

А
2401 V
ИНСТИТУТ ПСИХОЛОГИИ им. Д.Н.УЗНАДЗЕ

На правах рукописи

БИГВАВА ЗУРАБ ИОНОВИЧ

ВЛИЯНИЕ ДВИГАТЕЛЬНЫХ ЗАДАЧ НА ЭФФЕКТЫ УСТАНОВКИ

Специальность 19.00.01 - "Общая психология"

А В Т О Р Е Ф Е Р А Т

диссертации на соискание ученой степени кандидата
психологических наук

Тбилиси - 1981

Работа выполнена в Институте психологии им. Д.Н.Узнадзе Академии наук Грузинской ССР.

Научный руководитель - доктор психологических наук, профессор Надирашвили Ш.А.

Официальные оппоненты: - доктор психологических наук, профессор Юракидзе В.Г.
кандидат психологических наук Мерабишвили Г.В.

Ведущая организация - кафедра педагогики и психологии Тбилисского гос.института физической культуры.

Защита состоится " 3 " июня 1981г.

на заседании специализированного совета Д 007 16.01 при Институте психологии им. Д.Н.Узнадзе АН ГССР (380007, Тбилиси, 7, ул. Махарадзе, 3).

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке Института психологии им. Д.Н.Узнадзе АН ГССР

Автореферат разослан " 2 " мая 1981 г.

Ученый секретарь специализированного совета, кандидат психологических наук, старший научный сотрудник *З. Табачава* Габашвили Э.К.

Изучение закономерностей управления человеческим поведением представляет собой одну из основных задач современной психологии. Большинство осуществляемых человеком поведений выявляется в виде его сенсомоторной активности. В работе исследованы те основные детерминанты, которые определяют эффективность управления сенсомоторной активностью, влияют на ее протекание и формирование сенсомоторных навыков. Этим и определяется актуальность данного труда.

Основной целью нашего исследования являлось выявление закономерностей, лежащих в основе функционирования программы сенсомоторной активности - установки.

Указанной целью были обусловлены задачи нашего экспериментального исследования:

1. Выяснение особенностей влияния роли и значения двигательных задач на эффекты установки.
2. Установление особенностей действия базис-эталона при различных двигательных задачах.
3. Установление эффектов фиксированных различных двигательными задачами установок при различной степени фиксации.

В работе дана попытка с позиций общепсихологической теории установки выявить детерминанты установки как программы сенсомоторной активности. Экспериментально изучалась роль двигательной задачи как фактора, определяющего особенности формирования и выявления установки в процессе сенсомоторной активности.

В этом состоит новизна выполненной работы.

Результаты и выводы исследования могут лечь в основу конкретных практических рекомендаций в инженерной психологии и