

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 Саакян Марии Николаевны на тему: «Клинико-экономическое обоснование малоинвазивного метода лечения эрозивной формы флюороза зубов» представленной к защите на соискание учёной степени кандидата наук по специальности 3.1.7. Стоматология

<p>Полное и сокращенное название ведущей организации</p>	<p>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</p>
<p>Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание</p>	<p>Абдулганиева Диана Ильдаровна, и.о. проректора ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (14.00.05 - Внутренние болезни), профессор</p>
<p>Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации</p>	<p>Салеева Гульшат Тауфиковна, Заведующая кафедрой ортопедической стоматологии ФГБОУ ВО Казанский ГМУ Минздрава России, доктор медицинских наук (3.1.7. Стоматология), профессор</p>
<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)</p>	<p>1. Крикун Е. В., Блашкова С. Л., Валеева И. Х. Корреляционный анализ иммунологических и клинических показателей пациентов с эндо-пародонтальными поражениями // Якутский медицинский журнал. — 2025. — № 1 (89). — С. 36–39.                  2. Saleeva, L. The Effect of Surface Processing on the Shear Strength of Cobalt-Chromium Dental Alloy and Ceramics / L. Saleeva, E. Kuznetsov, G. Saleeva [et al.] // Materials. – 2022. – Vol. 15, № 9.                  3. Блашкова С. Л. Клинический опыт применения диодного лазера в лечении хронического генерализованного пародонтита / С. Л. Блашкова, З. Р. Бутаева, Ю. В. Фазылова // Пародонтология. — 2022. — Т. 27, № 2. — С. 193–198.                  4. Салеев, Р. А. Оптимизация антибактериальной терапии у пациентов с эндо-пародонтальными поражениями / Р. А. Салеев, С. Л. Блашкова, Е. В. Крикун [и др.] // Biomedical Photonics. – 2021. – Т. 10, № 1. – С. 17–24.                  5. Фазылова, Ю. В. Современные методы лечения дисколоритов зубов / Ю. В. Фазылова, С. Л. Блашкова, Е.</p>

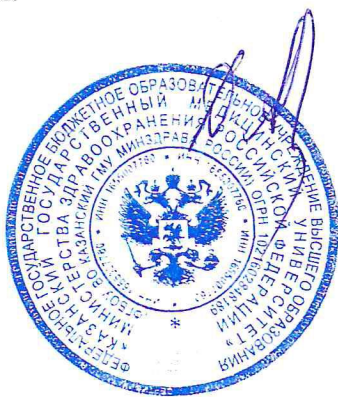
	В. Крикун // Международный научно-исследовательский журнал. – 2022. – № 2-2 (116). – С. 160–163.
--	--

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