

В диссертационный совет ДСУ 208.002.02

при федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)

(119991, г. Москва, ул. Трубецкая, д. 8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе **Салахетдинова Дамира Хизбуллаевича на тему «Разработка состава и технологии новой композиции цитиколина и мемантина для применения в качестве нейропротектора»**

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Уральский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	РЕКТОР Ковтун Ольга Петровна академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Ковтун Ольга Петровна, академик РАН, доктор медицинских наук (3.1.21. Педиатрия, 3.1.24. Неврология), профессор, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласна на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание, специальность и должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Петров Александр Юрьевич, доктор фармацевтических наук (3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств), профессор, профессор кафедры фармации ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Петров, А.Ю. Разработка технологии производства, количественного определения мази на основе фторурацила с наночастицами / А. Ю. Петров, А. М. Мельников, А. С. Конев [и др.] // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2024. – № 1. – С. 148-163. 2. Барсукова, Ю. Н. Анализ натрия хлорида в многокомпонентной гемостатической лекарственной

	<p>форме / Ю. Н. Барсукова, О. А. Мельникова, А. Ю. Петров, М. Ю. Мельников // Фармация. – 2021. – Т. 70, № 7. – С. 18-23.</p> <p>3. N. V. Slovesnova. Development of tablets containing vinpocetine and Ginkgo biloba L. extract / N. V. Slovesnova, A. Yu. Petrov S. A., A.V. Bolotova, D.S. Kopchuk // International Journal of Drug Delivery Technology, 2023, 4(13), p.1211-1223.</p> <p>4. Приходько Ю.С. Валидация технологического процесса производства раствора для ингаляционного введения на основе риамиловира / Ю.С. Приходько, А.Ю. Петров, О.И. Кныш, М.Ю. Кинев, А.В. Болотова, Г.А. Артемьев, М.С. Околелова // Известия ВМА им. С.М. Кирова, 2024, 43. No 3. С. 311–320.</p> <p>5. Приходько Ю.С. Управление рисками и их оценка в технологии получения раствора для ингаляционного введения на основе риамиловира / Ю.С. Приходько, А.Ю. Петров, О.И. Кныш, М.Ю. Кинев // Современные проблемы здравоохранения и медицинской статистики. – 2024. – № 3. – С. 147-158.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	620028
Объект	ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
Город	Екатеринбург
Улица	Репина
Дом	д. 3
Телефон	(343) 214-86-52
e-mail	usma@usma.ru
Web-сайт	https://www.usma.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.

Ректор ФГБОУ ВО "Уральский
государственный медицинский
университет" Минздрава России,
академик РАН,
доктор медицинских наук (3.1.21. Педиатрия, 3.1.24. Неврология),
профессор



О.П. Ковтун