

В диссертационный совет 24.1.023.01 при
Федеральном государственном бюджетном
учреждении науки Государственном научном
центре РФ – Институте медико-биологических
проблем Российской академии наук

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации

«Психофизиологические эффекты психологической поддержки при моделировании факторов космического полета» на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 3.3.7– Авиационная, космическая и морская медицина
Розанова Ивана Андреевича

Актуальность темы диссертационной работы Актуальность исследования Розанова И.А. обусловлена необходимостью сохранять высокий уровень работоспособности космонавтов во время полетов разной степени дальности. Усложнение полетной программы, увеличение продолжительности космических полетов, выдвигает новые требования к мерам профилактики негативного воздействия стресс-факторов на психофизиологическое состояние космонавта. Формат психологической поддержки членов экспериментальных экипаже с использованием технологии виртуальной реальности расширяет диапазон психологической помощи человеку во время полета и является еще одним инструментом решения проблемы поддержания оптимального психоэмоционального состояния человека во время космического полета.

Достоверность и новизна полученных результатов Выводы работы достоверны, обоснованы, представляют ценность для космической медицины. Автор диссертационной работы применял научно обоснованные методы и корректные процедуры статистической обработки исследовательского материала.

Результаты, полученные Розановым И. А., обладают научной новизной: впервые применены методы, основанные на технологии виртуальной реальности в качестве одной из процедур комплекса психологической поддержки и доказана их медицинская безопасность. Также впервые, получены данные о влиянии технологии VR на психофизиологическое состояние человека в моделируемых условиях неблагоприятных факторов космического полета.

Степень обоснованности научных положений и выводов, сформулированных в работе Цели и задачи диссертационного исследования сформулированы четко, корректно. Данные полученные в диссертационном исследовании отражены в выводах работы.

Теоретическая и практическая значимость результатов

Практическая ценность результатов работы Розанова И. А. заключается в том, что автором предложен новый безопасный, с точки зрения медицины, метод психологической поддержки. Метод на основе технологии VR, предложенный автором, может быть интересен широкому кругу специалистов, занимающийся обеспечением условий для оптимальной работоспособности людей, работающих в стрессовых условиях, в частности в условиях бедности внешней среды и социальной депривации (вахтовая работы в условиях Крайнего Севера и тд). Еще одна сфера, где результаты работы Розанова И.А. могут как теоретически,

ИМБП ВХ. № 08/1317
от « 17 » 05 2023 Г.

так и практически полезны – психологическая коррекция пациентов, продолжительное время, находящихся в условиях соматического стационара или во время длительного лечения дома.

По теме работы автором опубликовано 20 печатных работ, из них 6 статей в журналах, входящих в перечень ВАК.

Существенных замечаний по тексту, стилю и объему изложения автореферата диссертационной работы нет. В качестве рекомендации при дальнейшем развитии исследования в данном направлении целесообразно применить более широкий диапазон психофизиологических методов для исследования особенностей психоэмоционального состояния испытуемых.

Заключение

Диссертация Розанова Ивана Андреевича «Психофизиологические эффекты психологической поддержки при моделировании факторов космического полета» представляет собой завершенное самостоятельное научное исследование и соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук (пп. №9-14 «Положения о присуждении ученых степеней» ВАК РФ, утвержденного постановлением Правительства РФ № 842, от 24.09.2013.)

Автор Розанов Иван Андреевич заслуживает присвоения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности – 3.3.7 Авиационная, космическая и морская медицина.

Профессор кафедры психологии
ГОУ ВО МО

«Государственный социально-гуманитарный университет»,
Почетный работник высшего профессионального образования РФ,
доктор психологических наук, профессор
Ильичева Ирина Михайловна подпись



Подпись И. М. Ильичева
Зверяю

Специалист по персоналу отдела кадров

И. А. Мухоморова

10 мая 2023 г.

Почтовый адрес: 140411, Московская область, г. Коломна, ул. Зеленая, д. 30

Тел.: +7 (496) 610-15-14

e-mail: mo_gsgu_psychair@mosreg.ru.