

Психологические и психофизиологические характеристики эмоций интереса и удивления

Выполнили: студентки 2 курса,
Психология, группа 341709
Деряга Валерия, Фельдт
Светлана, Прасолова Вера,
Добрынина Ксения

ХАРАКТЕРИСТИКИ ЭМОЦИИ ИНТЕРЕСА

- Следует различать эмоцию интереса и ориентировочный рефлекс (непроизвольное внимание).
- Не следует путать эмоцию интереса с реакцией удивления и изумления.
- Эмоция интереса повышает способность человека к восприятию и обработке поступающей из внешнего мира информации. Интерес стимулирует человека к исследовательской и познавательной активности.
- Интерес определяет наши мысли и воспоминания, так как он в значительной степени обуславливает содержание нашего восприятия, внимания и памяти (лучше запоминаются и воспринимаются та информация и те события, которые вызывают интерес).
- **Эмоция складывается из трех компонентов – физиологического процесса, экспрессивного поведения и переживания.**

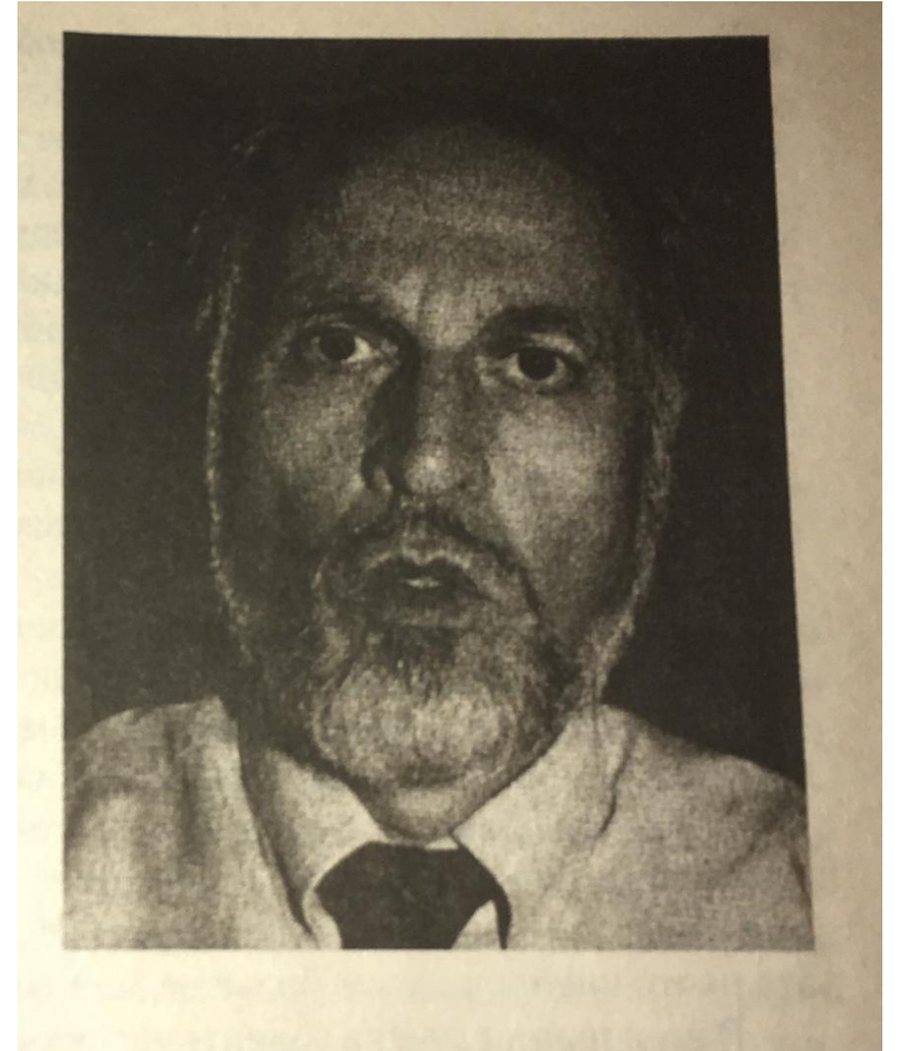
Активация интереса

Активаторы делятся на несколько широких классов:

- 1) Перемены
- 2) Одушевленность
- 3) Новизна
- 4) Воображение и мышление
- 5) Слова и представления

