

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по защите диссертации Некрасовой Елизаветы Федоровны на тему: «Эффективность лечения хронического пародонтита с использованием поляризованного полихроматического света и противовоспалительных препаратов», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7. Стоматология (медицинские науки) в диссертационный совет при федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении «Ставропольский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (355017, г. Ставрополь, ул. Мира, д. 310)

Полное и сокращенное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства»
Сокращенное название	ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Троицкий Александр Витальевич, генеральный директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства», доктор медицинских наук (3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия)
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, утвердившего отзыв ведущей организации	Смирнов Александр Вячеславович, заместитель генерального директора ФГБУ ФНКЦ ФМБА России по научной работе и медицинским технологиям, кандидат медицинских наук (3.1.9. Хирургия)
Фамилия имя отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника составившего отзыв ведущей организации	Олесов Егор Евгеньевич, заведующий кафедрой клинической стоматологии и имплантологии Академии постдипломного образования ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, доктор медицинских наук, профессор (3.1.7. Стоматология)
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Чувствительность пародонтопатогенов к клеточному соку пихты сибирской (микробиологическое исследование) Романов А.С., Рагулин А.В., Олесов Е.Е., Царёв В.Н., Олесова В.Н // Российский стоматологический журнал. – 2021. – Т. 25, № 6. – С. 505-510. 2. Воздействие масляно-эфирного комплекса пихты сибирской на грибковую и пародонтопатогенную флору рта (микробиологическое исследование) / А.С. Романов, Е.Е. Олесов, В.Н. Царев, В.Н. Олесова и др. // Российский стоматологический журнал. – 2022. – Т. 26, № 2. – С. 89-94. 3. Выявление структурно-функциональных нарушений в митохондриях тканей пародонта в условиях экспериментальной модели пародонтита / А.И. Абдуллаева, В.Н. Олесова, Д.Ю. Акопов, С.А. Абдуллаев // Российский стоматологический журнал. – 2024. – Т. 28, № 5. – С. 452-461. 4. Роль митохондриальной дисфункции в патогенезе и

	<p>лечении воспалительных заболеваний полости рта / А.И. Абдуллаева, В.Н. Олесова, Д.Ю. Акопов, Е.Е. Олесов и др. // Российский стоматологический журнал. – 2024. – Т. 28, № 6. – С. 612-623.</p> <p>5. Периодичность профессиональной гигиены рта в динамике протетического лечения на дентальных имплантатах / А.С. Романов, З.У. Сакаева, В.Н. Олесова // Саратовский научно-медицинский журнал. – 2022. – Т. 18, № 2. – С. 194-196.</p> <p>6. Эффективность применения митохондриально-нацеленного препарата аикар в комплексном лечении пациентов с хроническим пародонтитом / А.И. Абдуллаева, Ю.Д. Удалов, И.С. Махнева, Д.Ю. Акопов, В.Н. Олесова // Клинический вестник ФМБЦ им. А.И. Бурназяна. – 2025. – № 3. – С. 59-63.</p>
--	--

Ведущая организация подтверждает, что соискатель ученой степени 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 п. 34 Положения о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденного приказом Минобрнауки России от 10.11.2017 № 1093 (в редакции от 14.12.2023 №1186), п. 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства России от 24.09.2013 № 842 (в редакции от 25.01.2024 №62) и п. 4.10, 4.11 приказа Минобрнауки России от 09.01.2020 №1 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации» ведущая организация дает 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 СтГМУ Минздрава России и в единой информационной системе в сети «Интернет».

Адрес ведущей организации

Индекс	15682
Объект	ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
Город	Москва
Улица	ул. Ореховый бульвар
Дом	д. 28
Телефон	+7 (495) 145-60-54
e-mail	info@medprofedu.ru
Web-сайт	https://www.medprofedu.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.

Заместитель генерального директора
по научной работе и медицинским технологиям
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, к.м.н.

Подпись к.м.н., заместителя генерального директора
Смирнова А.В. заверяю:
Ученый секретарь
ФГБУ ФНКЦ ФМБА России, к.м.н.



[Handwritten signature]

Смирнов А.В.

[Handwritten signature]

Юсубалиева Г.М.

«14» ноября 2025 г.