

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Казака Антона Сергеевича “Концепция сольватационных избытков и ее применение в изучении водных растворов электролитов”, представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.04 – физическая химия

Диссертационная работа Казака А.С. посвящена количественному описанию явлений сольватации в водных растворах электролитов с использованием концепции так называемых “сольватационных избытков”. Работа Казака А.С. выполнена на высоком научном и техническом уровне, и производит на рецензента самое благоприятное впечатление.

Вызывает некоторое сожаление тот факт, что столь законченная и интересная работа выполнялась так долго - судя по срокам публикаций, представленных в автореферате, в течение почти двадцати лет.

Считаю, что диссертационная работа Казака Антона Сергеевича “Концепция сольватационных избытков и ее применение в изучении водных растворов электролитов” соответствует всем требованиям, предъявляемым к диссертационным работам на соискание ученой степени кандидата химических наук, а ее автор заслуживает присуждения искомой степени.

21.05.2014 г.

д.х.н., проф. С-Петербургского
государственного технологического
института (технического университета),
г.н.с. ЗАО ИЛИП (С-Петербург)
подпись руки Чарыкова Н.А. заверяю,
пом. ген. Директора ЗАО ИЛИП



Чарыков Н.А.

Осипов Н.Д.