

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации о диссертационной работе Ветошкина Романа Валерьевича «Протеогликаны и гликозаминогликаны репродуктивной системы самцов крыс при хроническом воздействии природных токсикантов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.01.04 - биохимия, представленной в диссертационный совет Д 208.084.05 при ГБОУ ВПО РязГМУ Минздрава России, 390026, г. Рязань, ул. Высоковольтная, д.9, тел.: 8(4912) 46-08-01 [rzgtmi@rzginti.ru](mailto:rzgtmi@rzginti.ru), [www.rzgm.ru](http://www.rzgm.ru)

Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (с указанием города), должность	Ученая степень с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация	Ученое звание по специальности (по кафедре)	Статьи, опубликованные в журналах из списка ВАК, за последние 5 лет Основные работы
Бородулин Владимир Борисович	1960	г. Саратов ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им.В.И. Разумовского Минздрава России заведующий кафедрой биохимии	Доктор медицинских наук 03.01.04 - биохимия	Профессор по кафедре биохимии	<p>1. Rusetskaya N.Y. Biological Activity of Orgnoselenium Compounds in Heavy Metal Intoxicaition/ N. Y. Rusetskaya, V. B. Borodulin//Biochemistry, - 2015. – Vol. 9, No. 1. – P. 45-57.</p> <p>2. Русецкая Н.Ю. Биологическая активность селеноорганических соединений при интоксикации солями тяжелых металлов/Русецкая Н.Ю., Бородулин В.Б.//Биомедицинская химия. 2015.-т. 61.- № 4.-с. 449-461.</p> <p>3. Русецкая Н.Ю. Сравнительная антиоксидантная активность селеноорганического соединения дафс-25 и его хлорпроизводного в органах мышей с различной оксидорезистентностью/Русецкая Н.Ю., Бородулин В.Б., Горошинская И.А., Мартыанова В.А., Бородулин Я.В., Димидов Д.П.// Известия высших учебных заведений. Северо-Кавказский регион. Серия: Естественные</p>

		<p>науки. 2013. -№ 2-т.174-с. 52-56.</p> <p>4.БородулинВ.Б. Диагностика хронической болезни почек на ранней стадии/Бородулин В.Б., Протопопов А.А., Горемыкин В.И., Утц И.А., Шевченко О.В., Волков А.С., Бычков Е.Н., Лосев О.Э., Нестеренко О.В.//Клиническая нефрология. 2014. № 2. С. 52-55.</p> <p>5.Бородулин В.Б.Рактопамин, преднизолон и диацетофенонилселенид: структурное сходство и биологическая активность/Бородулин В.Б., Русецкая Н.Ю.// Фундаментальные исследования.- 2013.- № 4-5.-. с.1124-1127.</p>
--	--	--

Представленные выше данные подтверждаю,  
согласен на обработку персональных данных д.м.н,  
профессор

Бородулин В.Б.

Подпись д.м.н., профессора Бородулина В.Б.. заверяю:

Ученый секретарь  
профессор



Липатова Т.Е.