методы соционики

УДК 159.923

Букалов А.В.

МЕТОД РАНЖИРОВАНИЯ СОЦИОНИЧЕСКИХ ТИПОВ ПО АСПЕКТАМ ИНФОРМАЦИОННОГО ПОТОКА

Описано ранжирование типов информационного метаболизма по аспектам информационного потока с учетом размерностей функций информационного метаболизма. Это позволяет сравнивать эффективность и успешность действий соционических типов по различным информационным аспектам.

Ключевые слова: соционика, информационный аспект, психологический тип, размерность функций информационного метаболизма, информационная модель психики.

Вопрос о ранжировании типов ИМ по обрабатываемым ими аспектам информационного потока вытекает из сравнения возможностей соционических типов по этим аспектам. Интуитивно понятно, что типы с каким-либо аспектом в блоке ЭГО лучше воспринимают информацию по этому аспекту, более осознанно и дифференцированно обрабатывают её и, в конечном счете, успешнее действуют при достижении каких-то целей по сравнению с ТИМами, у которых этот же аспект обрабатывается функциями блоков СуперЭГО, СуперИД или ИД.

Такое сравнение успешности действия типов в той или иной аспектной области имеет не только теоретическое, но и сугубо прикладное значение, связанное, например, с управлением персоналом, подбором рабочих кадров и формированием коллективов, а также с оценкой возможностей интегральных типов ИМ организованных групп людей: коллективов, этносов и государств. Таким образом в рамках интегральной соционики было проведено ранжирование типов ИМ по аспекту *интуцции времени* (Δ) в связи с проблемой поощрения или репрессии в этносе средств, вызывающих изменённые состояния сознания человека [9].

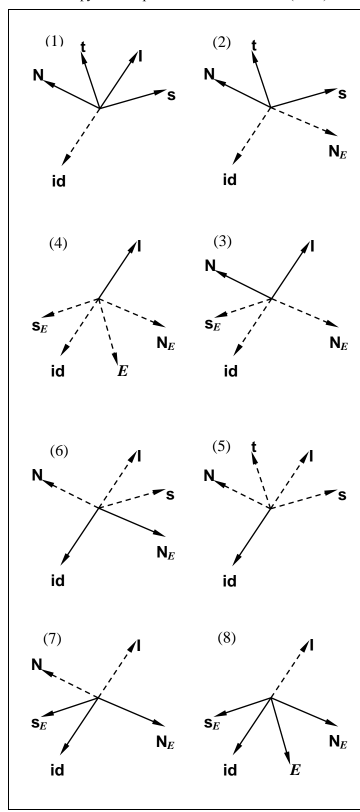
Настоящая статья посвящена изложению общего метода ранжирования типов по величине проявленности аспектов информационного потока.

Рассмотрим для простоты модель А. Функции ИМ в этой модели различаются «информационной» и «энергетической» размерностью. Именно это и обусловливает различие типов ИМ в восприятии и действии по какому-либо аспекту. Для определенности рассмотрим аспект ∂ еловой логики (\blacksquare). Наиболее развитой ∂ еловой логикой обладают типы ЛИЭ (\blacksquare) и ЛСЭ (\blacksquare). Эта функция у них четырехмерна информационно и одномерна энергетически. По единственному энергетическому вектору nервая функция принимает запрос ∂ уала, который тот делает по nятой суггестивной функции на выдачу четырехмерного информационного потока. Какой именно из этих двух типов есть преимущество по аспекту \blacksquare , определяется конкретной целью или задается ситуацией, в зависимости от знака аспекта (+ или -). Так, США (интегральный тип \blacksquare Δ *) являются бесспорным экономическим лидером в современном мире, особенно в сфере интеллектуальных технологий, а в XIX веке таким лидером была Англия (интегральный тип \blacksquare O*) — «мастерская мира».

Второе место естественным образом занимают типы со *второй*, *творческой* функцией. Эта функция трехмерна информационно в области сознания, а также обладает двумя приёмными «энергетическими» векторами N_E и Id_E , воспринимающими запросы от cedьмой функции dyana. Оба эти типа — $\Delta \blacksquare$ (ИЛИ) и $\Delta \blacksquare$ (СЛИ) — характеризуются развитыми деловыми и аналитическими качествами.

