

Сведения о ведущей организации

по диссертации *Кулиш Анны Игоревны* на тему «*Анатомические особенности селезёнки по данным ультразвукового исследования у лиц первого периода зрелого возраста различных типов телосложения Донецкого региона*», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.1. Анатомия и антропология.

1.	Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Петрозаводский государственный университет"
2.	Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ПетрГУ, Петрозаводский государственный университет
3.	Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
4.	Место нахождения	г. Петрозаводск
5.	Почтовый адрес, телефон (при наличии), адрес электронной почты (при наличии), адрес официального сайта в сети «Интернет» (при наличии)	185910, Республика Карелия, г. Петрозаводск, просп. Ленина, д. 33, тел.: 8 (814-2) 71-10-01 e-mail: rectorat@petrsu.ru сайт: https://petrsu.ru
6.	ФИО руководителя организации	Воронин Анатолий Викторович
7.	Должность	ректор
8.	Ученая степень	д-р технических наук
9.	Ученое звание	профессор

Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертационной работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)

1. Пашкова, И.Г. Конституциональная характеристика костной минеральной плотности женщин с ожирением [Текст] / И.Г. Пашкова // Оренбургский медицинский вестник. – 2025. – Т. 13, № S2 (50). – С. 249-250.

2. Пашкова, И.Г. Анализ взаимосвязей показателей состава тела и костной минеральной плотности позвонков у женщин с повышенной массой тела [Текст] / И.Г. Пашкова // Журнал Функциональной морфологии и интегративной антропологии им. Б.А. Никитюка. – 2023. – № 2. – С.92-96.

3. Пашкова, И.Г. Обзор применения технологий виртуальной и дополненной реальности при изучении анатомии [Текст] / И.Г. Пашкова // Медицинская наука и образование Урала. – 2022. – Т.23, №.1. – С.116-118.

4. Пашкова, И.Г. Остеоденситометрическая характеристика костной ткани у женщин с нормальной массой тела [Текст] / И.Г. Пашкова // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2021. – Т.10, №.3. – С.108-111.

5. Пашкова, И.Г. Индекс массы тела и содержание жирового компонента у женщин разных конституциональных типов в условиях Севера [Текст] / И.Г. Пашкова // Журнал анатомии и гистопатологии. – 2020. – Т.9, №.4. – С.63-69.

6. Пашкова, И.Г. Характеристика возрастной изменчивости мышечной массы у мужчин разных конституциональных типов [Текст] / И.Г. Пашкова // Морфология. – 2020. – Т. 157, № 2-3. – С. 165.

7. Кудряшова, С.А. Оценка пропорций лица у представителей различных рас / С.А. Кудряшова, Т.А. Колупаева // Морфология. – 2020. – Т. 157, № 2-3. – С. 114.

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 приказом Минобрнауки России от 01.07.2015 № 662 «Об определении состава информации о государственной научной аттестации для включения в федеральную информационную систему государственной научной аттестации», согласие на обработку персональных данных подтверждаю.

Проректор по научно-исследовательской работе,
д-р техн. наук, профессор

В. С. Сюнёв

« 15 » января 2026 г.

