

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Баклушева Михаила Евгеньевича «Нестабильность ритмических характеристик ЭЭГ при мышлении у больных шизофренией», представленной на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальности 03.03.01 - физиология

Шизофрения относится к числу наиболее распространенных психических заболеваний. Это тяжелое, хроническое, ведущее к инвалидности расстройство умственной и эмоциональной деятельности, известное человечеству на протяжении многих столетий. Однако причины, диагностические признаки, механизмы формирования и принципы лечения шизофрении и по сей день остаются предметом оживленных и, зачастую, бесплодных дискуссий. В связи с этим, предлагаемый автором диссертационного исследования физиологический подход к объективной оценке симптоматики психического расстройства представляется не только остро актуальным, но и полностью обоснованным.

В работе предложен для клинического применения и апробирован на солидной выборке пациентов оригинальный физиологический подход, разработанный в научной школе профессора А.М. Иваницкого и лежащий в русле когнитивной психофизиологии: классификация ритмических паттернов ЭЭГ в условиях предъявления испытуемым вербально-логических или пространственно-образных задач. Судя по автореферату, предлагаемое решение является весьма эффективным и с физиологической, и с психиатрической точки зрения, потому что позволяет «измерить ранее неизмеримое» (по Г.Галилею): объективные (электроэнцефалографические) признаки продуктивной и негативной симптоматики шизофрении. Это серьезное достижение, позволяющее дать проведенному М.Е. Баклушевым диссертационному исследованию высокую оценку.

