

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Четверикова А.А. «Аффективная оценка результата решения когнитивных задач»,

представленной на соискание ученой степени кандидата психологических наук по специальности 19.00.01 – Общая психология, психология личности, история психологии

Диссертация А.А. Четверикова представляет собой актуальное и значимое исследование, носящее ярко выраженный фундаментальный характер. В работе с помощью серии ярких экспериментов последовательно доказывается идея о том, что аффективная оценка тех или иных стимулов и событий несет на себе отпечаток той когнитивной работы, которая была совершена в отношении этих стимулов и событий, и – главное – результата этой работы. Основную идею, защищаемую автором, я бы очень грубо сформулировал так: «Нам нравится, когда мы оказываемся правы, и не нравится, когда мы ошибаемся» (разумеется, в самой работе используются гораздо более корректные и осторожные формулировки). На первый взгляд, в таком виде идея звучит банально, особенно с позиций т.н. «житейской психологии». Однако «житейская психология» часто расходится с научной психологией и просто противоречит сама себе. Поэтому серьезная научная проверка этого утверждения, которую предпринял автор, сама по себе представляет огромную ценность. Кроме того, автору удалось обнаружить еще один очень важный факт, который уже не «ухватывается» сермяжной житейской логикой: судя по всему, аффективное оценивание результатов решения задач может протекать неосознанно. Это значит, что если испытуемый допустил ошибку в отношении какого-либо стимула, то в будущем он будет склонен оценивать его более негативно, хотя сам факт совершения ошибки он мог не осознать. На мой взгляд, этот вывод совершенно замечателен: получается, что аффект является превосходным средством обратной связи о правильности или ошибочности наших решений даже тогда, когда сознанию не хватает информации для точной и объективной оценки правильности этих решений. Высокая степень генерализации этого эффекта демонстрируется автором на различных задачах, включающих в себя узнавание, перцептивное различение, восприятие двойственных изображений, зрительный поиск и др. Кроме того, в ряде экспериментов анализируется также связь аффективных оценок с метакогнитивными суждениями об уверенности.

Работа в целом производит очень хорошее впечатление, ее автор показывает себя вдумчивым теоретиком и аккуратным экспериментатором. В работе нет ни одной идеи, ни одного положения, не подтвержденного оригинальным и хорошо спланированным экспериментом. Экспериментальный материал поистине огромен и, несомненно,

превосходит стандартные требования к кандидатским диссертациям. При этом каждый эксперимент имеет свое «лицо» и свои интересные методические находки. В частности, мне очень понравилась идея разделения аффективных оценок объектов в зависимости от времени их зрительной фиксации в задаче зрительного поиска.

Замечания, которые у меня возникли в ходе чтения реферата, носят исключительно редакционный характер. Самое общее из них касается некоторой сложности языка и фрагментарности описания некоторых важных процедур и результатов. Впрочем, это можно оправдать стремлением автора к предельной аккуратности и корректности в формулировках, а также ограничениями формата автореферата. Более частное замечание касается задачи исследования №3 (стр. 7), которая, на мой взгляд, сформулирована несколько претенциозно: она предполагает описание только литературных данных в пользу защищаемой автором модели, но не данных против нее. Также на рис. 3 (стр. 18) я не нашел никаких условных обозначений, которые помогли бы понять, что означают сплошная и пунктирная линии.

Несмотря на высказанные замечания, я очень высоко оцениваю данную работу. На мой взгляд, она представляет собой образец теоретико-экспериментального исследования как по оригинальности подхода, так и по исполнению. Автор данной диссертационной работы Андрей Анатольевич Четвериков заслуживает присуждения степени кандидата психологических наук по специальности 19.00.01 – Общая психология, психология личности, история психологии.

Доцент кафедры
общей и экспериментальной психологии НИУ ВШЭ,
зав. Научно-учебной лабораторией
когнитивных исследований НИУ ВШЭ
к. психол. н.



И.С. Уточкин