

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации РУДОЙ МАРГАРИТЫ АЛЕКСАНДРОВНЫ на тему «Сравнительное фармакогностическое изучение плодов облепихи крушиновидной различных сортов» на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки).

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы по профилю оппонируемой диссертации в рецензируемых журналах (за последние 5 лет)
Зилфикаров Ифрат Назимович	Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений (ВИЛАР), главный научный сотрудник отдела химии природных соединений	Доктор фармацевтических наук (15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия), профессор РАН	<p>1. Имачуева Д.Р., Серебряная Ф.К., Зилфикаров И.Н. Количественное определение суммы ксантонов в пересчете на мангиферин в надземных органах видов рода Копеечник (<i>Hedysarum</i> L.) методом УФ-спектрофотометрии // Химия растительного сырья. – 2020. – № 3. – С. 179-186.</p> <p>2. Верниковский В.В., Дайронас Ж.В., Зилфикаров И.Н., Хаджиева З.Д. Экстракция биологически активных веществ из сырья ореха грецкого: современные подходы // Фармация. – 2019. – Т. 68, № 1. – С. 5-9.</p> <p>3. Морозов Ю.А., Зилфикаров И.Н., Морозова Е.В., Алиев А.М., Ибрагимов Т.А. Сравнительный анализ эфирного масла растительного сырья лимонника китайского: листьев, деревянистых стеблей, корневищ с корнями // Химия растительного сырья. – 2019. № 1. – С. 173-180.</p> <p>4. Корочинский А.В., Дайронас Ж.В., Верниковский В.В., Зилфикаров И.Н., Степанова Э.Ф., Черников М.В. Актуальные аспекты медицинского</p>

			<p>применения ореха черного - <i>Juglans nigra</i> L. (Обзор) // Разработка и регистрация лекарственных средств. – 2019. – Т. 8, № 3. – С. 21-28.</p> <p>5. Оленников Д.Н., Зилфикаров И.Н., Venno S. Применение микро-колоночной ВЭЖХ-УФ для анализа <i>Glycyrrhiza uralensis</i> и препаратов солодки // Химико-фармацевтический журнал. – 2018. – Т. 52, № 12. – С. 24-29.</p>
--	--	--	---

**Официальный оппонент:**

Главный научный сотрудник отдела химии природных соединений  
Федерального государственного бюджетного научного учреждения  
«Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных  
и ароматических растений» (ФГБНУ ВИЛАР, 117216, г. Москва,  
ул. Грина, д. 7, стр. 1, тел.: 8(495)3885509, e-mail: vilarnii@mail.ru;  
dagfarm@mail.ru),

доктор фармацевтических наук (специальность  
15.00.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия),  
профессор РАН

Зилфикаров Ифрат Назимович

«23» июня 2021 г.

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы Диссертационного совета ДСУ 208.002.01.

Подпись И.Н. Зилфикарова заверяю.  
Ученый секретарь ФГБНУ ВИЛАР,  
кандидат фармацевтических наук



О.А. СЕМКИНА