

ОТЗЫВ
научного руководителя о научной квалификации соискателя
ученой степени кандидата медицинских наук
Урбановой Екатерины Зориктуевны

Урбанова Е.З. в 2007 г. окончила Иркутский государственный медицинский университет по специальности «медико-профилактическое дело» (квалификация «врач»), в настоящее время работает врачом ГБУЗ «Республиканский центр медицинской профилактики МЗ РБ им. В.Р. Бояновой». В 2010-2013 г.г. она обучалась в очной аспирантуре при Институте общей и экспериментальной биологии СО РАН по специальности фармакология, клиническая фармакология.

За время учебы в аспирантуре Урбановой Е.З. были освоены современные фармакологические, биохимические, гистологические методы исследования, а также методы статистической обработки полученных данных. В процессе работы она показала себя грамотным, трудолюбивым и ответственным специалистом, пользующимся уважением коллектива. Запланированные исследования были выполнены в установленные сроки в полном объеме и полученные результаты были оформлены в виде диссертационной работы. Основные положения диссертационной работы были представлены соискателем в виде докладов на научных конференциях различного уровня, а также 17 публикаций, из которых 5 статей - в журналах, рекомендованных ВАК МО и науки РФ.

Полученные Урбановой Е.З. результаты экспериментальных исследований, уровень методической подготовки, владение методами математической статистики свидетельствуют о ее высокой научной квалификации. В настоящее время соискатель 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.

Старший научный сотрудник лаборатории
экспериментальной фармакологии
ФГБУН «Институт общей и экспериментальной
биологии» СО РАН

К.М.Н.



Специальность: 14.03.06 – фармакология,
клиническая фармакология.

05.09.2018 г.

Гуляев Сергей Миронович

Подпись удостоверяю
Ученый секретарь Института
общей и экспериментальной
биологии СО РАН

05.09.2018 г.

Гуляев