

В диссертационный совет Д 208.040.11
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
по диссертации Проскуры Александры Владимировны на тему

«Оценка функции почки с помощью трехмерной виртуальной обработки данных
МСКТ с контрастированием»

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России)</p>
<p>Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Попков Владимир Михайлович, доктор медицинских наук, профессор Ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Федонников Александр Сергеевич кандидат медицинских наук, доцент Проректор по научной работе ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России Согласен на обработку персональных данных</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Маслякова Галина Никифоровна, доктор медицинских наук, профессор Директор НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России Согласен на обработку персональных данных</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. Россоловский А.Н., Глыбочко П.В., Попков В.М., Полозов А.Б., Понукалин А.Н., Захарова Н.Б., Березинец О.Л., Блюмберг Б.И. Молекулярные маркеры острого почечного повреждения и фиброза в оценке функционального состояния почек у больных нефролитиазом // Медицинский вестник Башкортостана. 2010. Т. 5. №5. С. 31-38. 2. Россоловский А.Н., Глыбочко П.В., Попков В.М., Братчиков О.И., Понукалин А.Н., Блюмберг Б.И., Березинец О.Л., Шибанов А.В. Функциональное состояние почек у больных мочекаменной болезнью в разных возрастных группах // Курский научно-практический вестник человек и его здоровье. 2011. №1. С.68-71. 3. Попков В.М., Тарасенко А.И., Маслякова Г.Н., Россоловский А.Н., Захарова Н.Б., Березинец О.Л., Ломакин Д.В. Биомолекулярная оценка почечной функции при различных видах оперативного лечения почечно-клеточного рака. // Саратовский научно-медицинский журнал. 2017. Т. 13. №1. С.73-77. 4. Попков В.М., Тарасенко А.И., Маслякова Г.Н., Россоловский А.Н., Березинец О.Л. Взгляд на проблему хирургического лечения почечно-клеточного рака в аспекте биомолекулярной диагностики и оценки

почечной функции. // Урология. 2017. №6. С.153-159.

5. Тарасенко А.И., Россоловский А.Н., Березинец О.Л., Понукалин А.Н., Медведева А.В., Захарова Н.Б., Попков В.М., Маслякова Г.Н. Экспрессия биомаркеров почечного повреждения и иммуногистохимическая детекция онкогенеза при хирургическом лечении почечно-клеточного рака // Саратовский научно-медицинский журнал. 2018. Т. 14. №3. С.420-426.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации
410012, Приволжский федеральный округ, Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112.

Тел.: (845-2)-27-33-70, (845-2)-66-97-00; e-mail: meduniv@sgmu.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.

**Проректор по научной работе
ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ
им. В.И. Разумовского Минздрава России**



А.С. Федонников