

**Сведения  
об официальных оппонентах по диссертации**

Чернышевой Марии Борисовны на тему «Морфологические изменения ободочной кишки при экспериментальном алиментарном ожирении» по специальности и 03.03.04 – клеточная биология, цитология, гистология

№ п/п	Фамилия Имя, Отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы, должность адрес места работы, телефон, е-mail.	Ученая степень, шифр, специальность	Ученое звание	Шифр специально сти в совете и отрасли науки	Основные работы по профилю диссертации
1	Мария Владиславовна Ерохина	1968 Российская Федерация	Старший научный сотрудник отдела патоморфологии, клеточной биологии и гистологии ФГБНУ «ЦНИИ Туберкулеза»; 107564, г. Москва, Дузская аллея, д.2; 8-499-785-90-01 spit@ram.ru	Кандидат биологических наук, специальность 03.00.11- эмбриология, гистология и цитология	нет	нет	<p>1. Масютин А., Ерохина М., Сычевская К., Гусев А., Васюкова И., Ткачев А., Смирнова Е., Онищенко Г. Многогенные углеродные нанотрубки индуцируют патологические изменения в органах пищеварительной системы мышей // Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. 2016. Т. 161 (1). С. 143-149.</p> <p>2. Ерохина М.В., Лепеха Д.Н., Бочарова И.В., Ерохин В.В. Стимулирующее влияние легочного сурфактанта на разные этапы фагоцитарной функции альвеолярных макрофагов в условиях туберкулезного воспаления // Туберкулез и болезни легких. 2015. № 6. С. 59-60.</p> <p>3. Шебанова А.С., Богданов А.Г., Исмагулова Т.Т. и др. Применение методов аналитической просвечивающей электронной микроскопии для детекции, идентификации и выявления локализации наночастиц оксидов</p>

