

В диссертационный совет ЦДС 0200.002 «Химические науки»  
 федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего  
 образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Голубенковой Александры Сергеевны на тему «Домино-реакции циклических амидинов и  
 электронодефицитных алкинов» по специальности 1.4.3 – Органическая химия

Фамилия, Имя, Отчество Анаников Валентин Павлович	Год рождения 1975	Основное место работы, должность Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт органической химии им. Н. Д. Зелинского Российской академии наук	Ученая степень, звание Доктор химических наук, академик РАН	Специальность, по которой была защищена диссертация 02.00.03 - органическая химия 02.00.04 – физическая химия	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации 1. Multicationic Quaternary Ammonium Compounds: A Framework for Combating Bacterial Resistance / Seferyan, M.A., Savetina, E.A., Frolov, N.A., Detusheva, E.V., Kamalina, O.A., Artyurov, V.A., Ostashevskaya, I.I., Ananikov, V.P., Vereshchagin, A.N. // ACS Infectious Diseases. – 2023. – V. 9 (6). pp. 1206- 1220. 2. From Antibacterial to Antibiofilm Targeting: An Emerging Paradigm Shift in the Development of Quaternary Ammonium Compounds (QACs) / Savetina, E.A., Frolov, N.A., Kamalina, O.A., Artyurov, V.A., Vereshchagin, A.N., Ananikov, V.P. // ACS Infectious Diseases. – 2023. – V.9 (3). - pp. 394- 422. 3. One-Step Access to Heteroatom- Functionalized Imidazol(in)ium Salts / Pasyukov, D.V., Shevchenko, M.A., Shevelenko, K.E., Khazirov, O.V., Butukina, J.V., Gondeev, E.G., Minguayev, M.E., Chernyshyev, V.M., Ananikov, V.P. // Angewandte Chemie - International Edition. – 2022. – V.61 (9). - art. no. e202116131.
--	-------------------------	---	--	--	---

					<p>4. Primary Vinyl Ethers as Acetylene Surrogate: A Flexible Tool for Deuterium-Labeled Pyrazole Synthesis / Ledovskaya, M.S., Voropin, V.V., Polynski, M.V., Lebedev, A.N., <b>Анаников, В.Р.</b> // European Journal of Organic Chemistry. – 2020. – V.29. - pp. 4571-4580.</p> <p>5. Merging structural frameworks of imidazolium, pyridinium, and cholinium ionic liquids with cinnamic acid to tune solution state behavior and properties / Vavina, A.V., Seitkaleva, M.M., Posvyatenko, A.V., Gordcev, E.G., Strukova, E.N., Egorova, K.S., <b>Анаников, В.Р.</b> // Journal of Molecular Liquids. – 2022. – V.352. - art. no. 118673.</p>
--	--	--	--	--	--

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент



акад. РАН, д.х.н. Анаников В.П.

Подпись Ананикова В.П. удостоверяю.  
Ученый секретарь ИОХ РАН



К.х.н. Коршевец И.К.

