

В Диссертационный совет Д208.006.06  
при ФГБОУ ВО «Башкирский государственный  
медицинский университете» Минздрава России  
(450008, Российская Федерация, г. Уфа, ул. Ленина, д.3)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

на диссертационную работу Костромина Бориса Александровича тему: «Совершенствование ранней диагностики заболеваний височно-нижнечелюстных суставов у пациентов, проходящих ортопедическое стоматологическое лечение», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 14.01.14 – стоматология.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И. П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И. П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты	<a href="mailto:info@1spbgmu.ru">info@1spbgmu.ru</a> , 8(812)338-78-95
Телефон	
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Булычева Елена Анатольевна - профессор кафедры стоматологии ортопедической и материаловедения с курсом ортодонтии взрослых, доктор медицинских наук, профессор, лауреат премии Правительства РФ

<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"> <li>1. Gafforov S.A., Saidov A.A., Bulycheva E.A. Clinical characteristics of the dentition in young men, the role of metalloproteinases and connective tissue markers in the development of temporomandibular joint pathology and their correction. Journal of advanced research in dynamical and control systems. 2020. Volume 12, 07:2111-2119.</li> <li>2. Булычева Е.А., Мамедов А.А., Дыбов А.М., Ищенко Т.А., Локтионов А.А. Протокол анализа конусно-лучевой компьютерной томографии у больных с краниомандибулярной дисфункцией. Стоматология. 2020;99(6):94–100.</li> <li>3. Булычева Д.С., Постников М.А., Булычева Е.А., Игнатъева А.А., Ищенко Т.А. Динамика изменения уровня боли в жевательных мышцах у пациентов со сниженной межальвеолярной высотой. Клиническая стоматология. 2020; 4 (96): 43-47.</li> <li>4. Ад. А. Мамедов, В.В. Харке, Е.А. Булычева, Т.А. Ищенко, А.О. Зекий, Е.С. Чепурнова Выбор метода диагностики у пациентов с дисфункцией височно-нижнечелюстного сустава. Институт стоматологии. 2019;2 (83):74-77.</li> <li>5. Т.Ф Косырева, Е.А. Булычева, Н.С. Тутуров, Имад Катхеб, Д.С. Булычева. Состояние ВНЧС до и после ортопедического лечения у больных с двусторонней расщелиной верхней губы и неба. Вестник последипломного образования медицинского образования. – 2019.– №2. – С. 60-62.</li> </ol>
--	---

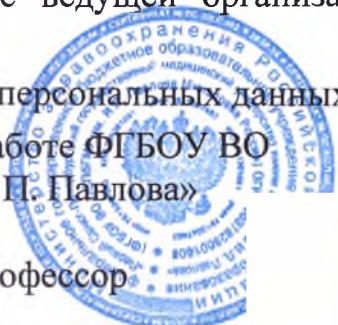
Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Согласен на обработку персональных данных

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО  
«ПСПБГМУ им. акад. И. П. Павлова»

Минздрава России

академик РАН, д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин