

ОТЗЫВ

**научных руководителей о соискателе ученой степени
кандидата биологических наук по специальности 19.00.02 «психофизиология»
Мельникове Михаиле Евгеньевиче**

М.Е.Мельников работает с нами в Институте молекулярной биологии и биофизики с сентября 2010 года. Будучи студентом психологического факультета НГУ, в рамках дипломного проекта он серьезно заинтересовался одной из ключевых проблем современной психологии – феноменом идентичности. Такой выбор неизбежно погрузил соискателя в очень широкий круг пограничных областей нейронаук. Кроме собственно психологии, ему пришлось профессионально войти в сопредельные сферы – нейрофизиологию, электрофизиологию нервной системы, интраскопические технологии изучения головного мозга. М.Е. Мельников прекрасно справился с этими задачами: работа, которую он представляет в виде кандидатской диссертации, – оригинальное современное исследование, выполненное с привлечением новых технологий – компьютерной ЭЭГ и функциональной магнитно-резонансной томографии мозга. Выбор контингента (предмета работы) – людей с серьезными аддиктивными расстройствами – сделал эту работу полезной для лечебной нейротерапии.

Сегодня М.Е. Мельников – эрудированный перспективный психофизиолог, владеющий теоретическими знаниями в области феноменологии и генеза идентичности, способный решать проблемы этой сферы нейронаук современными средствами и методами.

Следует, нам кажется, подчеркнуть очень хорошую языковую подготовку – русско- и англоязычную. Прекрасный русский язык, хороший литературный стиль, богатый словарь, что сейчас встречается весьма редко.

М.Е. Мельников – самостоятельный современный перспективный научный работник, в самом высоком смысле этого понятия, способный формулировать проблемы в широких областях человеческой психики и наук о мозге, и решать их, обладая достаточным арсеналом практических навыков.

Научные руководители:

Академик РАН, доктор биологических наук, главный научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт молекулярной биологии и биофизики» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук

М.Б. Штарк

Кандидат медицинских наук, доцент, ведущий научный сотрудник Федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт молекулярной биологии и биофизики» Сибирского отделения Российской академии медицинских наук

О.С. Шубина

10 июля 2014 г.
Новосибирск



Шамтеев В.В.