

В диссертационный совет ПДС 0300.021  
 федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Марухленко Аллы на тему «Токсикометрические, стерические и термодинамические дескрипторы координационных соединений цинка в прогнозировании их биологической активности» по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Гармонов Сергей Юрьевич	1970	ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», профессор кафедры аналитической химии, сертификации и менеджмента качества	доктор химических наук, профессор	15.00.02 - фармацевтическая химия, фармакогнозия	1. Yakupova, Z. Solidified floating organic drop microextraction procedure based on deep eutectic solvent for the determination of melatonin in pharmaceuticals and dietary supplements / Z. Yakupova, A. Yakubenko, P. Bogdanova, P. Godunov, C. Vakh, S. Garmonov, A. Bulatov // Microchemical Journal. – 2023. – V.187. – P. 108373. – <a href="https://doi.org/10.1016/j.microc.2022.108373">https://doi.org/10.1016/j.microc.2022.108373</a> 2. Якупова, З.Р. Разработка и валидация методики количественного определения тилмикозина фосфата в лекарственных препаратах методом ВЭЖХ-УФ / З.Р. Якупова, С.Ю. Гармонов, Н.Н. Насибов, И.М. Исламгалиева // Вопросы обеспечения качества лекарственных средств. – 2022. – Т. 37. – № 3. – С.25-32. – DOI: 10.34907/JPQAI.2022.55.17.004 3. Bakeeva, R.F. Determination of Amine-Containing Drugs in Micellar Matrices by Spectrophotometry Using Box–Behnken Plans / R.F. Bakeeva, S.Y. Garmonov, O.E. Vakhitova,

				<p>V.F. Sopin // Journal of Analytical Chemistry. – 2022. – Vol. 77, No. 6. – P. 688-697. – DOI 10.1134/S106193482206003X.</p> <p>4. <b>Garmonov S.</b> Assessment of genetic determinism of drug metabolism : monograph / S. Garmonov, L. Nugbienyo. – Kazan : KNRTU Press, 2022. – 120 p.</p> <p>5. Якупова, З.Р. Микроэкстракционное выделение 17-β-эстрадиола из лекарственных препаратов для последующего ВЭЖХ-УФ-определения / З.Р. Якупова, С.А. Лебединец, К.С. Вах, <b>С.Ю. Гармонов</b>, А.В. Булатов // Журнал аналитической химии. – 2022. – Т. 77. – N 3. – С. 263-268. – DOI 10.31857/S0044450222010169.</p>
--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Гармонов Сергей Юрьевич

Подпись \_\_\_\_\_

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет» профессор кафедры аналитической химии, сертификации и менеджмента качества

420015, г. Казань, ул. Карла Маркса, д. 68

Тел.: + 7 (843) 231-89-10

Электронная почта: serggar@mail.ru



*Сергей Юрьевич Гармонов*

удостоверяю.  
Начальник отдела по работе с  
сотрудниками ФГБОУ ВО «КНИТУ»

*А.Р. Уренцова*  
А.Р. Уренцова

«17» 04 2023 г.