# ПРОТОКОЛ № <u>5</u>/п от «<u>9</u>» <u>07</u> 20<u>25</u> г.

# заседания диссертационного совета 21.2.061.06 при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

Председатель - доктор фармацевтических наук, профессор Куркин Владимир Александрович

Учёный секретарь - кандидат фармацевтических наук, доцент Жданова Алина Валитовна

Присутствовали: — членов диссертационного совета из — утвержденных, из них — докторов наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

#### Повестка дня:

Принятие к защите диссертации старшего преподавателя кафедры адаптивной физической культуры федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донецкий государственный университет» Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Аносовой Людмилы Сергеевны на тему: «Разработка методик анализа клопидогрела и его основного метаболита для целей химикотоксикологических исследований», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности: 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

## СЛУШАЛИ:

Учёного секретаря диссертационного совета - кандидата фармацевтических наук, доцента Жданову Алину Валитовну о диссертационной работе Аносовой Людмилы Сергеевны на тему: «Разработка методик анализа клопидогрела и его основного метаболита для целей химико-токсикологических исследований»,

выполненной в Пятигорском медико-фармацевтического института — филиале ФГБОУ ВО ВолгГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации на кафедре токсикологической и аналитической химии.

# Научный руководитель:

Доктор фармацевтических наук, профессор Ремезова Ирина Петровна

# В диссертационный совет представлены следующие документы:

- 1. Заявление
- 2. Распечатка страницы с сайта с указанием даты размещения диссертации
- 3. Выписка из протокола заседания Ученого совета об утверждении темы диссертации.
- 4. Копия диплома окончания вуза.
- 5. Справка об обучении.
- 6. Отзыв научного руководителя.
- 7. Протокол апробации диссертации.
- 8. Заключение организации по диссертации.
- 9. Акт проверки первичной документации.
- 10. Акты внедрения.
- 11. Рецензии.
- 12. Первый экземпляр и автореферат диссертации.
- 13. Личный лист по учёту кадров.
- 14. Характеристика по месту работы.
- 15. Список научных трудов.
- 16. Заключение членов комиссии диссертационного совета.

Диссертационная работа рассмотрена комиссией в составе членов диссертационного совета 21.2.061.06:

• профессора кафедры фармакогнозии с ботаникой и основами фитотерапии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения

Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор фармацевтических наук, профессор Правдивцева Ольга Евгеньевна (Председатель комиссии)

- Заведующий кафедрой фармацевтической технологии с курсом биотехнологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор фармацевтических наук, доцент Куркина Анна Владимировна.
- кафедрой химии Института Заведующий фармации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего государственный образования «Самарский медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор фармацевтических наук, доцент Воронин Александр Васильевич.

Апробация работы состоялась «26» марта 2025 г. на межкафедральном совещании кафедр Института фармации ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России, с участием членов диссертационного совета.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Отмечено, что диссертационная работа Аносовой Людмилы Сергеевны на тему: «Разработка методик анализа клопидогрела и его основного метаболита для целей химико-токсикологических исследований» соответствует критериям, которым должна отвечать диссертация на соискание ученых степеней, установленным в «Положении о присуждении учёных степеней», утверждённом постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. постановления Правительства РФ от 16.10.24 г. №1382).

Тема и содержание диссертации «Разработка методик анализа клопидогрела и его основного метаболита для целей химико-токсикологических исследований» соответствует научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации. Материалы диссертационного исследования достаточно полно изложены в

работах, опубликованных соискателем ученой степени в рецензируемых научных изданиях. Диссертация соответствует требованиям, предусмотренным пунктом 14 «Положения о порядке присуждения учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства РФ № 842 от 24.09.2013 г. (в ред. постановления Правительства РФ от 16.10.2024 № 1382), предъявляемым к кандидатским диссертациям.

### постановили:

- 1. Диссертационную работу Аносовой Людмилы Сергеевны на тему: «Разработка методик анализа клопидогрела и его основного метаболита для целей химико-токсикологических исследований» на соискание учёной степени кандидата фармацевтических наук принять к официальной защите в диссертационном совете 21.2.061.06 при ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия
- 2. Официальными оппонентами рекомендовать:
- Заведующего кафедрой токсикологической химии Федеральное бюджетное образовательное учреждение государственное высшего «Пермская государственная фармацевтическая образования академия» Российской Федерации, Министерства здравоохранения доктора фармацевтических наук, профессора Малкову Тамару Леонидовну;
- Заведующего лабораторий судебно-химических и химико-токсикологических исследований федерального государственного бюджетного учреждения «Российский центр судебно-медицинский экспертизы» Минздрава России, доктора фармацевтических наук Калёкина Романа Анатольевича;
- 3. На внешний отзыв диссертационную работу Аносовой Людмилы Сергеевны направить в Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Курский государственный медицинский университет" Минздрава России, г. Курск.
- 4. Разрешить печать автореферата диссертации.
- 5. Утвердить дополнительный список рассылки автореферата.

Результаты голосования «за» - /// человек, «против» - ///, «воздержалось» - ///

Председатель диссертационного совета, доктор фармацевтических наук, профессор

Куркин В. А.

Ученый секретарь диссертационного совета кандидат фармацевтических наук, доцент

Жданова А.В.

09.07. 2025