

### Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Николаевой Евгении Сергеевны на тему: «Гиперплазия эндометрия в условиях воздействия органических растворителей и в зависимости от фактора ожирения», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 3.2.4. Медицина труда; 3.1.4 Акушерство и гинекология

Фамилия, имя, отчество	Фесенко Марина Александровна
Год рождения, гражданство	1959 г.р., Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	доктор медицинских наук по специальности 14.02.04 медицина труда
Ученое звание (по кафедре, специальности)	-старший научный сотрудник
<b>Основное место работы</b>	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Научно-исследовательский институт медицины имени Н.Ф. Измерова»
Адрес	105275, г. Москва, пр-т Буденного, д. 31
Наименование подразделения	Отдел по изучению гигиенических проблем в медицине труда
Должность	Заведующий лабораторией профилактики нарушений репродуктивного здоровья работников
Телефон	+7 (495)3652981
e-mail	fesenkoma@iriioh.ru
<b>Перечень опубликованных работ по специальности оппонируемой диссертации</b>	
1. Изучение отдаленных эффектов промышленных веществ токсикологами школы И.В. Саноцкого / Фесенко М.А. // Медицина труда и промышленная экология. – 2022. – Т. 62. – №11. – С.711 – 717.	
2. О нормативно-правовых актах по охране здоровья и безопасности труда женщин в современных условиях/ Фесенко М.А. // Охрана труда и социального страхования. – 2022. – № 3. – С. 27-36.	
3. Методы оценки профессионального риска и их информационное обозначение/ Бухтияров И. В., Бобров А. Ф., Степанян И. В., Фесенко М.А., Чесалин П.В. // Гигиена и санитария. – 2019. – Т. 98. – № 12. – С. 1327-1330.	
4. Сменная работа: факторы риска / Фесенко М. А., Сивочалова О. В. // Охрана труда и социального страхования – 2020. – №2. – С.112–116.	
5. Прогнозирование заболеваний репродуктивной системы у женщин-работниц с использованием алгоритмов машинного обучения / Фесенко М.А. // Профилактическая медицина. – 2021. – Т. 24. – № 5-2. – С.83–84.	

Предварительно ознакомившись с диссертацией и публикациями соискателя Николаевой Евгении Сергеевны на тему «Гиперплазия эндометрия в условиях воздействия органических растворителей и в зависимости от фактора ожирения»,

