

### СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Лужкина Валдима Анагольевича на тему «Синдром системной воспалительной реакции при острых отравлениях веществами нейротропного действия» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по специальности 14.03.04 – токсикология Сенцове Валентине Геннадьевиче

Фамилия Имя Отчество	Место основной работы (с указанием организации, её ведомственной принадлежности, города) должность	Ученая степень, ученое звание, наименование отрасли науки, шифра, специальности по которым защита диссертация	Основные научные труды по теме оппонируемой диссертации
1 Сенцов Валентин Геннадьевич	2 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации	3 Доктор медицинских наук профессор 14.03.04 – токсикология	4 1. Огудов А.С., Любарский М.С., Сенцов В.Г. Синдром эндогенной интоксикации в патогенезе состояния отмены опиоидов в условиях применения лимфотропных технологий // Токсикологический вестник. – 2012. – №1. – С. 20-25. 2. Реутов А.А., Зотова Н.В., Аксенов А.В., Гусев Е.Ю., Сенцов В.Г., Теряев А.Д. Характер нарушений центральной гемодинамики и транскпиллярного обмена в токсикогенную фазу отравления // Омский научный вестник. – 2013. – №1 (118). – С 137-140. 3. Краева Ю.В., Брусин К.М., Бушув А.В., Кондрашов Д.Л., Сенцов В.Г., Ховда К.Е. Перспективное исследование риска лечебных мероприятий на догоспитальном этапе при острых отравлениях у взрослых // Medline. ru. – 2013. – Т.14, №3. – С. 736-749.

1	2	3	4
	(Екатеринбург) Профессор кафедры анестезиологии, реаниматологии и токсикологии 620028, Екатеринбург ул. Репина 3 Телефон: (343)214-8671 Факс: (343)371-6400 e-mail: <a href="mailto:sensov-tox@yandex.ru">sensov-tox@yandex.ru</a>		4. Яшинюк Б.Б., Сентцов В.Г., Волкова Н.А., Новокшениова И.Е. Анализ показателей заболеваемости наиболее распространенными нозологическими формами острых отравлений химической этиологии на территории Уральского федерального округа // <i>Medline</i> . гл. – 2014. – Т.15, №15. – С. 155-174. 5. Краγεва У.У., Brusin K.M., Sentsov V.G., Bushuev A.V., Kondrashov D.L., Novda K.E. Pre-hospital management and outcome of acute poisonings by ambulances in Yekaterinburg, Russia // <i>Clinical Toxicology</i> . – 2013. – Vol. 51, N8: – P. 752-760. 6. Brusin K.M., Sentsov V.G., Краγεва У.У., Kondrashov D.L., Lund C., Novda K.E. Poisonings by Cardiovascular Drugs in Yekaterinburg, Russia // <i>Asia Pacific Journal Medical Toxicology</i> . – 2016; Vol. 5, N1. – P. 3-10.

Организация по месту работы оппонента подтверждает, что соискатель не является сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России или в соавторстве с ее сотрудниками.

Проректор по научной работе и инновациям ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» МЗ РФ доктор медицинских наук, профессор

Подпись проректора по научной работе и инновациям Ю.В.Мандры заверяю.  
 Начальник Управления кадров ФГБОУ ВО «УГМУ»

В.Д.Петренко



«16» февраля 2017 г.