Какие же типы ИМ стоят на третьем месте по силе проявления того же аспекта? *Третья* функция ментального кольца информационно двумерна и обладает тремя виртуальными «энергетическими» векторами. Вряд ли можно сказать, что **В**О (ЭСЭ) и **В**А (ЭИЭ), у которых аспект *деловой логики* связан с *третьей* функцией, третьи по силе его проявления в соционе. Их ви-

димая активность связана с ролевым, контактным характером *темьей* функции. Но в модели есть другие многомерные витальные функции. Так, *восьмая* функция витально, «энергетически» четырехмерна и обладает одномерным приёмным ментально-информационным каналом — вектором опыта E_I . Поэтому она *темья* по мощности в модели А. По аспекту *деловой логики восьмой* функцией распологают типы \square (ИЛЭ) и \square (СЛЭ).



Следующее место занимает витальная «энергетически» трехмерная *седьмая* функция модели. Она также имеет два виртуальных приёмных информационных ментальных вектора N_I и E_I . Функцией $\pm \blacksquare_7$ обладают типы $\square \blacktriangle$ (ЛИИ) и $\square \spadesuit$ (ЛСИ).

На пятом месте следует *шестая*, витальная, «энергетически» двумерная функция модели, имеющая три виртуально-ментальных приёмных информационных вектора. По аспекту *деловой логики* такая функция у типов ●□ (СЭЭ) и ▲□ (ИЭЭ).

Шестое место занимает *третья* информационно двумерная функция модели. По аспекту *деловой логики* этому соответствуют типы $\square \bigcirc (\bigcirc \bigcirc \bigcirc)$ и $\square \bigcirc (\bigcirc \bigcirc \bigcirc \bigcirc)$.

На седьмом месте стоит *пя- тая* функция, «энергетически» одномерная, с вектором *Id*, но обладающая четырьмя информационными ментальными приёмными векторами. Это обеспечивает её суггестивную «всеядность» в отношении любой информации по данному аспекту. По деловой логике на седьмом месте находятся типы □ (ЭСИ) и □ (ЭИИ).

Восьмое место занимает ментальная, информационно одномерная *четвертая* функция модели. Кроме того, у нее есть четыре виртуальных витальных «энергетических» вектора (E, N_E, S_E, Id_E) , связанных с «энергетическим» состоянием организма или бессознательной сферой libido.

Возникает вопрос, почему витальная одномерная *пятая* функция эффективнее, чем ментальная одномерная *четвертая*? Ответ заключается в следующем: четырехмерная информационная «всеяд-

ность» *пятой* функции позволяет ей формировать информационный кластер пассивно усвоенной информации. В результате этого *пятая* функция может оперировать, хотя и с большим трудом, значительным объемом информации по данному аспекту, выбирая необходимое инстинктивно, согласно потребностям *id*, опосредованным вектором личного витального опыта. Иногда формируется «фантом» *первой* функции *дуала*, равно как и «фантом» *второй* функции *дуала* по аспекту *шестой* функции, что дает возможность действовать более успешно по этому аспекту.

Отметим, что вектор витального опыта организма формируется с раннего детства, с ним и связаны, по-видимому, фиксация раннего опыта младенца, что описано в работах 3. Фрейда и др. психоаналитиков. Информационно одномерная *четвертая* функция располагает иным ресурсом — способностью извлекать по энергетическим векторам ресурсы libido психики и организма. Поэтому она, с одной стороны, информационно уязвима, а с другой стороны, её функционирование оказывает значительное влияние на организм человека, с этим, в частности, связаны механизмы невроза и психосоматических заболеваний [8, 12]. Это относится и к информационно двумерной *третьей* функции, хотя и в меньшей степени. Однако витальные *пятая* и *шестая* функции блока СуперИд непосредственно используют реальные «энергетические» витальные вектора, и поэтому интегральная эффективность их действия выше эффективности действия *третьей* и *четвертой* функций блока СуперЭго, вынужденных при перегрузках мобилизовывать ресурсы психики и организма.

