

В диссертационный совет ДСУ208.001.15
на базе ФГАОУ ВО
«Первый Московский

государственный медицинский
университет им. И.М. Сеченова»

Минздрава России

(119991, Москва, ул. Трубецкая, д.8, строение 2)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Пиманчева Павла Вячеславовича на тему: «Моделирование опороспособности носовой перегородки методом реального прототипирования (экспериментально-клиническое исследование)» представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности по специальности: 3.1.16. Пластическая хирургия.

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет имени акад. И.П. Павлова» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Минздрава России
Местонахождение	197022, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Льва Толстого, д. 6/8
Адрес электронной почты, телефон	info@ispbgmu.ru 8(812)338-78-95, 338 6799
Фамилия Имя Отчество ученая степень, ученое звание руководителя ведущей организации	Багненко Сергей Федорович – ректор, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Полушин Юрий Сергеевич – проректор по научной работе, академик РАН, доктор медицинских наук, профессор
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, ученое звание сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Хрусталева Ирина Эдуардовна – заведующий кафедрой пластической хирургии, доктор медицинских наук, доцент

<p>Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых изданиях за последние 5 лет</p>	<p>1. Функциональная и эстетическая ринопластика. /СФ Малахов, ИЭ Хрусталёва.// Методические рекомендации для пластических хирургов. Кафедра пластической хирургии СПб МАПО, СПб, 2001 год, 14 стр.</p> <p>2. Коррекция эстетический недостатков концевого отдела носа. /СФ Малахов, ИЭ Хрусталёва. // Методические рекомендации для пластических хирургов. Кафедра пластической хирургии СПб МАПО, СПб, 2003 год, 16 стр.</p> <p>3. Реабилитация после различных видов эстетических операций лица и тела/ Хрусталёва И.Э., Князева А.Ю., Мантурова Н.Е., Полонская Н.А., Рубцова Т.А.// Пластическая хирургия и косметология. 2009. № 5. С. 119-128.</p> <p>4. Особенности кровоснабжения мягких тканей лица через перфорантные сосуды: анатомическое исследование и клиническое применение/Адамян Р.Т., Миланов Н.О., Мельников Д.В., Хрусталева И.Э.//Вестник эстетической медицины. 2011. Т. 10. № 4. С. 16-26.</p> <p>5. Научное планирование в пластической хирургии лица как эффективная мера профилактики/Хрусталева И.Э.// Хирург. 2011. № 12. С. 23-31.</p>
--	---

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.

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО

«ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»

Минздрава России

академик РАН, д.м.н., профессор



Ю.С. Полушин