

Бридж для начинающих

Сигналы на висте.



Юлия Майтова

Позиционные преимущества.

Не смотря на то, что после первого хода каждый из игроков видит половину колоды, позиции разыгрывающего и вистующих различаются.

Первый ход

От атаки часто зависит очень многое при розыгрыше сдачи. У вистующих есть преимущество первого хода. Но зато разыгрывающий играет в первую взятку последним.

Координация

У разыгрывающего есть полный обзор обеих рук и возможность координировать их между собой, и это даёт ему значимое преимущество перед вистующими. Вистующим для координации своих действий приходится прибегать к дополнительным приёмам: правилам ходов и специальной системе сигналов картами.

Что считать на висте?

Расклады закрытых рук

Делая предположения из торговли, игры разыгрывающего, из ходов и сигналов партнёра, вистующие строят картину закрытых рук, на которой основывают свою игру в защите. Если мы не знаем точно, как распределены масти закрытых рук, и единственная опасность (или наоборот, надежда) состоит в определённом раскладе, мы должны считать, что он именно таков и вести свою защиту в соответствии с ним.

Фигуры закрытых рук

Вы видите фигуры своей руки и фигуры стола, и если из 40 очков колоды вычесть эти ценности, то очевидно, что остаток распределён между рукой партнёра и рукой разыгрывающего. Мы знаем, сколько очков показал разыгрывающий в торговле, чаще всего это небольшой диапазон значений, и можем вычислить, сколько очков у партнёра как минимум и как максимум.

Что считать на висте?

Взятки в защите

Важно держать в голове и с ходом розыгрыша корректировать информацию о том, сколько и в каких мастях мы можем взять взятки. И если для подсада контракта нам нужно заставить определённое распределение фигур в закрытых руках, то нужно играть именно на эти шансы.

Взятки разыгрывающего

Существует две основные тактики на висте: активная и пассивная. Активная тактика актуальна тогда, когда у разыгрывающего есть достаточное количество взяток для выигрыша контракта, и тогда защите необходимо спешить с разработкой и отбором своих взяток. И наоборот, когда разыгрывающему взяток не хватает, надо вистовать пассивно и не помогать ему активными действиями. Чаще всего пассивная тактика применяется после инвитной торговли оппонентов.

Количественные сигналы.

Партнёр может показывать количество карт в масти:

старшая фоска

младшая фоска

нечётное количество карт в масти

чётное количество карт в масти

♠ 54

♥ 654

♦ 654

♣ ТКДВ10

S

1♠

3♠

пас

N

2БК

4♠

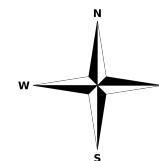
Атака – К♦

♠ T32

♥ 732

♦ КДВ83

♣ 32



♠ 106

♥ ТК109

♦ 1097

♣ 9876

♠ КДВ987

♥ ДВ8

♦ T2

♣ 54

Количественные сигналы.

старшая фоска **нечётное** количество карт в масти

младшая фоска **чётное** количество карт в масти

Количественные сигналы используются не только на наш ход, но и на ход разыгрывающего.

ЗБК от S

Атака – Д♥

♠ 43

♥ 543

♦ 543

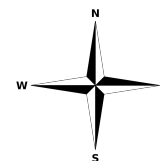
♣ КДВ109

♠ ДВ2

♥ ДВ102

♦ Д102

♣ 832



♠ 10987

♥ 987

♦ В9

♣ Т765

♠ ТК65

♥ ТК6

♦ ТК876

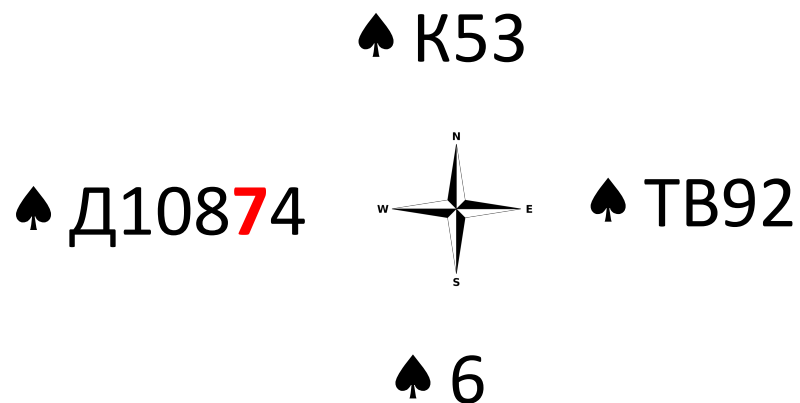
♣ 4

Правило одиннадцати.

Если партнер пошел четвертой сверху из-под фигуры, нужно:

- сосчитать карты старше карты хода у себя и на столе
- прибавить достоинство карты хода
- отнять полученную сумму от одиннадцати.

Таким образом мы вычислим, сколько **у разыгрывающего карт старше** карты хода.



W ходит 7♠

- 4 карты старше 7♠
- $4+7=11$
- $11-11=0$

Лавинталь на сносах.

Для показа ценностей можно использовать фоски в сторонних мастях.

снос **старшей** фоски

интерес к **старшей** масти

♠ 765

снос **малой** фоски

интерес к **младшей** масти
или отсутствие сигнала

♥ В65

♦ 75

♣ ДВ1098

1БК от S

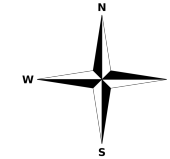
Атака – Т♥

♠ 432

♥ ТКД32

♦ 432

♣ 32



♠ ТК98

♥ 87

♦ ДВ98

♣ 765

♠ ДВ10

♥ 1094

♦ ТК106

♣ ТК4

Лавинталь на убитку.

Тот же принцип преференции масти работает в ситуации, когда мы ходим на убитку партнёру.

ход **старшей** фоской

интерес к **старшей** масти

ход **малой** фоской

интерес к **младшей** масти

4♥ от S

Атака – Т♠

♠ В109

♥ ТДВ1098

♦ Д5

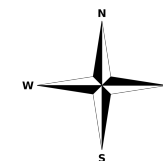
♣ Д5

♠ ТК832

♥ 2

♦ ТВ432

♣ 32



♠ 54

♥ 6543

♦ 1098

♣ 10987

♠ Д76

♥ К7

♦ К76

♣ ТКВ64