В связи с изложенным интересно сравнить интегральные типы России — Д $(ИЭИ^*)$ — и Украины — $\Box \Delta^* (ЭИИ^*)$. Суггестивная, *пятая* функция ИЭИ* — волевая сенсорика обладает дуальным фантомом, усиленным конкретной структурой государственной власти. Она заметно превосходит волевые качества □▲* (ЭИИ*) — ●4. Это отмечается всеми политическими обозревателями: неспособность Украины как государства отстаивать собственные интересы в сенсорном смысле. Однако по *деловой логике* ■ 5 Украина имеет более совершенную банковскую систему, выдержавшую кризис 1998 г., в отличие от российской банковской системы, где потерпело крах множество крупных банков. Оборотной стороной пятой функции является суггестия и практически неограниченная способность принимать и поглощать финансовые и энергетические ресурсы, займы, кредиты... В результате этого Украина оказалась в сильнейшей зависимости от поставок энергоносителей: газа, нефтепродуктов, а также от предоставления кредитов международными финансовыми организациями. Отметим, что о феномене неспособности Украины навести порядок в этой сфере с удивлением говорят все политические аналитики. Однако в силу суггестивности и витального характера пятой функции это положение не стимулирует собственного развития ни экономики, ни ресурсосберегающих технологий. Только контроль поступления суггестирующих ресурсов и стимулирование собственного развития в этой сфере способны изменить ситуацию. На человеческом уровне это хорошо иллюстрируется фразой доктора Ватсона (□▲, ЭИИ), обращенной к Шерлоку Холмсу (■О, ЛСЭ): «Вы мне ничего не говорите о своих выводах, поэтому я был вынужден думать сам» $(\blacksquare_5).$

Теперь о ситуации в России. Отсутствие серьезной $\square \bullet$ -структуры при Б. Ельцине вызвало рост преступности, сепаратизма, обособления регионов и тому подобного «самодеятельного мышления» по $\bullet_5\square_6$. Появление нового президента В. Путина ($\blacksquare \Delta$, ЭИЭ), четко декларирующего установки *второй* квадры на восстановление закона и порядка ($\square \bullet$), привело к легко объяснимому, но феноменальному массовому отказу российских губернаторов от значительной части своих полномочий власти, согласию на реформы Совета Φ едерации и т. п.

Литература:

- 1. *Аугустинавичюте А*. Модель информационного метаболизма // Соционика, ментология и психология личности. 1995. № 1. С. 4–8.
- 2. *Аугустинавичюте А*. О дуальной природе человека // Соционика, ментология и психология личности. 1996. №№ 1–3.

- 3. *Аугустинавичюте А.* Соционная природа человечества и асоционность общества // Соционика, ментология и психология личности. 1995. № 3. С. 2–8.
- Букалов А.В. 16-компонентная модель ТИМа и социона // Соционика, ментология и психология личности. 1996. № 4. С. 16–19.
- 5. *Букалов А.В.* Ментальность этносов: интегральная соционика и этносоционика // Соционика, ментология и психология личности. 2011. № 4. С. 7–19.
- 6. *Букалов А.В.* Новые законы развития общества // Менеджмент и кадры: психология управления, соционика и социология. 2010. № 4. С. 19–27.
- 7. *Букалов А.В.* О размерности функций информационного метаболизма // Психология и соционика межличностных отношений. 2003. № 2. С. 5–9.
- 8. *Букалов А.В.* Энергетические размерности функций и происхождение неврозов. Доклад на XV Международной конференции по соционике. Киев. 1999.
- 9. *Букалов А.В.* Этносоционика: алкоголизм, наркомания и ментальность этносов. //Соционика, ментология и психология личности. 1998. № 6.
- 10. *Букалов А.В., Карпенко О.Б.* Психология и новейшее развитие соционики // «Человек. Искусство. Вселенная». Сочи, 2016. С. 56–62.
- 11. *Букалов А.В.* Структура и размерность функций информационного метаболизма. //Соционика, ментология и психология личности. 1995. № 2.
- 12. *Карпенко О.Б.* Несколько слов о четвертой функции. //Соционика, ментология и психология личности. 1999. № 4. С. 31–35.