

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 Сорокиной Елены Александровны на тему: «Применение лазерных технологий для соединения краёв раны мягких тканей челюстно-лицевой области (экспериментальное исследование)», 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 образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Сокращенное наименование: ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России
Фамилия Имя Отчество Ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Ректор Колсанов Александр Владимирович, доктор медицинских наук, профессор профессор РАН
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	Давыдкин Игорь Леонидович лауреат премии Правительства РФ, доктор медицинских наук, профессор Медицинские науки Проректор по научной работе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарского государственного медицинского университета» Министерства здравоохранения Российской Федерации Согласен на обработку персональных данных
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Байриков Иван Михайлович доктор медицинских наук профессор член-корреспондент РАН
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	1. Зависимость регионарного кровообращения в тканях пародонта от состояния окклюзионно-артикуляционных нарушений у пациентов с хроническим генерализованным пародонтитом / В.С. Глустенко, Д.А. Трупин, В.П. Глустенко и др. // Российский стоматологический журнал. – 2024. – Т.28. – № 2. – С.139-148. 2. Постимплантационный гистогенез в месте применения аллогенной dura mater в лабораторном эксперименте на крысах. лабораторно-гистоморфологическое исследование /

