

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

экспертной комиссии диссертационного совета 99.0.045.03 при ФГБУН «Институт общей и экспериментальной биологии» СО РАН по диссертации Коноваловой Светланы Сергеевны «Совершенствование методов спектрофотометрического и хроматографического анализа перхлорона, рифабутина и теризидона», представленной на соискание учёной степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.2 – фармацевтическая химия, фармакогнозия

Комиссия диссертационного совета 99.0.045.03 по защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук в составе: председателя – доктора фармацевтических наук, профессора Минович В.М., членов комиссии – доктора химических наук, профессора Раднаевой Л.Д., доктора фармацевтических наук, доцента Чириковой Н.К., на основании ознакомления с диссертацией Коноваловой Светланы Сергеевны и состоявшегося обсуждения приняла следующее заключение:

1. Диссертация «Совершенствование методов спектрофотометрического и хроматографического анализа перхлорона, рифабутина и теризидона» соответствует специальности 3.4.2 – фармацевтическая химия, фармакогнозия, к защите по которой представлена работа.

2. Основные выводы и положения диссертационного исследования в полной мере изложены в 18 научных работах, опубликованных Коноваловой Светланой Сергеевной, в том числе 3 – в рецензируемых периодических изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ.

3. Оригинальность содержания диссертации составляет не менее 80,64% от общего объёма 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 учёных степеней.

6. Автореферат полностью отражает основные положения диссертации.

Комиссия рекомендует:

1. Принять к защите в диссертационном совете 99.0.045.03 диссертацию Коноваловой Светланы Сергеевны «Совершенствование методов спектрофотометрического и хроматографического анализа перхлорона, рифабутина и теризидона» на соискание учёной степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.2 – фармацевтическая химия, фармакогнозия.

2. Утвердить официальными оппонентами:

– доктора фармацевтических наук Лубсандоржиеву Пунцык-Ниму Базыровну, научного сотрудника лаборатории медико-биологических исследований Федерального государственного бюджетного учреждения науки «Институт общей и экспериментальной биологии» Сибирского отделения Российской академии наук;

– кандидата фармацевтических наук, доцента Рандалову Туяну Эрдэмовну, заведующего лабораторией инновационной фармацевтики медицинского института Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Бурятский государственный университет имени Доржи Банзарова» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации.

3. Утвердить в качестве ведущей организации Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений».

д.фарм.н., профессор



В.М. Минович

д.х.н., профессор



Л.Д. Раднаева

д.фарм.н., доцент
20.03.2026



Н.К. Чирикова