

УДК 159.953.3

Н. Х. Тухтиева

ВЛИЯНИЕ ТИПОВ ИЗМЕНЕНИЯ ИРРЕЛЕВАНТНЫХ ПАРАМЕТРОВ ЗАДАЧ НА ЭФФЕКТ УСТАНОВКИ

Санкт-Петербургский государственный университет, Российская Федерация, 199034, Санкт-Петербург, Университетская наб., д. 7/9

Целью представленного исследования является сравнение возможности изменения направленности смещения эффекта Лачинса и эффекта Узнадзе, опосредованного влиянием разных типов изменения иррелевантных параметров задач, а именно регулярного и хаотичного.

В результате проведенных исследований были выявлены две возможные тенденции влияния различных типов иррелевантных параметров задач на эффект установки, проявляющиеся в изменении направленности смещения эффекта — его снижении и увеличении. Такое влияние объясняется двумя способами изменения направленности механизма сознательного контроля: его активизацией для решения целевой задачи или перефокусированием на дополнительную задачу. Показана возможность использования подхода к исследованию одновременно двух разных эффектов установки (Лачинса и Узнадзе) с точки зрения функционирования механизма сознательного контроля, что позволяет выявить единообразие этих двух эффектов. Библиогр. 25. Табл. 1.

Ключевые слова: эффект установки, эффект Лачинса, эффект Узнадзе, иррелевантные параметры задачи.

INFLUENCE OF TYPES OF CHANGE THE IRRELEVANT PARAMETERS OF TASK ON EINSTELLUNG EFFECT

N. Kh. Tukhtieva

St. Petersburg State University, 7/9, Universitetskaya nab., St. Petersburg, 199034, Russian Federation

This article is devoted to experimental investigation of possibility to decrease or increase the Einstellung (set) effect by means of changing the irrelevant parameters of the task. Object of our research were Luchins effect and the Uznadze effect. Research methods: the method of the fixed installation (D. N. Uznadze), and the method used in experiments of A. Luchins (water jar problem). Problem of this research is studying of Einstellung effect in the conditions of existence or lack of regularity in change of irrelevant parameters of tasks. We assumed that continuous change of irrelevant parameters of tasks would lead to activation of activity of conscious control, causing changes of an orientation of shift of Einstellung effect. Decrease in Einstellung effect in the conditions of regular change of irrelevant parameters of tasks was revealed. Chaotic change of irrelevant parameters led to increase of Einstellung effect. The revealed features of influence of

irrelevant parameters of tasks depending on types of their change can be explained with different ways of change of an orientation of the mechanism of conscious control: its activization for the solution of a targets task and refocusing on an additional task. Refs 25. Table 1.

Keywords: Einstellung (set) effect, Luchins effect, Uznadze effect, irrelevant parameters of tasks.

Контактная информация

Тухтиева Наргиз Хамраевна — кандидат психологических наук, старший преподаватель; tukhtieva_n@mail.ru

Tukhtieva Nargiz K. — Candidate of Psychology, Senior lecturer; tukhtieva_n@mail.ru