

ОТЗЫВ

научного руководителя о научной квалификации соискателя
ученой степени кандидата медицинских наук
Татариновой Натальи Кирилловны

Татаринова Наталья Кирилловна в 2007 г. окончила Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет Федерального агентства по здравоохранению и социальному развитию» по специальности «стоматология». С 2011 по 2014 г. она обучалась в очной аспирантуре в лаборатории безопасности биологически активных веществ ФГБУН «Институт общей и экспериментальной биологии» СО РАН по специальности 14.03.06 – фармакология, клиническая фармакология.

За время учебы в аспирантуре Татариновой Н.К. были освоены современные фармакологические, биохимические, иммунологические, статистические методы исследования. В процессе работы над диссертационной работой соискатель зарекомендовала себя грамотным, трудолюбивым, ответственным специалистом, способным самостоятельно планировать и проводить научные исследования. Запланированные исследования по теме диссертационной работы были выполнены в установленные сроки в полном объеме и полученные результаты оформлены в виде диссертационной работы.

Материалы диссертационной работы были представлены в виде докладов на научных конференциях различного уровня. Татаринова Н.К. является автором и соавтором 12 научных публикаций, в которых отражены основные положения диссертационной работы, из них 3 статьи - в журналах, рекомендованных ВАК МО и науки РФ. На способ получения экстракта сухого из подземных органов *Fornicium uniflorum* L. получен Патент РФ (№ 2582282 от 20.04.2016).

Результаты экспериментальных исследований, полученных Татариновой Н.К., уровень его методической подготовки, владение методами

математической статистики, умение систематизировать, анализировать и оформлять полученные данные в виде научных публикаций свидетельствуют о высокой научной квалификации соискателя. В настоящее время Татаринова Н.К. является подготовленным специалистом в области экспериментальной фармакологии, способным самостоятельно формулировать и решать поставленные научные задачи, осуществлять планирование научного эксперимента, а также интерпретировать полученные экспериментальные данные.

Заведующий лабораторией безопасности
биологически активных веществ ФГБУН
«Институт общей и экспериментальной
биологии» СО РАН, д.б.н., профессор

Л.Н. Шантанова

Специальности: 14.03.06 – фармакология,
клиническая фармакология;
06.02.01 – диагностика болезней и терапия
животных, патология, онкология и
морфология животных



Подпись удостоверяю
Ученый секретарь Института
общей и экспериментальной
биологии СО РАН

Корф
15.09.17.