

**Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Свининой Светланы Александровны
на тему «Клинико-рентгенологические особенности
постменопаузального остеопороза у женщин с болью в спине»
по специальности 14.01.04 – Внутренние болезни**

Фамилия, имя, отчество	Пешехонова Людмила Константиновна
Ученая степень	Доктор медицинских наук
Шифр специальности	14.01.04 – Внутренние болезни
Ученое звание	нет
Должность	Доцент кафедры транспортной медицины с травматологией и оториноларингологией Института дополнительного профессионального образования
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Воронежская государственная медицинская академия имени Н.Н. Бурденко"
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ГБОУ ВПО «Воронежская государственная медицинская академия им. Н.Н. Бурденко» Минздрава России
Место нахождения (адрес организации с индексом)	394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://www.vsmaburdenko.ru/
Контактный телефон (с кодом города)	Тел.: (473) 259-38-05
Адрес электронной почты	sekr@vsmaburdenko.ru
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ клинической эффективности и переносимости бивалоса у женщин постменопаузального периода, страдающих остеопорозом /Красюков П.А., Ростиславина И.О., Чернов Ю.Н., Пешехонова Л.К. //Системный анализ и управление в биомедицинских системах. – 2009. – Т.8. – № 3.– С.682-687. 2. Современные аспекты лечения постменопаузального остеопороза / Нестерова М.Л., Пешехонова Л.К.// Вестник новых медицинских технологий.– 2010. – Т. XVII. – № 2.– С. 223-225. 3. Комбинированная терапия бивалосом и альфакальцидолом в коррекции минеральной плотности костной ткани и предотвращении остеопоротических переломов/ Ростиславина И.О., Пешехонова Л.К., Пешехонов Д.В. // Вестник экспериментальной и клинической хирургии. – 2011.– Т. IV.– № 2. – С. 321-324. 4. Способ терапии постменопаузального остеопороза Ростиславина И.О., Пешехонова Л.К., Пешехонов Д.В. патент на изобретение RUS 2423982 18.08.2009