

## СВЕДЕНИЯ

об оппоненте диссертационного совета Д 001.02.01 при Федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Научно-исследовательском институте питания», 109240, Москва, Устьинский пр. 2/14, тел. 698-53-46, [gapparov@ion.ru](mailto:gapparov@ion.ru), <http://www.ion.ru>

Фамилия, имя, отчество	Орлова Валентина Сергеевна
Ученая степень, отрасль науки, научная специальность с шифром, по которой защищена диссертация	доктор биологических наук, специальность биохимия 03.01.04, специальность микробиология 03.02.03
Ученое звание (по специальности, кафедре)	профессор
Полное наименование организации основного места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский университет дружбы народов»
Занимаемая должность, подразделение	профессор кафедры системной экологии экологического факультета
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Смирнова И.П., Шкинев В.М., Руднев А.В., Кузнецова О.М., Каримова Е.В., <b>Орлова В.С.</b> «Изучение действия противоопухолевого фермента L-лизин- $\alpha$ -оксидазы из культуры <i>Trichoderma harzianum</i> Rifai F-180 на окисление L-лизина методом капиллярного электрофореза» // Антибиотики и химиотерапия.- №4.- 2014.- стр.18-23;	
2. Орлова Е.В., <b>Орлова В.С.</b> Учебно-методическое пособие Опредление ключевых эффектов оксидативного стресса в органах, тканях и средах организма // Москва.- 2012г	
3. Orlova Elena V., <b>Orlova Valentina S.</b> , Baeva Julia I. and Schemyatovsky Alexandr N. Ca - signaling activation by complex nucleotide substance (PriMed) in mouse myoblast cells c2c12. //FASEB J.- 2010.- 24:699.6	
4. Орлова Е.В., <b>Орлова В.С.</b> Учебно-методическое пособие Молекулярные механизмы регуляции каспазы во время апоптоза Часть1. Часть 2.- г. Москва.- 2012г	
5. Smirnova I.P, Kuznetsova., O.M., Ivanova-Radkevich V.I., <b>Orlova V.S</b> , Podboronovand V.M., Alexeev A.A. «Testing of an Antitumor Enzyme L-lysine-A-oxidase from <i>Trichoderma Harzianum</i> Rifai F-180» //World Journal of Medical Sciences.- 2014.-11 (2).-p. 233-236, ISSN 1817-3055	