

В диссертационный совет ДСУ 208.002.01

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский университет)

(119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное и сокращённое наименование ведущей организации	Полное наименование: Акционерное общество «Всесоюзный научный центр по безопасности биологически активных веществ» Сокращённое наименование: АО «ВНЦ БАВ»
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Проскурина Оксана Владимировна
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	Проскурина Оксана Владимировна Кандидат медицинских наук по специальности фармакология, клиническая фармакология – 14.03.06 Генеральный директор Акционерного Общества «Всесоюзный научный центр по безопасности биологически активных веществ»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Скачилова София Яковлевна Доктор химических наук по специальности технология продуктов тонкого органического синтеза – 05.17.05, химия элементоорганических соединений – 02.00.08, профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Голубева М.И., Ткачева Т.А., Бобринева И.А., Орлова Т.М., Карпухина Е.А., Каютина С.В. Регламентирование цитостатиков направленного действия. // Медицина труда и промышленная экология. – 2015. – №9. – с. 45 2. Яснецов В.В., Цублова Е.Г., Яснецов В. В., Скачилова С.Я., Карсанова С.К., Иванов Ю.В. Исследование некоторых фармакологических свойств нового производного 3-гидроксипиридина // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2016. – Т. 79. - №2. – с. 3-8. 3. Vorob'ev I.I., Khodak Y.A., Proskurina O.V., Gosudarev A.I., Semikhin A.S., Byrikhina D.V., Krasil'shchikova M.S., Mel'nik B.S., Serebryakova M.V., Polzikov M.A. Physicochemical properties, toxicity, and specific activity of a follitropin alpha

	<p>2017. – Т. 50. - №11. – с. 753-760.</p> <p>4. Блинова Е.В., Скачилова С.Я., Блинов Д.С., Сингх Л.Н., Елизарова Ю.Н., Мелешкин А.И., Иванова Е.А., Салямова Э.И. Сравнительное изучение токсичности и антиаритмической активности нового N-замещенного производного бензамида // Вестник новых медицинских технологий. – 2015. – Т. 22. - №1. – с. 15-18.</p> <p>5. Яснецов Вик.В., Иванов Ю.В., Яснецов В.В., Цублова Е.Г., Скачилова С.Я. Гепатопротекторное действие нового производного 3-гидроксипиридина // Экспериментальная и клиническая фармакология. – 2019. – Т. 82. - №4. – с. 20-26.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	145420
Объект	АО «Всесоюзный научный центр по безопасности биологически активных веществ»
Город	Старая Купавна
Улица	ул. Кирова
Дом	д.23
Телефон	8 (495) 702-96-37
e-mail	vncbav@bk.ru
Web-сайт	http://vncbav.com/

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.

Генеральный директор АО «Всесоюзный научный центр по безопасности биологически активных веществ» кандидат медицинских наук

Проскурина Оксана Владимировна



«14» сентября 2021г.

