

Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Демидёнок Оксаны Игоревны
«Роль системы токсин-антитоксин *varBC* в формировании состояния покоя
Mycobacterium smegmatis»

Фамилия, Имя, отчество	Игнатов Сергей Георгиевич
Гражданство	российское
Учёная степень	Доктор биологических наук 03.02.03– микробиология
Учёное звание (по кафедре, по специальности)	
Основное место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное бюджетное учреждение науки «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека РФ (ФБУН ГНЦ ПМБ)
Наименование подразделения	отдел иммунобиохимии патогенных микроорганизмов лаборатория нанобиотехнологии
должность	заведующий лабораторией

Dubrovin EV, Popova AV, Kraevskiy SV, Ignatov SG, Ignatyuk TE, Yaminsky IV, Volozhantsev NV. Atomic force microscopy analysis of the Acinetobacter baumannii bacteriophage AP22 lytic cycle//PLoS One, 2012, 7(10):e47348. doi: 10.1371.
Dubrovin EV ¹ , Fedyukina GN, Kraevsky SV, Ignatyuk TE, Yaminsky IV, Ignatov SG. AFM Specific Identification of Bacterial Cell Fragments on Biofunctional Surfaces//Open Microbiol J., 2012, № 6, p. 22-8.
Тюрин Е.А., Дятлов И.А., Игнатов С.Г. Современные методы определения патогенных микроорганизмов//Нанотехнологии и охрана здоровья, 2012, Т.4, № 10, с. 34-41
Fursova O.Potapov O, Brouchkov V., Pogorelko A., Griva G., Fursova N., Ignatov S. Probiotic Activity of a Bacterial Strain Isolated from Ancient Permafrost Against Salmonella Infection in Mice//Probiotics and Antimicrobial Proteins, 2012, V.4, № 3, p. 145-153
Dubrovin EV, Voloshin AG, Kraevsky SV, Ignatyuk TE, Abramchuk SS, Yaminsky IV, Ignatov SG. Atomic force microscopy investigation of phage infection of bacteria//Langmuir.6 2009, V. 24, № 22, p.13068-74.