## В ОБЪЕДИНЁННЫЙ ДИССЕРТАЦИОННЫЙ СОВЕТ Д 99.2.074.02

на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный медицинский университет им. Н.Н. Бурденко» Министерства здравоохранения Российской Федерации, федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова» Министерства здравоохранения Российской Федерации (394036, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10)

## СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Косолаповой Ирины Владимировны на тему: «Оценка жевательной функции и показателей гуморального иммунитета ротовой полости у детей с физиологической и дистальной окклюзией», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям: 3.1.7 — Стоматология, 1.5.5 —

Физиология человека и животных

	Физиология человека и животных
Полное и сокращённое название ведущей организации	Полное название: Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Сокращенное название: ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание руководителя ведущей организации	Ректор Глыбочко Петр Витальевич Академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, учёная степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, учёное звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	Свистунов Андрей Алексеевич Член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки 03.03.00 Первый проректор Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский Университет) Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, учёная степень, учёное звание сотрудников, составивших отзыв ведущей организации	Севбитов Андрей Владимирович, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний Института стоматологии им. Е.В. Боровского ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)  Умрюхин Алексей Евгеньевич, доктор медицинских наук

доцент, заведующий кафедрой нормальной физиологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет)

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

- Результаты исследования состояния жевательных мышц у спортсменов-чирлидеров / А. В. Севбитов, А. В. Теплова, А. Е. Дорофеев [и др.] // Современная наука: актуальные проблемы теории и практики. Серия: Естественные и технические науки. 2022. № 8. С. 228-230. DOI 10.37882/2223-2966.2022.08.34.
- Качество жизни пациентов после ортодонтического лечения в зависимости от использования различных видов ретенционных аппаратов / М. Ю. Кузнецова, А. В. Севбитов, В. Э. Тихонов [и др.] // Стоматология. 2022. Т. 101. № 1. С. 40-45. DOI 10.17116/stomat202210101140.
- Дисфункция височно-нижнечелюстного сустава в ретенционном периоде после ортодонтического лечения у пациентов с дистальной окклюзией / М. Ю. Кузнецова, А. С. Утюж, А. В. Севбитов [и др.] // Врач. 2021. Т. 32. № 5. С. 59-62. DOI 10.29296/25877305-2021-05-11.
- Оценка влияния спортивных нагрузок на зубочелюстную систему спортсменов / А. В. Севбитов, А. В. Теплова, А. А. Севбитов, Н. И. Хананаев // Медико-фармацевтический журнал Пульс. 2021. Т. 23. № 3. С. 19-23. DOI 10.26787/nydha-2686-6838-2021-23-3-19-23.
- Исследование десневой жидкости как фактор прогнозирования длительности ретенционного периода после активного ортодонтического лечения / М. Ю. Кузнецова, А. В. Севбитов, В. В. Платонова [и др.] // Медико-фармацевтический журнал Пульс. 2020. Т. 22. № 8. С. 6-10. DOI 10.26787/nydha-2686-6838-2020-22-8-6-10.
- 6. Increased Oxidative Stress in the Prefrontal Cortex as a Shared Feature of Depressive- and PTSD-Like Syndromes: Effects of a Standardized Herbal Antioxidant / J. De Munter, D. Pavlov, A. Gorlova [et al.] // Frontiers in Nutrition. 2021. Vol. 8. P. 661455. DOI 10.3389/fnut.2021.661455.
- 7. Prefrontal cortex inflammation and liver pathologies accompany cognitive and motor deficits following Western diet consumption in non-obese female mice / E. Veniaminova, K. P. Lesch, T. Strekalova [et al.] // Life Sciences. 2020. Vol. 241. P. 117163. DOI 10.1016/j.lfs.2019.117163
- 8. Enhanced conditioning of adverse memories in the mouse modified swim test is associated with neuroinflammatory changes Effects that are susceptible to antidepressants /

- D. Pavlov, A. Gorlova, T. Strekalova [et al.] // Neurobiology of Learning and Memory. 2020. Vol. 172. P. 107227. DOI 10.1016/j.nlm.2020.107227.
- Molecular and behavioural abnormalities in the FUS-tg mice mimic frontotemporal lobar degeneration: Effects of old and new anti-inflammatory therapies / J. De Munter, E. C. Wolters, D. Pavlov [et al.] // Journal of Cellular and Molecular Medicine. – 2020. – Vol. 24. – No 17. – P. 10251-10257. – DOI 10.1111/jcmm.15628.
- Neuro-Cells therapy improves motor outcomes and suppresses inflammation during experimental syndrome of amyotrophic lateral sclerosis in mice / J. P. J. M. De Munter, D. Pavlov, E. C. Wolters [et al.] // CNS Neuroscience & Therapeutics. 2020. Vol. 26. No 5. P. 504-517. DOI 10.1111/cns.13280.

## Адрес ведущей организации

Индекс	119991
Объект	ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова
	Минздрава России (Сеченовский Университет)
Город	Москва
Улица	Трубецкая
Дом	д. 8, стр. 2
Телефон	+7 (495) 609-14-00
Email	rektorat@sechenov.ru
Web-сайт	https://www.sechenov.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является её сотрудником и не имеет научных работ, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с её сотрудниками.

Первый проректор

ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова

Минздрава России (Сеченовский Универейтет)

Член-корреспондент РАН,

доктор медицинских наук, профессор

А.А. Свистунов

«<u>1</u>7» <u>01</u> 202<u>3</u> г.