

ОТЗЫВ

научного руководителя

Диссертационная работа Розанова И.А.. посвящена актуальной теме изучения психофизиологических эффектов психологической поддержки при моделировании факторов космического полета. Во время выполнения исследовательской работы Иван Андреевич зарекомендовал себя как склонный к творчеству, инициативный сотрудник. В рамках серии экспериментов с сухой иммерсией и изоляцией в малом объеме, а также изоляционного эксперимента SIRISUS-21, самостоятельно собрал и обработал большой экспериментальный материал. Кроме того, Розанов внес большой вклад в разработку аппаратно-программного комплекса для реализации программ психологической поддержки на основе применения технологий виртуальной реальности. В процессе сбора эмпирических данных Иван Андреевич отлично овладел комплексом методов для оценки психофизиологического состояния, работоспособности и оценки взаимодействия в малых группах. И.А. Розанов продолжает активно участвовать в разработке новых методов психологической диагностики и коррекции психофизиологического состояния и работоспособности человека-оператора в экстремальных условиях. Розанов активно участвует в педагогической деятельности, пропагандирует достижения Института на различных конференциях по экстремальной медицине, активно занимается их внедрением в земную медицину.

Диссертационная работа Розанова И.А. «Психофизиологические эффекты психологической поддержки при моделировании факторов космического полёта» полностью соответствует критериям, установленным для подобного вида работ: она содержит обоснование актуальности выбранной темы, цель и задачи исследования; методы, используемые автором; результаты, обсуждение и выводы, а также список опубликованных соискателем работ - что является основанием для рекомендации допуска диссертанта к защите.

Научный руководитель,
зав. лаб. когнитивной психологии
и психологии малых групп, д.м.н.



Гущин В.И.

Подпись удостоверяю,
Ученый секретарь института,
доктор биологических наук



Левинских М.А.