

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

В диссертационный совет Д 001.014.01 при Федеральном государственном бюджетном учреждении «Научно-исследовательский институт физиологии и фундаментальной медицины» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук (630117, г. Новосибирск, Тимакова, 4, а/я 237) в аттестационное дело  
Ланшакова Дмитрия Александровича

Фамилия, имя, отчество	Рябчикова Елена Ивановна
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор биологических наук 03.00.11 – эмбриология, гистология и цитология
Ученое звание	профессор
Основное место работы (полное наименование организации в соответствии с Уставом)	ФГБУН Институт химической биологии и фундаментальной медицины Сибирского отделения Российской академии наук (ИХБФМ СО РАН)
Адрес организации	630090, г. Новосибирск, пр. Ак. Лаврентьева, 8
Наименование подразделения	Группа микроскопических исследований
Должность	заведующий
Телефон	+7(383) 363-51-63
Электронная почта	lenryab@niboch.nsc.ru
<p>По профилю отрасли науки оппонируемой диссертации имеется 14 работ, в <b>том числе (указать 3):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Olejnik J., Alonso J., Schmidt K.M., Zhen Yan, Wei Wang, Marzi A., Ebihara H., Yang J., Patterson J.L., Ryabchikova E., Mühlberger E. Ebola virus does not block apoptotic signaling pathways. J Virol. 2013, 87(10):5384-96. doi: 10.1128/JVI.01461-12.</li> <li>Olejnik J., Ryabchikova E., Corley R.B., Mühlberger E. Intracellular Events and Cell Fate in Filovirus Infection. Viruses 2011, 3, 1501-1531; doi:10.3390/v3081501.</li> <li>Котелкин А.Т., Колесникова Л.В., Рябчикова Е.И., Локтев В.Б. выявление локализации иммунодоминантных антигенов в маритах <i>Opisthorhis felineus</i> с помощью иммунной электронной микроскопии. Вестник РАМН 20016 № 3, 34-39</li> </ol>	

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации и согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент



Рябчикова Елена Ивановна

10 ноября 2014 г.

