

Сведения о ведущей организации

по диссертации Евдокимовой Екатерины Алексеевны на тему: «Разработка методики лабораторной диагностики интоксикаций грибами рода *Amanita*: мухомором красным (*Amanita muscaria*) и мухомором пантерным (*Amanita pantherina*)», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки)

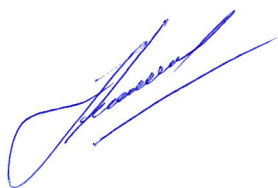
Полное наименование	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Место нахождения	Российская Федерация, г. Курск
Почтовый адрес	305041, Российская Федерация, Курская область, г. Курск, ул. Карла Маркса, д. 3
Руководитель	Ректор: Лазаренко Виктор Анатольевич, профессор, доктор медицинских наук
Контактный телефон	+7(4712)58-81-37
Адрес официального сайта в сети Интернет	www.kurskmed.com
Адрес электронной почты	kurskmed@mail.ru
Перечень основных публикаций работников ведущей организации в соответствующей отрасли науки в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Квачахия, Л. Л. Особенности химико-токсикологического исследования производных 1,4-дигидропиридина / Л. Л. Квачахия, В. К. Шорманов, В. В. Карнаухова // Судебно-медицинская экспертиза. – 2025. – Т. 68, № 2. – С. 37-44.	
2. Чернова, А. П. Определение 2,4-диметилгидроксibenзола хроматографическими методами при химико-токсикологическом исследовании биологического материала / А. П. Чернова, О. И. Пугачева, В. К. Шорманов, Л. О. Орехова, М. В. Шашкова // Судебно-медицинская экспертиза. – 2024. – Т. 67, № 1. – С. 40-46.	
3. Чернова, А. П. Применение методов брашено-фазовой хроматографии для определения ди-трет-бутилфенолов в биологических жидкостях / А. П. Чернова, В. К. Шорманов, Е. П. Цацуа, О. И. Пугачёва, О. В. Тарасова // Сорбционные и хроматографические процессы. – 2023. – Т. 23, № 2. – С. 225-235.	
4. Шорманов, В. К. Особенности распределения эналаприла в организме теплокровных животных (крыс) / В. К. Шорманов, М. И. Бесходарная, Г. В. Сипливый // Человек и его здоровье. – 2024. – Т. 27, № 1. – С. 73-79.	

5. Квачахия, Л. Л. Распределение лерканидипина в организме теплокровных животных / Л. Л. Квачахия, В. К. Шорманов // Судебно-медицинская экспертиза. – 2023. – Т. 66, № 5. – С. 47-52.

6. Квачахия, Л. Л. Изучение условий определения и характера устойчивости амлодипина в биологическом материале / Л. Л. Квачахия, В. К. Шорманов // Судебно-медицинская экспертиза. – 2022. – Т. 65, № 4. – С. 46-50.

7. Чернова, А. П. Химико-токсикологическое определение 2,6-ди-трет-бутил-4-метилгидроксibenзола / А. П. Чернова, В. К. Шорманов, О. И. Пугачева, А. В. Кукурека, В. Н. Воропаева, И. А. Сафонова // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. – 2022. – № 2. – С. 112-119.

8. Чернова, А. П. Пропофол: применение, токсикологическая характеристика и особенности определения / А. П. Чернова, В. К. Шорманов, А. Е. Давыдкина // Судебно-медицинская экспертиза. – 2022. – Т. 65, № 5. – С. 46-51.



Л. Л. Квачахия
заведующий кафедрой фармацевтической,
токсикологической и аналитической химии
ФГБОУ ВО «Курский государственный
медицинский университет»
Минздрава России,
доктор фармацевтических наук
(14.04.02 – Фармацевтическая химия и
фармакогнозия), доцент

Подпись Квачахия Лексо Лориковича заверяю – начальник управления
персоналом и кадровой работы ФГБОУ ВО КГМУ Минздрава России
Наталья Николаевна Сорокина

«22» апреля 2026 г.

