

## В диссертационный совет ДСУ 208.001.36

при ФГАОУ ВО Первый Московский государственный медицинский университет имени  
И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации  
(Сеченовский Университет)  
(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

### СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Шлыка Андрея Дмитриевича на тему: «Оценка состояния соединения имплантата и ортопедической конструкции в дистальных отделах челюстей», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.1.7 Стоматология

Полное и сокращенное название ведущей организации	Полное наименование: Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный научно-клинический центр специализированных видов медицинской помощи и медицинских технологий Федерального медико-биологического агентства» Сокращенное наименование: 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, доцент (3.1.15 Сердечно-сосудистая хирургия)
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, отрасль науки, научные специальности, по которым им защищена диссертация, ученое звание, должность и полное наименование организации, являющейся основным местом его работы	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 (шифр специальности), ученое звание, специальность и должность 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 научных изданиях за последние 5 лет (не менее 5 публикаций)	1. Олесова Э.А., Заславский Р.С., Абакаров С.И., Кобзев И.В., Олесов Е.Е., Зверьев А.Г. Закономерности распределения напряжений вокруг опорных зубов мостовидного протеза // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2023. – Том 60. – № 2. – С. 3-9. 2. Заславский Р.С., Абакаров С.И., Олесова В.Н., Кобзев

	<p>И.В., Олесов Е.Е., Иванов А.С. Отличия напряжённо-деформированного состояния костной ткани вокруг имплантата и зуба при нагрузке опирающегося на них мостовидного протеза // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2023. – Том 60. – № 2. – С. 10-17.</p> <p>3. Заславский Р.С., Абакаров С.И., Олесова В.Н., Мартынов Д.В., Олесова Э.А., Кобзев И.В. Превышение пределов прочности костной ткани в разных условиях функционирования дентальных имплантатов // Российский вестник дентальной имплантологии. – 2023 – Том 61. – № 3. – С. 3-10.</p> <p>4. Берсанова М.Р., Олесова В.Н., Заславский Р.С., Берсанов Р.У., Ярилкина С.П. Напряжённо-деформированное состояние протетических конструкций на имплантатах при замещении дефекта зубного ряда // Российский стоматологический журнал. – 2024. – Т. 28. – №4. – С. 432-438.</p> <p>5. Олесова В.Н., Абакаров С.И., Заславский Р.С., Олесов Е.Е., Микрюков В.В. Экспериментально-клиническое изучение влияния биомеханических условий на эффективность протезирования с опорой на имплантаты // Стоматология – 2026. – №103 (1). – С.10-15.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	115682
Объект	ФГБУ ФНКЦ ФМБА России
Город	Москва
Улица	ул. Ореховый бульвар
Дом	Д.28
Телефон	8(495) 491-90-20
e-mail	<a href="mailto:info@medprofedu.ru">info@medprofedu.ru</a>
Web-сайт	<a href="http://www.medprofedu.ru">Http://www.medprofedu.ru</a>

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



Смирнов А.В.