Мимическое выражение интереса

- Уже с первых дней жизни человека его интерес может проявляться мимическим движением в одной из областей лица – приподнятыми или слегка сведенными бровями, перемещением взгляда по направлению к объекту, слегка приоткрытым ртом или поджатием губ.
- Мимическое выражение эмоции, как правило, кратковременно, оно длится от 0,5 до 4-5 секунд, тогда как нейронная активность, сопряженная с эмоцией, и переживание эмоции обычно длятся дольше

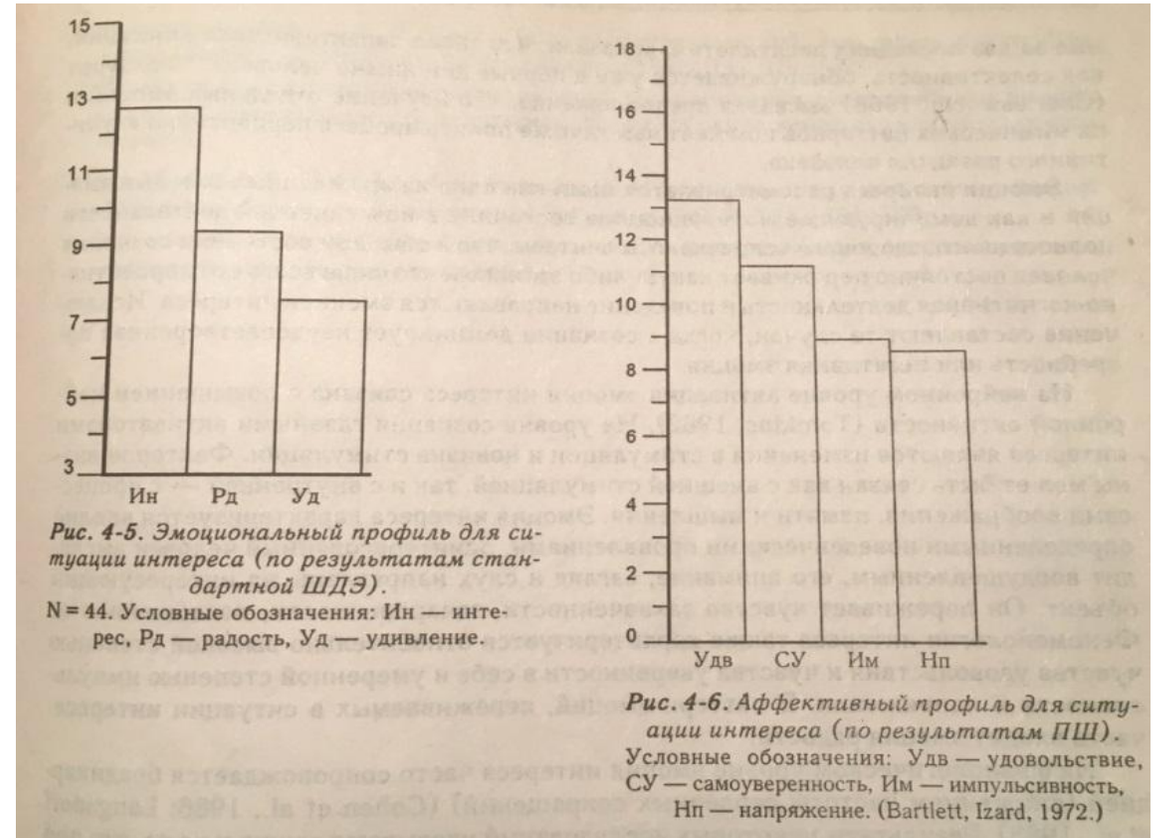


Физиологические проявления эмоции интереса

- Проявление эмоции интереса сопровождается сначала небольшой брадикардией (снижением частоты пульса), а затем некоторым повышением частоты сердечных сокращений.
- Проводились исследования, результаты которых позволяют предположить, что эмоция интереса активизирует левое полушарие, которое связано с вербальным и логическим мышлением.

