## СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

по кандидатской диссертации Ле Тху Чанг на тему «Клиническое обоснование изменения окклюзионных взаимоотношении, связанных с функциональными состояниями зубочелюстной системы» по специальности 3.1.7. — Стоматология

1.	Фамилия Имя Отчество	Лазарев Сергей Анатольевич
2.	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация)	Доктор медицинских наук по специальности 14.01.14 — «Стоматология»
3.	Ученое звание	доцент
4.	Место основной работы с указанием подразделения, должности и рабочего телефона	ФГБОУ ВО БГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации, Клиническая стоматологическая поликлиника, главный врач, профессор кафедры ортопедической стоматологии с курсами ИДПО ФГБОУ ВО БГМУ Министерства здравоохранения Российской Федерации тел. 8-347-274-87-54
5.	Адрес места основной работы с указанием индекса	г. Уфа, ул. Чернышевского, 104, 450077
6.	Адрес электронной почты	kspbgmu@yandex.ru
7.	Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет Оформление по ГОСТ Р 7.0.5-2008	1. Ле Т.Ч., Лазарев С.А. Изучение повышенных нагрузок на микроциркуляторное русло различных групп зубов // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. 2019. № 11. С. 164-172.  2. Лазарев С.А., Ле Т.Ч. Влияние внешних и внутренних факторов на жевательную эффективность зубного ряда // Проблемы стоматологии. 2019. Т. 15. № 1. С. 109-116.  3. Изучение повышенных нагрузок на микроциркуляторное русло различных групп зубов (2019) /Лазарев С.А., Ле Т.Ч. //Научно-практический журнал «Современная наука. Актуальные

проблемы теории и практики. Серия естественные и технические науки». — 2019. —С. 164 - 172.

4. Изучение состояния опорных зубов и жевательной мускулатуры у пациентов в привычной окклюзии и в положении искусственного локального завышения (2020) / Лазарев С.А., Саитбатталова В.Э., Даутов Э.И., Кучумов Д.Ф., Ле Т.Ч. // Институт стоматологии. −2020. − №2 июнь (87). −С.63-65.

5. Оценка функционирования жевательных мышц при повышенной физической нагрузке (2020) /Лазарев С.А., Ле Т.Ч., Костромин Б.А. //Проблемы в стоматологии. –2020. –

№16 (2). – C.108-113.

Согласен(а) на обработку своих персональных данных

С.А. Лазарев

Подпись: C. в. Sa Japele

Заверяю:

Ученый секретарь О