

**Сведения об официальном оппоненте**  
 по диссертации Семченко Антона Александровича  
 «Особенности функционального состояния организма спортсменов-барьеристов  
 при адаптации к специфической мышечной деятельности»  
 по специальности 03.03.01 – Физиология  
 на соискание ученой степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Мехдиева Камилия Рамазановна
Гражданство	Гражданин Российской Федерации
Учёная степень (с указанием шифра и наименования научной специальности и отрасли науки, по которым защищена диссертация)	Кандидат медицинских наук, 14.03.03 – Патологическая физиология
Учёное звание (по какой кафедре / по какой специальности)	
<b>Основное место работы:</b>	
Почтовый индекс, адрес, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта организации	620002, г. Екатеринбург, ул. Мира, 19; (343) 375-44-44; contact@urfu.ru; https://urfu.ru/ru/
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина»
Наименование подразделения (кафедра / лаборатория)	Кафедра сервиса и оздоровительных технологий
Должность	Доцент
<b>Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)</b>	
1.	<b>Мехдиева К. Р.</b> Функциональная готовность спортсменов высокой квалификации в игровых видах спорта / К. Р. Мехдиева, А. В. Захарова // Человек. Спорт. Медицина. – 2017. – Т. 17, № 4. – С. 5–13. – DOI: 10.14529/hsm170401. <i>Web of Science: Mekhdieva K. R.</i> Functional fitness of elite athletes in team sports/ K. R. Mekhdieva, A. V. Zakharova // Human. Sport. Medicine. – 2017. – Vol. 17, is. 4 – P. 5–13. – DOI: 10.14529/hsm170401.
2.	<b>Mekhdieva K.</b> Impact of left ventricular false tendons on young athletes' cardiovascular adaptation to exercise loads [Electronic recourse] / K. Mekhdieva, F. Blyakhman // Journal of Mechanics in Medicine and Biology. – 2017. – Vol. 17, is. 4. – P. 1750066 (10). – DOI: 10.1142/S021951941750066X (access date: 17.10.2019). – ( <i>Web of Science</i> ).
3.	Захарова А. В. Индивидуализация тренировочного процесса на развитие выносливости лыжниц-гонщиц 15–17 лет на основе анализа гемодинамического состояния / А. В. Захарова, Н. М. Тарбеева, Т. И. Мясникова, <b>К. Р. Мехдиева</b> , Л. Н. Фитина // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 1. – С. 46–48. <i>Scopus: Zakharova A. V.</i> Individualized endurance-building training controlled by hemodynamic tests in application to 15–17 year old female racing skiers / A. V. Zakharova, N. M. Tarbeeva, T. I. Myasnikova, <b>K. R. Mekhdieva</b> , L. N. Fitina // Teoriya i Praktika Fizicheskoy Kultury. – 2018. – Is. 1. – P. 46–48.
4.	<b>Мехдиева К. Р.</b> Структурно-функциональные особенности сердечно-сосудистой

	<p>системы спортсменов при вертикализации / К. Р. Мехдиева, Ю. А. Зиновьева, А. В. Захарова, Н. М. Тарбеева // Человек. Спорт. Медицина. – 2018. – Т. 18, № 4. – С. 42–46. – DOI: 10.14529/hsm180406.</p> <p><i>Web of Science: Mekhdieva K. R.</i> Structural and functional peculiarities of the cardiovascular system of athletes in the upright body position / K. R. Mekhdieva, Yu. A. Zinovieva, A. V. Zakharova, N. M. Tarbeeva // Human. Sport. Medicine. – 2018. – Vol. 18, is. 4. – P. 42–46. – DOI: 10.14529/hsm180406.</p>
5.	<p>Тимохина В. Э. Функциональный профиль высококвалифицированных бойцов смешанных единоборств / В. Э. Тимохина, К. Р. Мехдиева, А. В. Захарова, Н. Б. Серова // Теория и практика физической культуры. – 2018. – № 11. – С. 48–50.</p> <p><i>Scopus: Timokhina V. E.</i> Functionality profiling in modern elite mixed martial arts / V. E. Timokhina, K. R. Mekhdieva, A. V. Zakharova, N. B. Serova // Teoriya i Praktika Fizicheskoy Kultury. – 2018. – № Is 11. – P. 48–50.</p>
6.	<p><b>Мехдиева К. Р.</b> Функциональное тестирование профессиональных спортсменов: специфическое или универсальное? / К. Р. Мехдиева, А. В. Захарова // Человек. Спорт. Медицина. – 2019. – Т. 19, № 1. – С. 22–28. – DOI: 10.14529/hsm190103.</p> <p><i>Web of Science: Mekhdieva K. R.</i> Exercise testing of professional athletes: specific or universal? / K. R. Mekhdieva, A. V. Zakharova // Human. Sport. Medicine. – 2019. – Vol. 19, is. 1. – P. 22–28. – DOI: 10.14529/hsm190103.</p>
<b>Статьи в сборниках материалов конференций, представленных в Web of Science</b>	
7.	<p>Zakharova A. Technologies of effective training control in amateur triathlon non-invasive hemodynamic measurements and exercise testing for accurate training prescription / A. Zakharova, K. Mekhdieva // icSPORTS 2016 : Proceedings of the 4th International Congress on Sport Sciences Research and Technology Support. Portugal, Porto, November 07–09, 2016. – Portugal, Setubal, 2016. – P. 83–88. – DOI: 10.5220/0006082000830088.</p>
8.	<p>Zakharova A. Cardiovascular health and physical capacity in student and elite basketball players / A. Zakharova, K. Mekhdieva, V. Smirnov // Book series: European Proceedings of Social and Behavioural Sciences. – Vol. 26 : International Conference on Responsible Research and Innovation (RRI). Tomsk, November 07–10, 2016. – Tomsk, 2017. – P. 1032–1039. – DOI: 10.15405/epsbs.2017.07.02.133</p>
<b>Прочие публикации официального оппонента по теме диссертации за последние 5 лет</b>	
9.	<p>Плотникова М. О. Комплексное тестирование женской студенческой сборной по футболу / М. О. Плотникова, К. Р. Мехдиева, А. В. Захарова // Современные методы организации тренировочного процесса, оценки функционального состояния и восстановления спортсменов : материалы Всероссийской научно-практической конференции. Челябинск, 24–25 октября 2017 г. – Челябинск, 2017. – Т. 1. – С. 204–207.</p>

Официальный оппонент



К. Р. Мехдиева

18.10.2019

Верно

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ  
УРФУ  
МОРОЗОВА В. А.




