

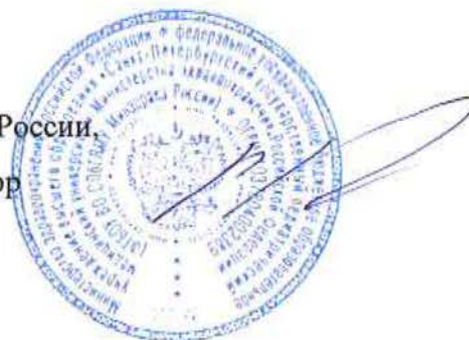
**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ,  
предоставившей отзыв на диссертационную работу  
Васильева Вячеслава Сергеевича на тему: «Инъекционная  
аутотрансплантация жировой ткани и ее компонентов в пластической  
хирургии» на соискание ученой степени доктора медицинских наук по  
специальности: 3.1.16 – Пластическая хирургия**

Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России
Место нахождения организации	194100, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, 2
Почтовый адрес	194100, Российская Федерация, г. Санкт-Петербург, ул. Литовская, 2
Телефон (при наличии)	+7 (812) 542-39-83
Адрес электронной почты (при наличии)	spb@gpmu.org
Адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	www.gpmu.org
Сведения о лице, утвердившего отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Иванов Дмитрий Олегович, доктор медицинских наук, профессор, ректор
Сведения о лице, составившего отзыв ведущей организации: Ф.И.О, ученая степень, ученое звание, должность	Кораблева Наталья Петровна, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой пластической и реконструктивной хирургии ФП и ДПО
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет (не более 15 публикаций), перечень согласно ГОСТ	1. Кораблева Н.П. Циркумлатеральная вертикальная аугментационная мастопексия при тубулярной деформации молочных желез / Кораблева Н.П., Жолтиков В.В., Божок А.А., Лебедева Ю.В. // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. - 2022. № 2. С. 11-18. 2. Кораблева Н.П. Влияние анатомического расположения имплантатов молочных желез на результаты аугментационной маммопластики (метаанализ) / Кораблева Н.П., Романенков Н.С., Цехмистро Я.В., Некрасов А.А., Григорян А.Г. // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. - 2021. № 3. С. 85-91. 3. Zholtikov V. Circumlatelateral vertical augmentation mastopexy for the correction of ptosis and hypoplasia of the

	<p>lower medial quadrant in tuberous breast deformity / Zholtikov V., Korableva N., Lebedeva Y.// Aesthetic Plastic Surgery. 2020.</p> <p>4. Некрасов А.А. особенности дифференциальной диагностики разрыва имплантата молочной железы и крупноклеточной имплантат-ассоциированной анапластической лимфомы / Некрасов А.А., Кораблева Н.П., Романенков Н.С., Григорян А.Г., Цехмистро Я.В.// Исследования и практика в медицине. - 2020. Т. 7. № 2. С. 164-170.</p> <p>5. Кораблева Н.П. Валидный опросник BREAST-Q для анализа результатов в эстетической хирургии молочных желез / Кораблева Н.П., Жолтиков В.В., Исмагилов А.Х., Дохов М.А., Лебедева Ю.В.// Пластическая хирургия и эстетическая медицина. - 2020. № 4. С. 17-22.</p> <p>6. Zholtikov V. Tuberous breast deformity correction: 12-year experience / Zholtikov V., Korableva N., Lebedeva J.// Aesthetic Plastic Surgery. - 2019. Т. 43. № 1. С. 16-26.</p> <p>7. Жолтиков В.В. Коррекция тубулярной деформации молочной железы/ Жолтиков В.В., Кораблева Н.П., Лебедева Ю.В.// Анналы пластической, реконструктивной и эстетической хирургии. - 2018. № 4. С. 18-30.</p> <p>8. Жолтиков В.В. Динамические изменения молочных желез после аугментационной мастопексии/ Жолтиков В.В., Кораблева Н.П., Лебедева Ю.В. // Пластическая хирургия и эстетическая медицина. - 2019. № 2. С. 49-54.</p>
--	---

«13» 02 2023 г.

Проректор по научной работе  
ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России,  
доктор медицинских наук, профессор



Р.А. Насыров