

В диссертационный совет ДСУ 208.002.01

При ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет)
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-практический токсикологический центр Федерального медико-биологического агентства» Сокращенное наименование: ФГБУ НПТЦ ФМБА России</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Рожков Павел Геннадьевич</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы</p>	<p>Рожков Павел Геннадьевич Директор федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-практический токсикологический центр Федерального медико-биологического агентства» Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Остапенко Юрий Николаевич Кандидат медицинский наук (14.00.20 – токсикология; 14.00.37 – анестезиология, реаниматология) Фетисова Анна Ивановна Кандидат фармацевтических наук (15.00.02 – Фармацевтическая химия, фармакогнозия)</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Остапенко Ю.Н., Яцинюк Б.Б., Васильев С.А., Лаптев А.М., Гавриков П.П. Использование критериев качества в целях оценки оказания помощи по профилю "Токсикология". // Токсикологический вестник. – 2019. – № 2 (155). – С. 3-8. 2. Бояринцев В.В., Гребенюк А.Н., Остапенко Ю.Н., Лодягин А.Н. Организация оказания скорой медицинской помощи при острых отравлениях химической этиологии. // Кремлевская медицина. Клинический вестник. – 2019. – № 3. – С. 117-124. 3. Яцинюк Б.Б., Остапенко Ю.Н., Васильев С.А., Бебякина Е.Е., Гавриков П.П., Лаптев А.М. Заболеваемость при токсическом действии метилового спирта, этиленгликоля в структуре химической травмы на территории ХМАО-Югра и развитие синдромов функциональной

	<p>недостаточности при данных нозологических формах болезни. // Токсикологический вестник. – 2019. – № 5 (158). – С. 3-11.</p> <p>4. Клевно В.А., Остапенко Ю.Н., Максимов А.В. Клинико-токсикологические и судебно-медицинские аспекты оценки токсического действия этанола у детей. // Токсикологический вестник. – 2018. – № 5 (152). – С. 3-8.</p> <p>5. Зобнин Ю.В., Выговский Е.Л., Дегтярева М.А., Малых А.Ф., Любимов Б.М., Тетерина И.П., Третьяков А.Б., Лелюх Т.Д., Остапенко Ю.Н. Массовое отравление метиловым спиртом в Иркутске в декабре 2016 года. // Сибирский медицинский журнал (Иркутск). – 2017. – Т. 150. – № 3. – С. 29-36.</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	129090
Объект	ФГБУ НИИТЦ ФМБА России
Город	Москва
Улица	Сухаревская пл.
Дом	д. 3, стр. 7
Телефон	8 (495) 628-16-87
e-mail	rtiac@mail.ru
Web-сайт	https://www.rtiac.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-практический токсикологический центр Федерального медико-биологического агентства»



П.Г. Рожков

«27» 04 2021 г.