

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Лёзиной Алёны Владимировны на тему: «Фитохимическая оценка и стандартизация сырья Родиолы четырехлепестной и Ортилии однобокой», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки)

Фамилия, имя, отчество	Ханина Миниса Абдуллаевна
Год рождения, гражданство	1957, Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация и наименования отрасли науки)	Доктор фармацевтических наук, 15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор по кафедре фармации
<b>Основное место работы</b>	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Государственное образовательное учреждение высшего образования Московской области «Государственный гуманитарно-технологический университет» (ГОУ ВО МО ГГТУ)
Адрес	142611, Российская Федерация, Московская область, г.о. Орехово-Зуевский, г. Орехово-Зуево, ул. Зеленая, д. 22
Наименование подразделения	Кафедра фармацевтической химии и фармакогнозии
Должность	Заведующий кафедрой фармацевтической химии и фармакогнозии
Телефоны (оппонента)	8 (499) 955-25-20 (доб. 242, 241); моб. 8 (915)-481-54 - 60
e-mail (оппонента)	khanina06@mail.ru
<b>Перечень основных публикаций в соответствующей сфере исследования в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</b>	
1. Лежнина, М. Г. Биологическая активность и химический состав сухого экстракта надземной части <i>Agrimonia pilosa</i> Ledeb. / М. Г. Лежнина, М.А. Ханина, А.П. Родин //Современные проблемы науки и образования. – 2022. – № 5. – URL: <a href="https://science-education.ru/ru/article/view?id=32030">https://science-education.ru/ru/article/view?id=32030</a> (дата обращения: 02.12.2022).	
2. Лигостаева, Ю. В. ВЛИЯНИЕ МЕТОДОВ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ БЕРЕСТЫ НА ВЫХОД БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ/ Ю.В. Лигостаева,	

М.А. Ханина, О.Р. Грек, А.П. Родин // Journal of Siberian Medical Sciences. – 2021. – №3. – С. 14-24.

3. Подолина, Е.А. Сорбция коричной и гидроксикоричной (кофейной и хлорогеновой) кислот, таксифолина и умбеллиферона на активном угле БАУ-А / Е.А. Подолина, М.А. Ханина, В.М. Мухин, М.Г. Лежнина, Ю.А. Кузнецова, А.Е. Небольсин // Сорбционные и хроматографические процессы. – 2020. – Т. 20, № 2. – С. 240–248.

4. Подолина, Е. А. Спектрофотометрическое определение фенольных соединений из травы василька синего/ Е. А. Подолина, М. А. Ханина, О.Б. Рудаков, А. Е. Небольсин // Химия растительного сырья. – 2019. – №3. – С. 145-152.

5. Подолина, Е. А. Ультразвуковая экстракция и УФ-спектрофотометрическое определение суммы флавоноидов и дубильных веществ в надземной части василька синего / Е. А. Подолина, М. А. Ханина, О.Б. Рудаков, А. Е. Небольсин // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. Фармация. – 2018. – № 2. – С. 28-35

6. Ханина, М.А. Элементы надземной части *Centaurea cyanus L.* / Ханина М.А., А. П. Родин, Е. А. Подолина, М.Г. Ханина, А.Е. Небольсин, О.Б. Рудаков // Вестник Воронежского государственного университета. Серия: Химия. Биология. – 2018. – №3. – С. 30-36.

7. Ханина, М.А. Масс-спектрометрическая методика определения микроэлементов в надземной части *Centaurea cyanus L.* / М.А. Ханина, Е. А. Подолина, А. П. Родин, М.Г. Лежнина // Микроэлементы в медицине. – 2018. – № 4. – С. 36-41.

Заведующий кафедрой фармацевтической химии и фармакогнозии  
государственного образовательного  
учреждения высшего образования Московской области  
«Государственный гуманитарно-технологический университет»,  
доктор фармацевтических наук  
(15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия),

профессор

М.А. Ханина

«02» декабря 2022 г.

Проректор по научной и инновационной деятельности  
государственного образовательного  
учреждения высшего образования Московской области  
«Государственный гуманитарно-технологический университет»  
Министерства образования Московской области

кандидат филологических наук, доцент

Яковлева Элина Николаевна

