

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета Д 999.140.03 при ФГБУН «Институт общей и экспериментальной биологии» СО РАН по диссертации Лазицкой Анны Марковны «Совершенствование методов анализа производных бензодиазепина и фенилалкиламина», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия

Комиссия диссертационного совета Д 999.140.03 по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук в составе: председателя - доктора фармацевтических наук Минович В.М., членов комиссии - доктора фармацевтических наук, профессора Николаевой Г.Г., доктора фармацевтических наук Николаевой И.Г. на основании ознакомления с диссертацией Лазицкой Анны Марковны и состоявшегося обсуждения приняла следующее заключение:

1. Диссертация «Совершенствование методов анализа производных бензодиазепина и фенилалкиламина» соответствует специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия, к защите по которой представлена работа.

2. Основные выводы и положения диссертационного исследования в полной мере изложены в 25 научных работах, опубликованных Лазицкой Анной Марковной, в том числе 5 - в рецензируемых периодических изданиях, рекомендованных ВАК МО и науки РФ и 1 патенте на изобретение РФ.

3. Оригинальность содержания диссертации составляет не менее 82% от общего объема текста; цитирование оформлено корректно.

4. Результаты диссертационного исследования имеют теоретическую и практическую значимость и вносят вклад в развитие фармацевтической химии, фармакогнозии.

5. Диссертация соответствует п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней.

6. Автореферат полностью отражает основные положения диссертации.

Комиссия рекомендует:

1. Принять к защите в диссертационном совете Д 999.140.03 диссертацию Лазицкой Анны Марковны «Совершенствование методов анализа производных бензодиазепина и фенилалкиламина» на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

2. Утвердить официальными оппонентами:

–Раднаеву Ларису Доржиевну, доктора химических наук, профессора, заведующего лабораторией химии природных систем Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Байкальский институт природопользования» Сибирского отделения Российской академии наук;

–Шишмареву Татьяну Михайловну, кандидата фармацевтических наук, научного сотрудника лаборатории химико-фармацевтических исследований Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт общей и экспериментальной биологии» Сибирского отделения Российской академии наук.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Иркутскую государственную медицинскую академию последипломного образования – филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

д.фарм.н.
д.фарм.н., профессор
д.фарм.н.
09.10.2017



В.М. Минович
Г.Г. Николаева
И.Г. Николаева