

СВЕДЕНИЯ

об оппоненте диссертационного совета Д 001.002.01 при ФГБУН "Федеральный исследовательский центр питания, биотехнологии и безопасности пищи" по адресу:
109240, Москва, Устьинский проезд, 2/14

Фамилия, имя, отчество	Вавилова Татьяна Павловна
Учёная степень, отрасль науки, научная специальность с шифром, по которой защищена диссертация	доктор медицинских наук – 03.01.04 – биохимия (медицинские науки)
Учёное звание (по специальности, кафедре)	профессор
Полное наименование организации основного места работы	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский государственный медико-стоматологический университет им. А.И. Евдокимова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Занимая должность, подразделение	заведующая кафедрой биологической химии
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<ol style="list-style-type: none">1. Вавилова Т.П., Медведев Е.А. Биологическая химия. Биохимия полости рта: учебник. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2016. – 560 с2. Вавилова Т.П., Островская И.Г., Медведев А.Е. Возможности и перспективы исследования гормонов в слюне // Биомедицинская химия. – 2014. – Т. 60. - №3. – С. 295-307.3. Вавилова Т.П., Митронин А.В., Перевощикова О.А. Исследование короткоцепочечных органических кислот в смешанной слюне пациентов с пародонтитом на фоне патологии желудочно-кишечного тракта // Пародонтология. – 2012. – Т. 17. -№ 4(65). – С. 3-7.4. Чергештов Ю.И., Вавилова Т.П., Маланчук Д.А. Клинико-биохимическая оценка лечения одонтогенного альвеолита челюстей с применением озонотерапии и светодиодного лазера // Институт Стоматологии. – 2016. - №1 (70). – С. 74-75.5. Вавилова Т.П., Островская И.Г., Щербина И.С., Кисельникова Л.П., Савинова Е.А. Биохимические параметры состояния периодонта при лечении пульпита временных зубов методом пульпотомии // Российская стоматология. – 2013. – Т. 6. - № 4. – С. 12-15.6. Гожая Л.Д., Вавилова Т.П., Арунов Т.И., Мамедова Г.Ф. Роль ферментов в механизме развития красного плоского лишая слизистой оболочки полости рта // Стоматология для всех. -2012. - № 3. – С. 52-54.	