

**В диссертационный совет
21.2.066.01**

при ФГБОУ ВО Саратовский государственный медицинский университет
им. В.И. Разумовского Министерства здравоохранения Российской Федерации
(410012, г. Саратов, ул. Большая Казачья, д. 112)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

О Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации, назначенном ведущей организацией по кандидатской диссертации Степанова Василия Андреевича на тему: «Оптимизация применения спортивных капп на основе нейромышечного баланса жевательных мышц у лиц, занимающихся силовым тренингом», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 1.5.5. – Физиология человека и животных (медицинские науки); 3.1.7. – Стоматология (медицинские науки), в диссертационном совете 21.2.066.01, действующего на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (410012, Россия, Приволжский федеральный округ, Саратовская область, г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112; тел. +7 (8442) 38-50-05; почта: meduniv@sgmu.ru; адрес официального сайта в сети «Интернет»: <https://sgmu.ru/sveden/common/>)

Полное и сокращённое название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика
---------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	Е.А. Вагнера Минздрава России
Ректор	Благодравова Анна Сергеевна, доктор медицинских наук, доцент
Место нахождения	г. Пермь
Почтовый адрес	614990, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, д. 26
Телефон	+7 (342) 217-20-20
Адрес электронной почты	rector@psma.ru
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	http://www.psm.ru
Сведения о лице, утвердившего отзыв ведущей организации: Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание, должность	Логинова Наталья Павловна, доктор медицинских наук, доцент, проректор по научной деятельности
Сведения о лице, составившем отзыв ведущей организации: Фамилия, имя, отчество, учёная степень, учёное звание, должность	Булатова Ирина Анатольевна доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой нормальной физиологии (3.1.18. – внутренние болезни (медицинские науки)) Асташина Наталия Борисовна, доктор медицинских наук, доцент, заведующий кафедрой ортопедической стоматологии (3.1.7. – стоматология (медицинские науки))
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях	1. Головской, Б. В. Мышечная система в поддержании здоровья и профилактике хронических неинфекционных заболеваний / Б. В. Головской, М. Д. Берг, И.А. Булатова, Е. И. Воронова, Я.Б. Ховаева // Пермский медицинский журнал. –2021. – Т.38. – С. 72-86. 2.Кадырова, Е. В Использование методов понижения размерности для анализа данных о функциональной асимметрии мозга / Кадырова Е. В., Булатова И. А. // Российский Кардиологический Журнал. – 2024. – Т. 29. – № 56. – С. 59-60. 3. Valtsifer, V. A. Modifying silicone material to take products

for medical purposes / V. A. Valtsifer, B. Astashina, M. A. Savastyanova, D. I. Polyakov, A. M. Bampi // Polymer Science, Series D. – 2023. – Т. 16. – № 3.– С. 582-588.

4. Булатова, И. А. Оценка параметров умственной работоспособности студентов с различными типами высшей нервной деятельности / Булатова И.А., Ванюков В.В. // Университетская медицина Урала.– 2023. –Т. 9. – № 1 (32). – С. 4-9

5. Булатова, И. А. Связь индивидуально-типологических особенностей личности с характером сновидений / Булатова И.А., Ванюков В.В., Тютюнщикова В.Д. // Пермский медицинский журнал. – 2023. – Т. 40. – № 1. – С. 5-15.

6. Ноговицина, Е. М. Психофизиология невнимательности и утомляемости у водителей автотранспортных средств, отвлекающихся на электронные устройства / Ноговицина Е.М., Шилов С.Ю. // Медицина катастроф. – 2023. – № 1. – С. 51-56.

7. Асташина, Н.Б. Психоневрологические и дегенеративно-дистрофические нарушения у пациентов с дисфункциональным синдромом височно-нижнечелюстного сустава / Н.Б. Асташина, М. В. Мартюшева, О.А. Мудрова, Н.Н. Мальгинов, А. С. Арутюнов // Стоматология. – 2022.–Т.101. – С. 37-42.

8.Асташина, Н.Б. Современный взгляд на проблему сплнт-терапии при лечении хронической

головной боли напряжения / Н.Б. Асташина, Н.Л. Старикова, К.Р. Валиахметова / Пермский медицинский журнал. – 2021. – Т.38. – №3.–С. 61-67.

9. Kamenskih, A. Numerical and experimental study of the functional loads distribution in the dental system to evaluate the new design of the sports dental splint / A. Kamenskih, V. Lesnikova, N. B. Astashina, E. Sergeeva, A. G. Kuchumov // Series on Biomechanics. – 2018. – Т. 32. – № 1. – С. 3-15.

10. Асташина, Н.Б. Сравнительная оценка микроструктуры комбинированных образцов, изготовленных на основе акриловой пластмассы / Н.Б. Асташина, А.А. Бажин, А.А. Сметкин, А.С. Арутюнов // Стоматология. – Т. 100.–№4. – С. 77-82.

11. Асташина, Н.Б. Методы исследования упругопрочностных свойств, основных конструкционных материалов спортивной зубной шины и её биомеханический анализ Ш. Б. Асташина, Е. С. Сергеева // В сборнике: Современные достижения стоматологии. Сборник всероссийской научно-практической конференции с международным участием, «Комплексный подход к лечению патологии зубочелюстной системы». Под ред. Л.М. Железнова. – 2018. – С. 17-20.

Ведущая организация подтверждает, что соискатель Степанов Василий Андреевич не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Пермский государственный медицинский университет имени академика Е.А. Вагнера» Министерства здравоохранения Российской Федерации или в соавторстве с ее сотрудниками.

«10» сентября 2024 г.

Проректор по научной деятельности
ФГБОУ ВО ПГМУ им. академика Е.А. Вагнера
Минздрава Российской Федерации,
доктор медицинских наук, доцент

Логинова Наталья Павловна

