

**Сведения**

О научном руководителе Розанова Ивана Андреевича, представившей в диссертационный совет 24.1.023.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Государственного научного центра Российской Федерации - Института медико-биологических проблем Российской академии наук диссертацию на тему: «Психофизиологические эффекты психологической поддержки при моделировании факторов космического полёта» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности: 3.3.7. - 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 по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Шифр специальности и отрасли науки (для диссертационного совета)	Основные работы по профилю диссертации (за последние 5 лет, не менее 5)
1	Гущин Вадим Игоревич	1957 РФ	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Государственный научный центр Российской Федерации - Институт медико-биологических проблем РАН Российской академии наук, Министерство образования и науки РФ, Москва Заведующий лабораторией когнитивной психологии и психологии малых групп.	Доктор медицинских наук (14.00.32 (3.3.7), авиационная космическая и авиационная медицина, 19.00.03 (5.3.3), психология труда, инженерная психология, эргономика; профессор.			1. Карлова О.И., Розанов И.А., Швед Д.М., Гущин В.И., Карапетян А.С., Потапова К.В. Психологическая поддержка экипажей пилотируемой космической техники: история, цели, задачи и эффективность// Авиакосмическая и экологическая медицина 2021. Т. 55. № 2. С. 5-14 2. V. Gushin, O. Ruzmin, O. Karova, I. Rozanov et al. Prospects for Psychological Support in Interplanetary Expeditions // Front. Psychol., 03 November 2021 <a href="https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.750414">https://doi.org/10.3389/fpsyg.2021.750414</a> 3. Розанов И.А., Кузнецова П.Г., Савинкина А.О., Швед Д.М., Рюмин О.О., Томиловская Е.С., Гущин В.И. Психологическая поддержка на основе виртуальной реальности в эксперименте с трёхсуточной «сухой» иммерсией // Авиакосмическая и экологическая медицина. 2022. Т. 56. № 1. С. 55 – 61 4. Rozanov I.A., Ruzmin O., Karova O., Shved D., Savinkina A., Kuznetsova P., Diaz Rey N., Shishenina K. and Gushin V. Applications of methods of psychological support developed for astronauts for use in medical settings// Front. Psychol., 14 september 2022. 13:926597. doi: 10.3389/fpsyg.2022.926597

5. Гуцин В.И., Рюмин О.О., Карпова О.И., Розанов И.А., Швед Д.М., Юсупова А.К. Перспективы психологической поддержки в межпланетных полётах // Авиакосмическая и экологическая медицина. 2022. Т. 56. № 5. С. 5–13							
6. Karпова O.I., Rozanov I.A., Shved D.M., Gushin V.I., Karapetyan A.S., Potarova K.V. Psychological support to the crews of a piloted space system: history, goals, objectives and effectiveness// Human Physiology, 2022, Vol. 48, No. 7, pp. 1–8							
7. D. Shved, P. Kuznetsova, I. Rozanov, S. Lebedeva, A. Vinokhodova, A. Savinkina, V. Gushin. Effects of isolation, crowding and different psychological countermeasures on crew behavior and performance// Front. Physiol., 15 November 2022 <a href="https://doi.org/10.3389/fphys.2022.963301">https://doi.org/10.3389/fphys.2022.963301</a>							

Ученый секретарь ГНЦ РФ ИМПБ РАН,  
 доктор биологических наук



М. А. Левинских