

В Диссертационный совет 24.1.242.02

при федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный исследовательский центр фундаментальной и трансляционной медицины»
(630060, г. Новосибирск, ул. Тимакова, д. 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации **Мосалева Кирилла Игоревича** на тему «Клеточные и молекулярные механизмы иммуномодулирующего действия конъюгата бетулоновой кислоты с 9-(4-метилпиперазин-1-илметил)-2-(4-метилен-1,2,3,-триазол-1-ил) ореозелоном» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 1.5.4. Биохимия

Полное и сокращенное наименование ведущей организации	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы» РУДН
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ястребов Олег Александрович доктор юридических наук, профессор, Ректор РУДН
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, ученые специальности, по которым им защита диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом ее работы	Костин Андрей Александрович доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН Специальности: 3.1.13. Урология, 3.1.6 Онкология, лучевая терапия Первый проректор - проректор по научной работе РУДН Согласен на обработку персональных данных.
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Покровский Вадим Сергеевич доктор медицинских наук, заведующий кафедрой биохимии имени академика Т.Т. Берёзова медицинского института РУДН, профессор Специальности: 03.01.04 – Биохимия (медицинские науки), 14.01.12 – Онкология Согласен на обработку персональных данных.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Bykusov V., Kuzmichev I., Isaeva Y.A., Stepanov M., Akasov R.A., Huang Lin, Gao Si, Qian Kun, Gorelkin P.V., Erofeev A.S., Kuanaeva R., Nikitin A., Nikitina V.N., Mamed-Nabizade Vugara, Maksimova Y., Rodin I.A., Vokuev M.F., Martynov A.G., Bunin D., Abakumov M.A., Chmelyuk N.S., Lazareva P., Pokrovsky V.S., Khan I., Beloglazkina E.K., Krasnovskaya O.O. Pt(IV)-BODIPY Nanoparticles for Photoinduced Tumor Ablation and NIR Light-Activated Chemotherapy. ACS Applied Nano Materials, (USA), 2026, 9, 4, 1813–1828, https://doi.org/10.1021/acsnm.5c04605 ; 2. Kostyusheva A, Brezgin S, Ponomareva N, Frolova A, Lunin A, ... Sokolova D, Silachev D, Maksimov G, Khaydukov E, Pokrovsky VS, et al. Biologics-based technologies for highly

efficient and targeted RNA delivery. *Mol. Ther.* 2025, 33(1):168-183. doi: 10.1016/j.ymthe.2024.11.004;

3. Koshenskova K.A., Bardina E.E., Makotchenko E.V., Kharlamova V.Y., Mironov I.V., Bekker O.B., Treshalina H.M., Sokolova D.V., Pokrovsky V.S., et al. Gold(III) complexes containing (non)protonated oligopyridines—unexpected results in cancer drug research. *New Journal of Chemistry*, 2025, 49(32), 14037-14052. doi: 10.1039/d5nj02110c;

4. Petrova JV., Tkachenko VT., Tafeenko VA., Pestretsova AS., Pokrovsky VS., et al. Facile synthesis of hydantoin/1,2,4-oxadiazoline spiro compounds via 1,3-dipolar cycloaddition of nitrile oxides to 5-iminohydantoins. *Beilstein J. Org. Chem.* 2025, 21, 1552–1560. <https://doi.org/10.3762/bjoc.21.118>;

5. Kukovyakina EV., Kulikov PP., Bagrov DV., Moiseenko AV., Trifonova TS., Khan II., Pokrovsky VS., et al. Codelivery of Bortezomib and Modified DR5-Selective TRAIL via Amphiphilic Poly(N-vinylpyrrolidone) Bionanocomposites to Overcome Glioblastoma Resistance. 2025, *ACS Applied Bio Materials*. <https://doi.org/10.1021/acsabm.5c01651>;

6. Karandashov I., Kachanov A., Dukich M., ... Lukashev A., Pokrovsky V.S., et al. M6A methylation in regulation of antiviral innate immunity. *Viruses*. 2024, 16 (4), 601. doi: 10.3390/v16040601.

Адрес ведущей организации

Индекс	117198
Объект	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
Город	Москва
Улица	Миклухо-Маклая
Дом	6
Телефон	(495) 787-38-03 (1216), 434-42-12, 434-66-82
e-mail	rector@rudn.ru, rudn@rudn.ru
Web-сайт	http://www.rudn.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

И.о. первого проректора – проректор
по научной работе РУДН



Ромашенко

В.А. Ромашенко