

## В диссертационный совет Д21.2.004.02

При Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования  
«Башкирский государственный медицинский университет»  
Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(450008, г. Уфа, ул. Ленина, 3)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.	Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
2.	Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО УГМУ Минздрава России
3.	Место нахождения	620028, Россия, обл. Свердловская, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3,
4.	Почтовый адрес организации с указанием индекса	620028, Россия, обл. Свердловская, г. Екатеринбург, ул. Репина, д. 3,
5.	Телефон с указанием кода города	8 (343) 214-86-52
6.	Адрес электронной почты	usma@usma.ru
7.	Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http:// usma.ru
8.	Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание руководителя ведущей организации	Семёнов Юрий Алексеевич, доктор медицинских наук, доцент, заслуженный врач РФ, ректор ФГБОУ ВО УГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации
9.	Фамилия Имя Отчество ученой степени, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Григорьев Сергей Сергеевич, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний ФГБОУ ВО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России

<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Орофациальная боль: междисциплинарный подход. Павлов В.Н., Хритинин Д.Ф., Янушевич О.О., Азнабаев Б.М., Артемьева М.С., Артеменко А.Р., Атрушкевич В.Г., Аухадеев Э.И., Байков Д.Э., Баранцевич Е.Р., Барулин А.Е., Беляев А.Ф., Бодрова Р.А., Герасименко М.Ю., Герасимова Л.П., Григорян Ю.А., Загидуллина А.Ш., Иванова Г.Е., Курушина О.В., Мандра Ю.В. и др. национальное руководство / Москва, 2025.</li> <li>2. Особенности цитоморфологических характеристик буккального эпителия у пациентов с недифференцированной дисплазией соединительной ткани. Нагаева М.О., Григорьев С.С. Пародонтология. 2025. Т. 30. № 2. С. 135-140.</li> <li>3. Маркеры ротовой жидкости в оценке клеточного старения при возраст-ассоциированных стоматологических синдромах. Базарный В.В., Мандра Ю.В., Полушина Л.Г., Семенцова Е.А., Копенкин М.А. Проблемы стоматологии. 2023. Т. 19. № 2. С. 11-15.</li> <li>4. Оценка приверженности женщин с хроническим пародонтитом и сниженной минеральной плотностью костной ткани к соблюдению профилактических мероприятий в полости рта. Еловикова Т.М., Саблина С.Н., Григорьев С.С., Мандра Ю.В., Жегалина Н.М., Дорохина К.Р. Проблемы стоматологии. 2024. Т. 20. № 4. С. 107-112.</li> <li>5. Изменение химических параметров ротовой жидкости при возраст-ассоциированных стоматологических заболеваниях. Копенкин М.А., Полушина Л.Г., Семенцова Е.А., Мандра Ю.В., Базарный В.В. Уральский медицинский журнал. 2024. Т. 23. № 3. С. 46-58.</li> <li>6. Клиническая оценка проявлений ксеростомии у женщин с хроническим пародонтитом и сниженной минеральной плотностью костной ткани. Еловикова Т.М., Саблина С.Н., Григорьев С.С., Мандра Ю.В., Карасева В.В., Жегалина Н.М., Дорохина К.Р., Маркова М.С. Проблемы стоматологии. 2024. Т. 20. № 3. С. 61-66.3.</li> <li>7. Основные и дополнительные признаки в основе диагностики десквамативного гингивита при красном плоском лишае слизистой оболочки рта. Григорьев С.С., Епишова А.А., Акмалова Г.М., Чернышева Н.Д., Козьменко А.Н., Гайнетдинов М.Р. Проблемы стоматологии. 2023. Т. 19. № 4. С. 34-43.</li> <li>8. Особенности состояния зубов и пародонта у женщин пожилого возраста с сахарным диабетом и остеопорозом. Еловикова Т.М., Саблина С.Н., Григорьев С.С., Мандра Ю.В., Вольхина В.Н., Маренкова М.Л., Кошечев А.С. Проблемы стоматологии. 2022. Т. 18. № 3. С. 90-95.</li> <li>9. Характеристика иммунологических нарушений у больных хроническим рецидивирующим</li> </ol>
---	--

	<p>афтозным стоматитом. Григорьев С.С., Чернышева Н.Д., Епишова А.А., Сорокоумова Д.В. <i>Medicine science and education</i>. 2022. № 33. С. 86-90.</p> <p>10. Возрастные особенности буккального эпителия практически здоровых людей. Базарный В.В., Мандра Ю.В., Сиденкова А.П., Полушина Л.Г., Максимова А.Ю., Семенцова Е.А., Светлакова Е.Н., Насретдинова Н.Ю., Котикова А.Ю. <i>Клиническая лабораторная диагностика</i>. 2022. Т. 67. № 6. С. 345-349.</p> <p>11. Применение нестероидных противовоспалительных препаратов при пародонтальной терапии пациентов с коморбидной патологией. Саблина С.Н., Еловицова Т.М., Григорьев С.С., Дорохина К.Р., Епишова А.А., Чагай А.А., Мирсаев Т.Д., Иванова В.В., Балакина Д.А. <i>Проблемы стоматологии</i>. 2021. Т. 17. № 4. С. 18-26.</p>
--	--

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.

В соответствии с Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093, Положением о присуждении ученых степеней, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 и приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» даю согласие на обработку персональных данных, в том числе на совершение действий: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление), обезличивание, блокирование, уничтожение, использование и размещение их на официальном сайте ФГБОУ ВО БГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Ректор ФГБОУ ВО «Уральского государственного медицинского университета» Министерства здравоохранения Российской Федерации  
 Д.м.н. доцент



Ю. А. Семёнов