

## ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе Ламанове Алексее Юрьевиче, выполнивший диссертационную работу на тему «Синтез и антибактериальная активность производных акридин- и акридонкарбоновых кислот, содержащих фармакофорные гетероциклические фрагменты», представленную на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – Органическая химия

Ламанов Алексей Юрьевич в 2011 году окончил факультет технологии и дизайна федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Юго-Западный государственный университет» (ФГБОУ ВПО ЮЗГУ) по специальности «Химия», защитив дипломную работу на тему: «Синтез и изучение липофильных свойств производных 2-метокси-9-аминоакридина»

С 31.08.2013 г. по 30.08.2016 г. Ламанов А.Ю. обучался в очной аспирантуре федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курский государственный университет» (ФГБОУ ВО КГУ) по специальности 02.00.03 – Органическая химия. В период подготовки диссертации Ламанов А.Ю. являлся аспирантом кафедры «Химии» ФГБОУ ВО КГУ. За время обучения в аспирантуре А.Ю. Ламанов в полном объеме и своевременно выполнил индивидуальный план, успешно сдал экзамены кандидатского минимума, подготовил и предоставил к защите кандидатскую диссертацию.

Диссертационная работа Ламанова А.Ю. посвящена синтезу и изучению антибактериальных свойств производных акридин- и акридонкарбоновых кислот содержащих фармакофорные гетероциклические фрагменты.

При выполнении работы Ламанов А.Ю. проявил себя грамотным, инициативным и вдумчивым исследователем, уверенно владеющим методами тонкого органического синтеза, освоил основы современных физико-химических методов исследования: хроматографии, масс-спектрометрии и спектроскопии ядерного магнитного резонанса. При этом им были проявлены целеустремленность, умение ставить и решать конкретные задачи, боль-

шое трудолюбие, способность к работе в команде и организованность. Он способен генерировать новые идеи, умеет анализировать альтернативные варианты решения встающих перед ним научных задач и выбирать для их решения оптимальный способ.

Соискателя отличают высокая требовательность к себе, коммуникабельность, ответственное отношение к работе и творческая увлеченность. По результатам исследований А.Ю. Ламановым в соавторстве с коллегами опубликованы 3 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК, и нашли отражение в материалах 7 всероссийских и международных конференций.

Оценивая объем выполненной А.Ю. Ламановым работы, качество полученных им результатов, в целом, можно уверенно утверждать, что он вполне сформировался как компетентный специалист, квалифицированный молодой ученый.

Представленная им диссертационная работа является актуальным, научно значимым и целостным исследованием, полностью отвечающим требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а Алексей Юрьевич Ламанов заслуживает присуждения ученой степени кандидата химических наук по специальности 02.00.03 – Органическая химия.

Кандидат химических наук, доцент,  
старший научный сотрудник научно-исследовательской лаборатории органического синтеза ФГБОУ ВО «Курский государственный университет»

Т.Н. Кудрявцева

Почтовый адрес: 305000, г. Курск,  
Ул. Радищева, 33.  
Тел. (84712) 52-01-97, e-mail: kudr15@yandex.ru



Подпись Т.Н. Кудрявцева  
заверяю специалист по кадровой работе  
О.В. Левашова  
«11» 05 20 18 г.