

В диссертационный совет ПДС 0300.022
 федерального государственного автономного образовательного учреждения
 высшего образования «Российский университет дружбы народов
 имени Патриса Лумумбы»
 (117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ

по диссертации Буткова Дениса Сергеевича

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Абдулганиева Диана Ильдаровна, проректор ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, 14.00.05 - Внутренние болезни.
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Салеева Гульшат Тауфиковна, Заведующая кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология), профессор
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Диагностическая ценность определения количества движения при различных аксиографических пробах / М. Г. Сойхер, А. В. Лепилин, М. И. Сойхер [и др.] // Медицинский алфавит. – 2022. – № 2. – С. 48-52. – DOI 10.33667/2078-5631-2022-2-48-52. – EDN МННВКХ. 2. Седов Ю.Г., Аванесов А.М., Салеев Р.А., Салеева Г.Т., Ярулина З.И. Классификация вариантов применения хирургических направляющих шаблонов для дентальной имплантации. Стоматология. 2021;100(1):84-88. https://doi.org/10.17116/stomat202110001184 3. Салеева, Г. Т. Методы определения степени абразивного износа стоматологических материалов / Г. Т. Салеева, А. М. Гималетдинова, Л. Р. Салеева // Российский стоматологический журнал. – 2019. – Т. 23, № 2. – С. 44-47. – DOI 10.18821/1728-2802-2019-23-2-44-47. – EDN DLLVIU. 4. Конечно-элементный анализ влияния угла приложения силы и смещения при операциях дентальной имплантации / П. О. Гришин, Г. Т.

	<p>Салеева, Р. А. Салеев [и др.] // Клиническая стоматология. – 2023. – Т. 26, № 1. – С. 106-113. – DOI 10.37988/1811-153X_2023_1_106. – EDN ZCBTDI.</p> <p>5. Васильев Ю.Л., Дыдыкин С.С., Салеев Р.А., Салеева Г.Т., Величко Э.В. Терминологические и дискуссионные вопросы внутрикостной организации переднего отдела нижней челюсти человека. Стоматология. 2021;100(5):96-101. https://doi.org/10.17116/stomat2021100051962018</p>
--	---

Адрес ведущей организации

Индекс	420012
Город	Казань
Улица	Бутлерова
Дом	49
Телефон	(843) 236-06-52
e-mail	rector@kazangmu.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 федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации,
доктор медицинских наук,
профессор



Д.И. Абдулганиева