

### Как заточить коньки ?

Уметь кататься на коньках - это здорово, но особенно важно уметь хорошо кататься на коньках.

Правильно затачивая коньки, игроки (фигуристы) могут осуществлять значительный прогресс в

### Какие преимущества несет в себе качественная заточка коньков:

- Более быстрое и лучшее скольжение.
- Лучший контроль лезвия и баланс.
- Более быстрые вращения и замечательное ускорение.
- Большая уверенность в Вашей катании и получение от него удовольствия.

### Основные ошибки допускаемые не профессионалами при заточке коньков:

1. Не одинаковые внутренняя и внешняя сторона лезвий. Это дает чувство дисбаланса на льду, и
2. Не правильный съем стали с разных участков лезвия. Например, слишком много стали удаляе
3. Неправильный контур (профиль) лезвия и радиус выемки (желобка), ухудшает качество катан

### Источники проблем

Многие игроки (хоккеисты) часто катаются на уже достаточно изношенных лезвиях или лезвиях,

### Современные требования к заточке коньков

Заточка коньков имеет тенденцию двигаться по направлению к европейскому стилю, который об

Для того, чтобы добиться более высокой скорости, рекомендуется комбинация различных ради  
Разные стили катания требуют своей определенной заточки.

Например, стиль <бабочки> требует хорошего схватывания с поверхностью, чтобы быстро перед  
Необходимо обращать внимание, чтобы не заточить носок конька слишком агрессивно, т.к. это с

### Контур (профиль) лезвия

Контур лезвия определяет пространство контакта лезвия со льдом. Заточка конька включает ба  
Контур лезвия следует выбирать на основе вашего веса и преимуществ в катании. Чем больше в  
Имеются рекомендованные радиусы контура (профиля) для коньков. Современный высокий уро  
Более большой радиус контура лезвия (где большая часть лезвия соприкасается со льдом) помо  
Лезвие имеет три раздела: каблук (20% лезвия), середина (60% лезвия) и носок (20% лезвия). К

### Наклон

Наклон - это угол, под которым лезвие опирается на лед. Это воздействует на баланс тела катан

Наклон может быть измерен в градусах или в миллиметрах разницы высоты между носком и каблук.

### Точка вращения

Точка вращения находится в центре поверхности скольжения, где в основном происходят вращения.



### Желобок (выемка)

Желобок - это вогнутая заточка нижней поверхности лезвия. Назначение желобка заключается в следующем:

### Доводка коньков

После заточки, лезвия необходимо довести для того, чтобы достигнуть остроты заточки и желаемого качества. Это можно делать тремя способами:

- А. Убрать заусенцы на лезвии при помощи алмазного абразивного бруска.
- В. Убрать микро частицы от шлифовки при помощи специального полировочного камня.
- С. Довести лезвие при помощи грубого доводочного камня под определенным углом к граням лезвия.

Вариант А дает хорошее качество конечной доводки.  
Варианты В и С рекомендованы для спортсменов.

После доводки лезвия по варианту С рекомендовано применять специальное масло, которое снижает трение.

### Подведем итоги:

Правильный радиус контура лезвия и желобка являются основными параметрами влияющие на качество скольжения.

Профиль лезвия и желобка используются главным образом для балансирования силы трения и

Профиль лезвия и наклон определяют правильный баланс при катании.

Доводка лезвия важна для всех видов коньков.

Мастера по заточки коньков рекомендует меньший съем металла при заточке, но более частую за

### **Стоимость заточки коньков, за 1 пару:**

150р.