

4. В случае оценки скорости движения не абстрактно-геометрических фигур, а стимулов, имеющих определенное предметно-смысловое содержание, оценка происходит соответственно установке, возникшей на основе категорильной соотнесенности данных изображений, причем доминирующим является содержание стимулов, а не их величина.

5. Величина и категорильность стимулов влияет на оценку скорости и направляет ее согласно установкам воспринимающего субъекта. Установка в данном случае является оценочной основой скорости, в которой учтен континуум величины и скоростей.

Транспозиция скорости, вызванная изменением величины движущегося стимула, является самостоятельной иллюзией установочной природы, одним из частных проявлений естественно фиксированной установки.

ПО ТЕМЕ ДИССЕРТАЦИИ ОПУБЛИКОВАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ РАБОТЫ:

1. К вопросу о восприятии скорости движения. - В кн.: "Вопросы инженерной и социальной психологии", т. II, Мецниереба, Тбилиси, 1979, с. 61-68.
2. Взаимосвязь величины стимула со скоростью его движения. Материалы III Закавказской конференции психологов. Тезисы докладов. Ереван, 1970.
3. Факторы, вызывающие изменение эффекта установки. В сб. "Психология", т. XV, Мецниереба, Тбилиси, 1980, с. 78-87 (в соавторстве).
4. Иллюзия восприятия скорости. В сб. "Тезисы докладов юбилейной конференции молодых ученых, посвященной 40-летию АН ГССР Тбилиси, 1981.

ბუნებისმეტყველების მეცნიერებათა ინსტიტუტი

ბუნებისმეტყველების მეცნიერებათა ინსტიტუტის გამომცემლობა

Заказ № 3163

Тираж 150

Издательство "Мецниереба", Тбилиси, 380060, ул. Кутузова 19
 Типография АН Груз. ССР, Тбилиси, 380060, ул. Кутузова 19

A
2757 V

АКАДЕМИЯ НАУК ГРУЗИНСКОЙ ССР
 ИНСТИТУТ ПСИХОЛОГИИ им. Д. Н. УЗНАДЗЕ

На правах рукописи

РОГОВСКАЯ МАНАНА АЛЕКСАНДРОВНА

УДК 15.02

УСТАНОВОЧНАЯ ПРИРОДА
 ВОСПРИЯТИЯ СКОРОСТИ ДВИЖЕНИЯ
 19.00.01 - Общая психология

А в т о р е ф е р а т
 диссертации на соискание ученой степени
 кандидата психологических наук

Т б и л и с и - 1982

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 ХОДЖАВА З. И.
кандидат психологических наук,
доцент КУПРАШВИЛИ Д. Т.

Ведущее учреждение - факультет философии и психологии
Тбилисского государственного университета

Защита состоится " 10 " ноября 1982 г. в 12 час.
на заседании специализированного ученого совета Д 007.16.01
при Институте психологии им. Д. Н. Узнадзе АН ГССР (330007,
г. Тбилиси, 7, ул. Махарадзе, 3).

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

Автореферат разослан " 5 " октября 1982 г.

Ученый секретарь
специализированного совета
кандидат психологических наук,
старший научный сотрудник З. Табачи ГАБАШВИЛИ З. К.

На современном этапе исследования зрительного восприятия одной из значительных проблем является процесс отражения пространственно-динамических характеристик окружающей среды. Выяснение закономерностей этого процесса даст возможность более полного и многостороннего изучения механизмов восприятия.

Перцепция движения является необходимым звеном в ходе приспособления индивида к внешней среде. Движущийся объект является показателем изменений, происходящих в окружающей среде, требующих быстрой адекватной реакции индивида.

Факт изменчивости феноменальной скорости в процессе восприятия движения имеет принципиальное значение для решения прикладных задач, связанных с деятельностью, требующей быстрой и точной оценки скорости движения. Поэтому изучение природы восприятия и оценки скорости движения будет способствовать более эффективному решению ряда теоретических и практических вопросов.

Однако, несмотря на широкую разработанность данной проблемы, существуют вопросы, требующие уточнения и систематизированного изучения восприятия скорости движения. Это обстоятельство обуславливает актуальность данного исследования.

Восприятие скорости движения кроме чисто физических характеристик имеет ряд детерминант, вызывающих иллюзорную оценку. Существование специфических особенностей оценки скорости движения, независимых от физических характеристик, обусловило возникновение гипотезы о существовании предметных и субъективных особенностей, единство которых обуславливает восприятие скорости движения, а именно, величина и предметно-смысловое содержание стимула создает определенную готовность субъекта, влияющую на восприятие скорости и направляющую ее соответственно установкам воспринимаемого индивида.

Целью исследования являлось теоретическое и экспериментальное изучение транспозиция скорости с позиции теории установки, выяснение влияния формальных свойств и категориальной соотносительности на восприятие скорости и объяснение его с позиции основных положений психологии установки.

В соответствии с намеченной целью были поставлены следующие задачи:

I. экспериментального изучения влияния величины стимула на восприятие скорости его движения;