед ним задачи, но и самостоятельно выбирать направления и задачи дальнейших исследований. Ему присущи высокая профессиональная подготовка, целеустремленность, увлеченность и ответственность в работе.

Дьяков А. О. является соавтором 11 статей в российских и международных журналах (в том числе четырех по теме диссертации), участником трех международных научных конференций, а так же соавтором учебного пособия по спектральным методам анализа.

На основании изложенного можно заключить, что по результатам диссертационной работы и по квалификационному уровню А. О. Дьяков соответствует и достоин присуждения ему ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.02 - аналитическая химия.

Отзыв дан для предоставления в Ученый Совет Д 212.232.37 при Санкт-Петербургском государственном университете в связи с защитой диссертационной работы на тему: «Расширение аналитических возможностей зеемановской ААС с ЭТА на новом принципе линеаризации динамического диапазона» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 02.00.02 - аналитическая химия.

Научный руководитель:
профессор кафедры ФХиТМТ
Института металлургии, машиностроения и транспорта СПбГПУ,
доктор физико-математических наук



Б. В. Львов