

## Приложение

к отзыву ведущей организации в диссертационный совет Д 999.037.02, созданный при ФГБУ  
«Российский ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский институт  
травматологии и ортопедии им. Р.Р. Вредена» Минздрава России и ФГБВОУ ВО «Военно-  
медицинская академия им. С.М. Кирова» МО России

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Полное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского Министерства здравоохранения Российской Федерации
Индекс, адрес	410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 112
Телефон	(8452)-51-15-32
Электронная почта	meduniv@sgmu.ru
Web-сайт	http://www.sgmru.ru
Фамилия Имя Отчество Учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Попков Владимир Михайлович, доктор медицинских наук, профессор, ректор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность	Федонников Александр Сергеевич, кандидат медицинских наук. 14.02.03 – Общественное здоровье и здравоохранение, медицинские науки. Проректор по научной работе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского Министерства здравоохранения Российской Федерации
Фамилия Имя Отчество Учёная степень, учёное звание, должность, составившего отзыв ведущей организации	Гиркало Михаил Владимирович, кандидат медицинских наук, старший научный сотрудник отдела инновационных проектов в травматологии и ортопедии НИИ травматологии ортопедии и нейрохирургии
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях (ВАК) за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Использование метафизарных втулок при ревизионном эндопротезировании коленного сустава. Гиркало М.В., Норкин И.А. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2017. № 2. С. 5-10. 2. Динамика показателей качества жизни пациентов в условиях применения двухэтапного ревизионного эндопротезирования коленного сустава. Шпиняк С.П., Федонников А.С., Барабаш А.П., Барабаш Ю.А. // Саратовский научно-медицинский журнал. 2017. Т. 13. № 3. С. 768-772. 3. Двухэтапное ревизионное эндопротезирование при перипротезной инфекции Шпиняк С.П., Барабаш А.П., Гиркало М.В.// Кафедра травматологии и

	<p>ортопедии. 2016. № 3. С. 58-61.</p> <p>4. Разработка временных протезов (спейсеров) для коленного сустава и алгоритма резэндопротезирования при перипротезной инфекции.          Барабаш Ю.А., Шпиняк С.П., Гиркало М.В., Ульянов В.Ю., Шунова А.В., Максюшина Т.Д. Отчёт о НИР № 115032440025 от 24.03.2015 (Министерство здравоохранения Российской Федерации)</p> <p>5. Исходы хирургического лечения инфекционных осложнений тотального эндопротезирования крупных суставов.          Норкин И.А., Шпиняк С.П., Гиркало М.В., Барабаш А.П. // Вестник травматологии и ортопедии им. Н.Н. Приорова. 2014. № 3. С. 67-71.</p> <p>6. Артикулирующий спейсер коленного сустава. Гиркало М.В., Барабаш А.П., Норкин И.А. Патент на полезную модель RUS 145177. Приор. от 15.05.2014. Оpubл. 10.09.2014. Бюл. № 25.</p>
--	--

Ведущая организация ФГБОУ ВО «Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского» Минздрава России подтверждает, что Чугаев Дмитрий Валерьевич не является её сотрудником, не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Ученый Секретарь

д.м.н., доцент



Т.Е. Липатова

18.04.2018