



Стратегия и тактика

Стратегия — удел сильных игроков, мир слабых обходится без стратегии. Частично это связано с отсутствием необходимого ресурса (интеллектуального, информационного и др.), частично с неспособностью выйти на необходимый уровень.

Григорий Почепцов, «Стратегия».



Виктория
Нагорная

Мастер спорта, преподаватель Школы бильярда и кафедры игровых видов спорта НУФВСУ

Тактика в спорте — это целесообразное и сознательное изменение поведения действия спортсмена в зависимости от условий и складывающейся (или предлагаемой) ситуации с целью достижения успеха в спортивных соревнованиях.

Актуальным вопросом для тренеров по пул-бильярду на сегодняшний день является повышение эффективности соревновательной деятельности бильярдистов. На этапе высшего спортивного мастерства побеждают те игроки, которые обладают способностью к рациональной тактической деятельности на соревнованиях, что обусловлено уровнем физической, психологической, технической, интеллектуальной подготовленности, интегральной подготовленности.

Оптимальность использования тактики — это то, как эффективно спортсмен впоследствии сможет реализовать в соревновательной деятельности свой потенциал действий.

Известный ученый Л.П. Матвеев (1997) определил тактическую подготовку, как и подготовку к любому целенаправленному двигательному действию. Она включает три последовательные части обучения: подготовительную, исполнительную и оценочную. Первая предусматривает идеальное мысленное моделирование процесса реализации действия. Вторая представляет собственно процесс решения задачи. Третья отвечает за контроль над процессом.

Спортивно-тактическое мастерство определяется уровнем развития тактического мышления. Однако никакое мышление не сможет обеспечить мастерство спортсмена, если он не будет вооружен совершенными техническими навыками, прочно за-

крепленными и в то же время гибкими, вариативными.

Итак, для реализации тактических задач необходимо оптимизировать тактические действия. Уменьшение количества и разнообразия тактических ходов приводит к наибольшей концентрации спортсмена во время игры. Другими словами, чем проще тактическое решение, тем надёжней техническая реализация.

На примере очень простого упражнения «10 шаров», рассмотрим основные правила тактики ведения игры.

Упражнение «10 шаров» или «ВВ» характеризует тактическое мышление бильярдиста, обуславливающее наилучший результат в постоянно меняющихся условиях игры. 10 объектных шаров выставляют в виде пирамиды так, чтобы верхний шар находился на нижней точке. Разбитие пирамиды производится из территории дома. Если какой-то шар при разбое попал в лузу, то он выставляется на нижнюю точку или по линии возврата как можно ближе к нижней точке (если она занята). Оценка проводится по 40-балльной системе. Забивать шары можно в любой очередности. Шары и лузы заказные. Каждый промах приносит «к» штрафных баллов. Где к — это то количество шаров на столе, которое осталось после промаха. Попадание объектного шарика в не заказанную лузу, считается промахом, и этот шар выставляется на «нижнюю точку». Попадание битка в лузу тоже расценивается как промах, забитый при этом объектный шар не считается забитым и выставляется на нижнюю точку. Всего можно сделать 4 промаха (k1, k2, k3 и k4). После каждого промаха — биток «с руки».

Формула подсчета очков:

$$X=40-(k1+k2+k3+k4);$$

Например, игрок забил один шар, а следующий промахнулся. Значит на столе 9 шаров ($k1=9$). Игрок выставляет биток «с руки» и продолжает выполнять упражнение. Он забивает еще 3 шара, а когда бьет следующий, то сыгрывает его в лузу вместе с битком. Сыгранный с нарушением объектный шар выставляем на нижнюю точку, и опять считаем штрафные очки $-k2=6$. У бильярдиста опять «шар с руки» и он успешно решает задачу с оставшимися объектными шарами ($k3=0$ и $k4=0$).

$$X=40-(9+6+0+0)=25.$$

Представим себе, что после разбития пирамиды, объектные шары остановились следующим образом (рис.1).

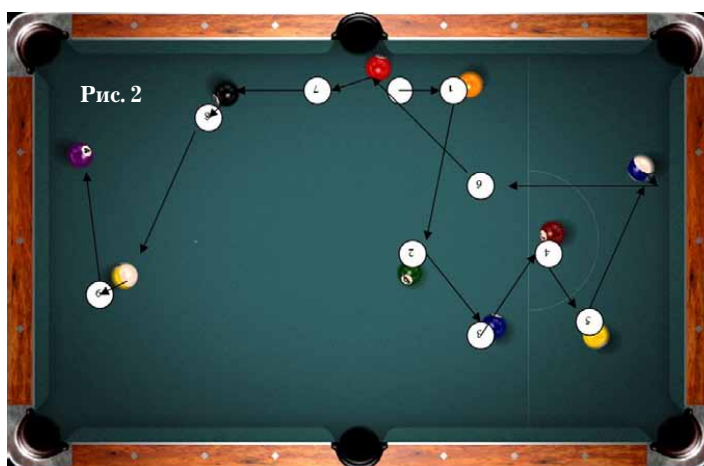
Рассмотрим алгоритм решения возникшей тактической задачи на рисунке 2.

1. Смотрим, нет ли кластеров, проблемных шаров, с которых будет правильно начать при наличии таковых. Если проблем нет, то переходим к следующему пункту.

2. Делим стол пополам через центральные лузы, начинаем с той стороны стола, где больше шаров (90% случаев так, но бывают исключения).

3. Ищем очередность шаров, при которой биток проходит минимальный путь, стараемся использовать удар «стоп» как можно чаще.

4. Выполняем удары, и вот что у нас получается:



Школа Більярдної Майстерності

Федерація спортивного більярду України



ми знаємо секрет успіху

Наша адреса: м. Київ, вул. Фізкультури, 1

корпус 4, «Школа бильярду»

287-63-05, 287-05-08