

СВЕДЕНИЯ
об официальном оппоненте по диссертации
Венедиктова Артема Андреевича
на тему «Морфофункциональные особенности нейронов коры головного мозга мышей
в условиях хронического системного воспаления»
на соискание ученой степени кандидата медицинских наук
по специальности 1.5.22. Клеточная биология

Фамилия, имя, отчество	Место основной работы (организация, должность)	Ученая степень (шифр специальности, по которой защищена диссертация) и ученое звание	Основные работы в соответствующей диссертации сфере исследований в рецензируемых журналах за последние 5 лет
Боголепова Ирина Николаевна	Институт мозга Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Российский центр неврологии и нейронаук», руководитель Лаборатории цитоархитектоники и эволюции мозга (с музеем эволюции мозга); 105064, г. Москва, пер. Обуха, д. 5, стр. 2	Академик РАН, д.м.н. (1.5.22.), профессор	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gender-related morphology of Broca's motor speech area / I. N. Bogolepova, M. V. Krotenkova, R. N. Kononov, P. A. Agapov, I. G. Malofeeva, A. T. Bikmeev // Neuroscience and Behavioral Physiology. – 2024. – Vol. 54. – P. 241–245. DOI: 10.1007/s11055-024-01591-0 2. Нейропластичность, музыка и мозг / И. Н. Боголепова, М. В. Кротенкова, Р. Н. Коновалов, П. А. Агапов, И. Г. Малофеева, А. Т. Бикмеев // Анналы клинической и экспериментальной неврологии. – 2024. – Т. 18, № 1. – С. 72–78. DOI: 10.54101/ACEN.2024.1.8 3. Creative thought and the structural organization of

