

### Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Новикова Владимира Александровича «Комплексное лечение пациентов с детским церебральным параличом с поражением верхней конечности», представленную на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 14.01.15 — травматология и ортопедия

Ф.И.О. оппонента	Шамик Виктор Борисович
Ученая степень, наименование отрасли науки и научной специальности, по которым защищена диссертация	Доктор медицинских наук, профессор медицинские науки 14.00.35 — детская хирургия 14.00.22 — травматология и ортопедия год защиты — 2003
Наименование организации, являющейся основным местом работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, профессор кафедры детской хирургии и ортопедии адрес: 344022, г. Ростов-на-Дону, пер. Нахичеванский, 29 тел. +79185577736 e-mail: <a href="mailto:prof.shamik@gmail.com">prof.shamik@gmail.com</a>
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Тупиков В.А., Шамик В.Б., Тупиков М.В. Оптимизация результатов хирургического лечения двигательных нарушений у детей с церебральным параличом // Медицинский вестник Северного Кавказа. – 2012, № 3 (27). – С. 60-62</li><li>2. Шамик В.Б., Тупиков В.А., Дьякова В.Н. Особенности биоэлектрической активности мышц голени у детей с детским церебральным параличом // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.И.Приорова. – 2012. – № 1. – С.61-64</li><li>3. Тупиков В.А., Шамик В.Б., Тупиков М.В. Использование комплекса «Риста-ЭПД» и «СКЭНАР» при хирургическом лечении детей с церебральным параличом // Известия ЮФУ. Технические науки. – 2012. – №9(134). – С. 164–169</li><li>4. Тупиков В.А., Шамик В.Б., Тупиков М.В. Применение комплекса биоуправления для прогнозирования исходов хирургического лечения детского церебрального паралича // Известия</li></ol>



	<p>ЮФУ. Технические науки. – 2012. – № 9 (134). – С. 160–164</p> <p>5. Тупиков В.А., Шамик В.Б., Тупиков М.В. Патоморфологические изменения скелетной мускулатуры у детей с церебральным параличом // Астраханский медицинский журнал. – 2013. Т. 8. – № 1. – С. 273–276</p> <p>6. Тупиков В.А., Шамик В.Б., Чурилов Н.М., Тупиков М.В. Отдаленные результаты диспансеризации хирургической коррекции двигательных расстройств у детей с ДЦП // Валеология. – 2014. – № 1. – С. 77–83</p> <p>7. Тупиков В.А., Колмакова Т.С., Шамик В.Б., Тупиков М.В., Чурилов Н.М. Результаты клинико-генеалогического анализа родословных детей с детским церебральным параличом в популяции Ростовской области // Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. – 2017. Т. 117. – №7. – С. 80–85</p>
--	---

Официальный оппонент :

профессор кафедры детской хирургии и ортопедии Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Ростовский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО РостГМУ Минздрава России),  
доктор медицинских наук, профессор

Шамик В.Б.

Подпись д.м.н., проф. Шамика В.Б. «заверяю»  
Ученый секретарь ФГБОУ ВО РостГМУ МЗ РФ,  
д.м.н., доцент



Сапронова Н.Г.

22 января 2018 г.