

Сведения

об официальном оппоненте Бржозовского Александра Геннадьевича - представившего 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: «Количественное определение изменений белкового состава плазмы крови и мочи после длительных космических полетов и в модельных экспериментах» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям: 14.03.08 – авиационная, космическая и морская медицина; 03.01.03 – молекулярная биология.

№ 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 по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности в совете и отрасль науки (для членов диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации (за последние 5 лет, не менее 5)
1	Почуев Владимир Иванович	1950, Россия	Федеральное Государственное бюджетное учреждение "Научно-исследовательский испытательный центр подготовки космонавтов имени Ю.А.Гагарина", Начальник медицинского управления	Кандидат медицинских наук 14.03.08 – Авиационная, космическая и морская медицина	Старший научный сотрудник 14.03.08 – Авиационная, космическая и морская медицина		<p>1. МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЛЕТА ЭКИПАЖА МКС-49/50 (ЭКСПРЕССАНАЛИЗ). В.В. Богомолов, В.И. Почуев, И.В. Алферова. Пилотируемые полеты в космос. 2017, 3(24)</p> <p>2. МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЕТА ЭКИПАЖА МКС-53/54 (ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗ). Богомолов В.В., Почуев В.И., Алферова И.В., Хорошева Е.Г., Криволапов В.В. Пилотируемые полеты в космос. 2018. № 3 (28). С. 17-33.</p> <p>3. МЕДИЦИНСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПОЛЕТА ЭКИПАЖА МКС-43/44 (ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗ). Богомолов В.В., Почуев В.И., Алферова И.В. Пилотируемые полеты в</p>

космос. 2016. № 1 (18). С. 35-46.							
4. МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЕТА ЭКИПАЖА МКС-55/56 (ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗ). Богомолов В.В., Почуев В.И., Алферова И.В., Хорошева Е.Г., Криволапов В.В. Пилотируемые полеты в космос. 2019. № 1 (30). С. 18-31.							
5. МЕДИЦИНСКИЕ АСПЕКТЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПОЛЕТА ЭКИПАЖА МКС-56/57 (ЭКСПРЕСС-АНАЛИЗ). Богомолов В.В., Почуев В.И., Алферова И.В., Хорошева Е.Г., Криволапов В.В. Пилотируемые полеты в космос. 2019. № 2 (31). С. 19-33.							

Даю согласие стать официальным оппонентом по диссертации Бржозовского Александра Геннадьевича на тему: «Количественное определение изменений белкового состава плазмы крови и мочи после длительных космических полетов и в модельных экспериментах» на соискание ученой степени кандидата (доктора) биологических наук по специальностям: 14.03.08 – авиационная, космическая и морская медицина; 03.01.03 – молекулярная биология.

Даю согласие на **обработку** персональных данных.

Официальный оппонент

Дата

(подпись необходимо заверить)

ПЕЧАТЬ


Почуев В.И.

ПОДПИСЬ

