

## ОТЗЫВ

научного руководителя о работе аспиранта

Земцова Артёма Андреевича

Земцов А.А. начал работу в Лаборатории функциональных органических соединений №8 ИОХ РАН в 2008 году, будучи студентом первого курса Высшего химического колледжа РАН при Российском химико-технологическом университете им. Д.И. Менделеева. В 2012 году защитил дипломную работу и поступил в очную аспирантуру Института, где продолжил исследование реакций нуклеофильного фторалкилирования, в результате чего им была подготовлена диссертационная работа «Фторированные карбанионы в реакциях сопряжённого присоединения и аллильного замещения».

За время работы Земцов А.А. овладел навыками поиска и интерпретации литературных данных, освоил искусство планирования экспериментов и научился проводить физико-химические исследования органических соединений, в том числе работать на высокочувствительном аналитическом оборудовании.

В процессе своей деятельности Земцов А.А. зарекомендовал себя как заинтересованный и целеустремленный исследователь, способный самостоятельно и грамотно решать сложные научные задачи. В бытность свою аспирантом был руководителем нескольких дипломных работ, а также в 2014–2015 осуществлял руководство грантом РФФИ мол\_а.

Результаты исследований Земцова А.А. отражены в 15 публикациях (9 из них составили материал диссертации), а также представлены на 7 международных и всероссийских конференциях по органической и металлорганической химии.

Земцов А.А. является вполне сформировавшимся молодым учёным, заслуживающим присуждения ему учёной степени кандидата химических наук.

К.х.н., с.н.с. Лаборатории функциональных органических соединений №8 ИОХ РАН



Левин В.В

Подпись к.х.н., Левина В.В. заверяю

Ученый секретарь ИОХ РАН, к.х.н.



Коршевец И.К.