

ОТЗЫВ

научного руководителя диссертационной работы
АКЧУРИНА ИГОРЯ ОЛЕГОВИЧА
«СИНТЕЗ И ФОТОФИЗИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НОВЫХ ФЛУОРОФОРОВ –
3,4-ГЕТАРЕНОКУМАРИНОВ»,

представленной на соискание ученой степени кандидата химических наук
по специальности 02.00.03 – Органическая химия

Акчурин Игорь Олегович, 1986 года рождения, в 2008 году окончил Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина по специальности 011000 «Химия», по окончании университета поступил в очную аспирантуру на кафедру органической химии Российского химико-технологического университета имени Д.И. Менделеева по специальности 02.00.03 «Органическая химия», с 2011 года перешёл в статус соискателя.

Диссертационная работа Акчурина И.О. посвящена синтезу и исследованию фотофизических свойств 3,4-гетаренокумаринов. За весь период обучения и соискательства Акчурин И.О. успешно освоил экспериментальные методы органической химии и современные физико-химические методы исследования органических соединений.

В процессе своей деятельности Акчурин И.О. зарекомендовал себя как внимательный, целеустремлённый и ответственный исследователь, способный результативно решать научные задачи.

Результаты диссертационной работы Акчурина И.О. отражены в 4 публикациях в зарубежных журналах, 2 статьях в сборнике «Успехи в химии и химической технологии», 6 тезисах докладов на научных конференциях.

Считаю диссертанта Акчурина И.О. сложившимся молодым учёным, заслуживающим присуждения ученой степени кандидата химических наук.

Научный руководитель,
Доктор химических наук, профессор

Подпись проф. Травеня В.Ф. заверяю
Учёный секретарь РХТУ им. Д.И. Менделеева,
кандидат химических наук

