

Сведения

об официальном оппоненте (ФИО диссертанта) – **Файхтингер Елены Лимовны**, представившего (ей) в диссертационный совет Д 002.111.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации – Института медико-биологических проблем Российской академии наук диссертацию на тему: : **«Влияние культурно обусловленных информационных предпочтений на коммуникацию с внешними абонентами в условиях долговременной изоляции»** на соискание ученой степени кандидата (доктора) биологических наук по специальности (гям) : – **14.03.08– авиационная, космическая и морская медицина.**

№ п.п.	Фамилия, имя, отчество	Год рождения и гражданство	Место основной работы (с указанием организации, министерства (ведомства), города), должность	Ученая степень (с указанием шифра специальности которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете и отрасли науки (для членов диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации
1	Сыркин Леонид Давидович	1957, гражданин РФ	ГОУ ВО МО «Государственный социально-гуманитарный университет», преподаватель Министерства образования Московской области, г. Коломна; Заведующий кафедрой психологического образования	Доктор психологических наук, 14.03.11, Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия	Доцент по кафедре психологии		1 Колтунова Т.И., Подладчикова Л.Н., Шапошников Д.Г., Владимирский Б.М., Сыркин Л.Д., Крючков Б.И., Усов В.М.. Динамика длительности фиксации и событийно связанных потенциалов при предъявлении проявляющихся изображений и дисстракторов / Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. 2015. Т. 101. № 10. С. 1202-1212. 2. Ворона А.А., Сыркин Л.Д., Усов В.М. Психосемантическая диагностика профессиональной пригодности летного состава / Военно-медицинский журнал. 2015. Т. 336. № 4. С. 50-56. 3 Ворона А.А., Сыркин Л.Д., Крючков Б.И., Усов В.М. Визуальное представление космонавту перемещений группы автономных мобильных роботов на поверхности луны для предотвращения их коллизий / Пилотируемые полеты в космос. 2016. № 3 (20). С. 41-57. 4.Сыркин Л.Д., Зуйкова А.А., Карпов А.А., Усов В.М. Применение альтернативного способа коммуникации для повседневно взаимодействия человека со сниженной физической дееспособностью и робота-помощника /В сборнике: всероссийская конференция по когнитивной науке кисэ-2017 материалы всероссийской конференции. 2017. С. 100-114.

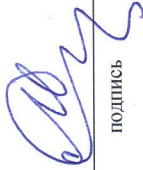
						<p>5. Малахов С.В., Сыркин Л.Д., Филиппович Ю.Н., Усов В.М., Сафронов А.И. Инфокогнитивные технологии анализа речевых и жестовых последовательностей в интересах проведения диагностики, экспертизы и профилактики девиантного поведения подростков / В сборнике: Башкатовские чтения: "Психология притеснения и деструктивного поведения в детско-подростковой среде" Материалы шестнадцатой Всероссийской научно-практической конференции. 2016. С. 112-114</p> <p>6. Kryuchkov B., Usov V., Syrkin L., Ivanko D. Using Augmentative and Alternative Communication For Human-Robot Interaction During Maintaining Habitability of Lecture Notes in Computer Science. 2017. Т. 10459 LNAI. С. 95-104.</p>
--	--	--	--	--	--	--

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации Файтхингер Елены Лимовны на тему: «Влияние культурно обусловленных информационных предпочтений на коммуникацию с внешними абонентами в условиях долговременной изоляции» на соискание ученой степени кандидата (доктора) биологических наук по специальности (т.е.) 14.03.08 — авиационная, космическая и морская медицина.

Даю согласие на обработку персональных данных.

Официальный оппонент

Дата 27.05.2019г


 подпись
 ФИО Сыркин Л.Д.

Подпись Сыркина Л.Д. заверяю:
 проректор по научной работе
 ГОУ ВО МО ж.С.И.У.Филиппин, проф.



С.П.Хэкало

М.