

В диссертационный совет ПДС 0300.028  
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 Аликова Мирзы Хаджисмеловича

на тему: «Экспериментально-клиническое обоснование применения хондроитина  
сульфата при дентальной имплантации у пациентов с низкими остеогенным потенциалом»  
представленной к защите на соискание учёной степени кандидата наук по специальности  
3.1.7. Стоматология.

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное название - Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Казанский государственный медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации Сокращенное название – ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Абдулганиева Диана Ильдаровна, и.о. проректора ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (14.00.05 - Внутренние болезни), профессор
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. Салеева, Г. Т. Современный взгляд на воспалительные пост-протетические осложнения дентальной имплантации и методики их профилактики / Г. Т. Салеева, Э. К. Хабиров, Л. Р. Шакирова // Стоматология для всех. – 2024. – № 3(108). – С. 26–31. 2. Напряженно-деформированное состояние в кости и интерфейсе "имплантат - кость" / Г. Т. Салеева, П. О. Гришин, Р. А. Салеев, Е. А. Калининкова // Проблемы стоматологии. – 2022. – Т. 18, № 4. – С. 80–89. 3. Конечно-элементный анализ влияния угла приложения силы и смещения при операциях дентальной имплантации / П. О. Гришин, Г. Т. Салеева, Р. А. Салеев [и др.] // Клиническая стоматология. – 2023. – Т. 26, № 1. – С. 106–113.

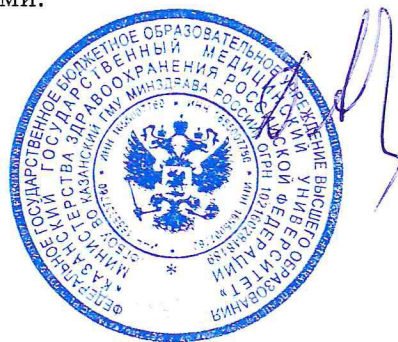
	<p>4.Kalinnikova E. Analysis of the Osseointegration Process of Dental Implants by Electron Paramagnetic Resonance: An In Vivo Study / E. Kalinnikova, M. Sadovnikova, A. Rodionov, F. Murzakhanov, P. Grishin // Dentistry Journal. – 2022. – Vol. 10, № 2. – Art. 28.</p> <p>5.Гришин П. О. Конечно-элементный анализ имплантатов системы Humana Dental с инновационной поверхностью и дизайном резьбы для выявления распределения напряжений в имплантате, костной ткани и в соединении «абатмент – имплантат – кость» / П. О. Гришин, Р. А. Салеев, С. С. Ксембаев [и др.] // Проблемы стоматологии. – 2022. – Т. 18, № 1. – С. 99–107.</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.

И.о.проректора



Д.И. Абдулганиева

18.05.2026