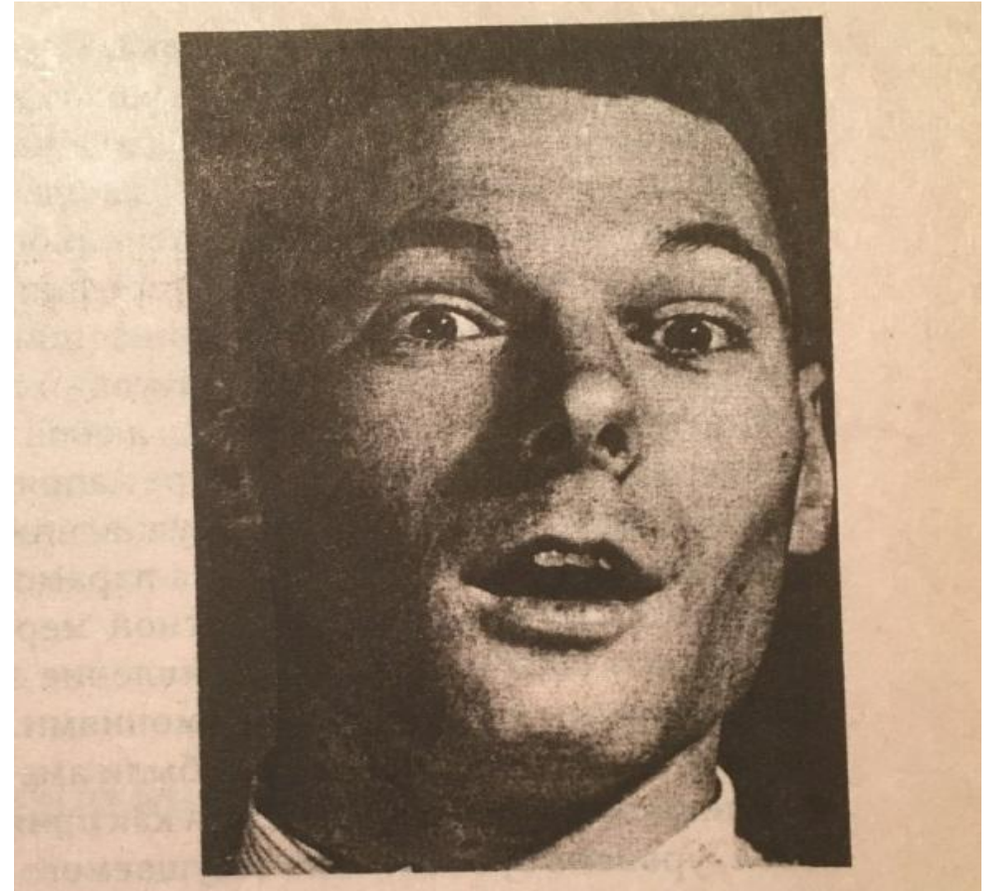
Субъективное переживание интереса-возбуждения

- На уровне переживания эмоция интереса-возбуждения проявляется чувством захваченности, зачарованности, любопытства.
- При интенсивном интересе, или возбуждении, человек испытывает воодушевление.
- В ситуации интереса среднестатистический индивид, как правило, испытывает чувство удовольствия.



Активация, выражение удивления

- Удивление порождается резким изменением стимуляции. Внешней причиной для удивления служит внезапное, неожиданное событие.
- Брови высоко подняты, в результате чего на лбу появляются продольные морщины, а глаза расширяются и округляются. Приоткрытый рот принимает овальную форму.



Переживание удивления

- Удивление недолговечно.
- В миг удивленья наш разум как будто становится пустым, все мыслительные процессы словно приостанавливаются. Именно поэтому реакция удивления не получает достаточного осмысления.
- Переживание удивления немного напоминает ощущение от легкого удара электрического тока: ваши мышцы мгновенно сокращаются, и вы чувствуете легкое покалывание от проходящего по вашим нервам разряда, которое заставляет вас вздрогнуть.

Рис. 8-2. Аффективный профиль для ситуации удивления (по данным ПШ).
Условные обозначения: Удв — удовольствие, СУ — самоуверенность, Им — импульсивность, Нп — напряжение.

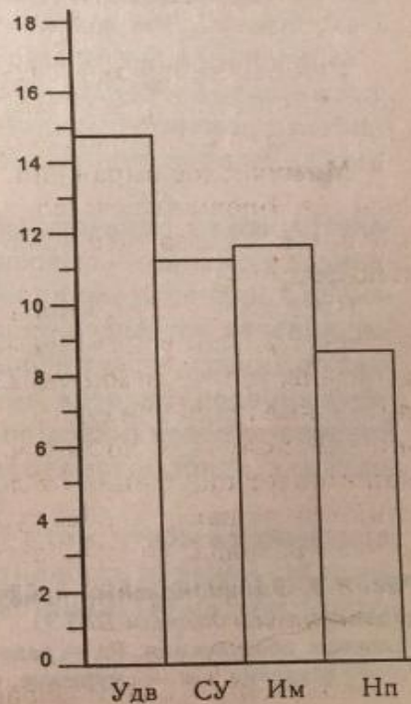


Рис. 8-3. Эмоциональный профиль для ситуации удивления (по данным ШДЭ).
Условные обозначения: Рд — радость, Ин — интерес, Уд — удивление, См — смущение, Стр — страх.

