

В ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 208.099.01
на базе федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Тверской государственной медицинской
университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
(170100, г. Тверь, ул. Советская, 4)
в аттестационное дело Сергеева Алексея Николаевича,
соискателя учёной степени доктора медицинских наук

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

<p>Полное и сокращённое наименование организации</p>	<p>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Красноярский государственный медицинский университет имени профессора В.Ф. Войно-Ясенецкого» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ФГБОУ ВО КрасГМУ им. проф. В.Ф. Войно-Ясенецкого Минздрава России)</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации</p>	<p>Артюхов Иван Павлович, доктор медицинских наук, профессор (ректор)</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание заместителя ведущей организации</p>	<p>Петрова Марина Михайловна, доктор медицинских наук, профессор (проректор по научной работе)</p>
<p>Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Винник Юрий Семёнович, доктор медицинских наук, профессор (заведующий кафедрой общей хирургии им. проф. М.И. Гульмана)</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Винник, Ю.С. Анализ эффективности применения биополимера ТахоКомб для профилактики несостоятельности кишечных анастомозов [Текст] / Ю.С. Винник, Н.М. Маркелова, А.С. Соляников // Врач-аспирант. — 2013. — № 2.1 (57). — С. 130–134. 2. Значение микробного фактора в развитии острого калькулёзного холецистита [Текст] / Ю.С. Винник [и др.] // Новости хирургии. — 2012. — Т. 20, № 2. — С. 20–24. 3. К вопросу о выборе шовного материала [Электронный ресурс] / Ю.С. Винник [и др.] / Современные проблемы науки и образования. — 2014. - №1. — С. 61-62. 4. Иммуногистохимические маркеры местной реакции тканей при имплантации изделий из ПГА [Текст] / Ю.С. Винник [и др.] / Журнал Сибирского федерального университета. — 2016. - №1 (9). — С. 109-120. 5. Применение биodeградируемых полимеров для замещения костных полостей при хроническом остеомиелите [Текст] / Ю.С. Винник [и др.] // Вестник

