



Действительно! А то ведь всё уж очень смешно получается, ввиду того, что для осуществления качественных движений, выполняемых с использованием сноуборда, остро необходимо не только менять расстояние между ступнями, но и поворачивать их относительно доски. Про этот «юмор» распространяться не хотят, однако, он всё равно остаётся ключевым в отношении сноубординга. Суть в том, что данный вид спорта позиционируется, как наиболее свободный, самый раскованный из всех возможных, касательно скоростных спусков по заснеженным склонам, однако, на поверку это вообще нет так. Реально, из-за жёсткой механики креплений, применяемых в данном виде физкультуры, она порождает намного более неудобную, закрепощённую позицию тела по сравнению с обычными лыжами. И это, кстати, ключевой момент всех земных, так или иначе, политических, а можно сказать, социальных трендов. Он заключается в том, что чем более явно та или иная тенденция публично объявляется свободной, тем больше в ней, причём, обязательно, имеется явных и скрытых, что очень важно, отрицаемых, не признаваемых ограничений.

Жёстко ноги ты поставь, катись с горы и свободу славь!

Стоит взглянуть на механику сноубордических креплений, устройств такого рода и это сразу становится ясно. Любой, кто попробует перемещаться боком, да ещё и преодолевать в ходе этого занятия препятствия, скажет, что этим делом заниматься жутко некомфортно, если постоянно держать ноги на одинаковом интервале, ещё и ко всему, стараясь не менять угол положения ступней. Это справедливо, как в отношении обычных наземных движений, так и катаний на каких угодно досках. Данный факт могут чётко подтвердить сёрферы. Любой из них, если он является специалистом в своём деле, назовёт сущим кошмаром необходимость соблюдать чуть выше описанные требования положения ног, сходу создающие серьёзнейший дискомфорт. Именно поэтому, чтобы кто не говорил, но сноубординг сложно назвать воплощением свободы, скорее, наоборот. Особенно с учётом того, что он явно провоцирует односторонность физических тренировок, в отличие от тех же горных всем известных лыж. Ибо приучает людей выбирать, какую именно ногу ставить впереди, да ещё и в какой конкретно позиции её фиксировать, как впрочем, и другую. В результате получается прямой послы для неравномерных, неодинаково развивающих физические способности, а заодно и кондиции, тренировок.

При этом, показателен тот факт, что сноубординг, как вид физкультурной активности, известен уже давно, однако, механика креплений, применяемых в этом спорте, с конструкционной точки зрения, никак вообще не изменилась в отношении предоставляемых ею практических возможностей конфигурации положения нижних человеческих конечностей, размещаемых на доске. Они по-прежнему однозначно жёстко фиксируются, вследствие чего, напрочь теряется способность смещать ноги, как относительно друг друга, так и доски. В данном случае, наиболее существенно то, что никто об этом не говорит, все делают вид, будто всё и так просто замечательно, что они свободны, как ветер во время езды на сноубордах, несмотря на то, что это, конечно же, не так.