

В диссертационный совет ПДС 0800.002  
федеральное государственное автономное образовательное учреждение  
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

### СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Саед Манас «Влияние экологических факторов на активность антиоксидантных ферментов в отношении адаптационных возможностей дыхательной системы населения Владимирской области»  
по специальности 1.5.15 Экология

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации (Перечень ВАК, не менее 3-х публикаций за 5 лет)
2 <b>Северин Александр Евгеньевич</b>	3 1953	4 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», профессор-исследователь кафедры нормальной физиологии	5 Доктор медицинских наук, старший научный сотрудник	6 14.00.17 – нормальная физиология	7 1. Сушкова, Л. Т. Экология и здоровье человека: мультидисциплинарный подход / Л. Т. Сушкова, С. И. Логинов, А. Е. Северин // Медицинская техника. – 2022. – № 5(335). – С. 24-27. – EDN HMXEDA. 2. Severin, A. E. Ecology and Human Health: Medical Technology Aspects / A. E. Severin, L. T. Sushkova, T. E. Batotsyurenova // Biomedical Engineering. – 2021. – DOI 10.1007/s10527-021-10072-4. – EDN XRBRXG. 3. Северин, А. Е. Координация дыхания и кровообращения у гимнасток разного возраста и уровня спортивной квалификации / А. Е. Северин, Т. Е. Батоцыренова // Теория и практика физической культуры. – 2021. – № 8. – С. 22-23. – EDN KBOMEX. 4. Адаптационный эффект у студентов при комплексном воздействии селенопрофилактики и фотостимуляции в селенодефицитном регионе / А. В. Никулина, В. И. Торшин, А. Е. Северин, В. А. Козлов // Человек. Спорт. Медицина. – 2021. – Т. 21, №

				<p>2. – С. 85-92. – DOI 10.14529/hsm210210. – EDN XHNTLL.</p> <p>5. Половые различия регуляции вегетативной нервной системы у студентов в условиях длительной работы в интернете / А. В. Башкирева, Т. В. Башкирева, А. Е. Северин, Е. А. Северина // Технологии живых систем. – 2020. – Т. 17, № 4. – С. 66-70. – DOI 10.18127/j20700997-202004-07. – EDN EEKKVL.</p> <p>6. Comparative Characteristics of Ultradian Rhythms of Critical Infrastructure Employees under Various Conditions of Professional Activity / A. Bashkireva, S. Chibisov, A. Severin [et al.] // E3S Web of Conferences : International Scientific and Practical Conference “Development and Modern Problems of Aquaculture” (AQUACULTURE 2022), Divnomorskoe village, Krasnodar region, Russia, 26 сентября – 02 2022 года. Vol. 381. – EDP Sciences: EDP Sciences, 2023. – P. 01035. – EDN SGJALL.</p>
--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Подпись Северин А.Е. удостоверяю.

(сведения удостоверяет руководитель структурного подразделения организации (можно отдела кадров))



*Handwritten signature of A.E. Severin*

Северин Александр Евгеньевич

Подпись

ФИО

Ученый совет  
 Медицинского института  
 ФГАОУ ВО «РНИИ»  
 Т.В. Максимова  
 (сведения удостоверяет руководитель организации)

Подпись