



Горнолыжные перчатки это необходимая деталь экипировки горнолыжника, поэтому их необходимо постараться правильно подобрать, как для отдыха на горнолыжном курорте, так для занятий профессиональным горнолыжным спортом.

Внешний материал

Горнолыжные перчатки изготавливают как из кожи, так и из синтетического материала. Кожа является прочным, «дышащим», эффективным влагостойким материалом, эффективным на вид. Но, только перчатки, изготовленные из кожи, довольно дорого стоят. Сейчас для изготовления перчаток используют такой синтетический материал, как гортэкс. В отличие от кожи, гортэкс является инновационным «дышащим» и водонепроницаемым материалом, более легким и дешевым. Также горнолыжные перчатки изготавливаются из полиуретана и нейлона, обладающего высокой устойчивостью к износу.

Оснащение

С помощью мембранной ткани можно предотвратить проникновение влаги внутрь перчатки. Такая ткань используется в многослойных перчатках, в состав которых входит внешний слой, мембранная ткань, утеплитель и внутренняя подкладка. В таких перчатках обеспечивается хорошая теплоизоляция, при этом они воздухопроницаемые, но имеют недешевую цену. Следует отметить, что можно купить модели с более низкой

ценой: в таких моделях применяется ткань с пропиткой вместо мембранной ткани, а вместо утеплителя используется поролон и вата. Такие перчатки не пропускают влагу, но они и «не дышат». Регулируемое запястье дает возможность изменять фиксацию перчатки, чтобы она плотно прилегала в зависимости от толщины руки райдера.

Для усиления ладоней используются кожаные или полиуретановые накладки, благодаря ним ладони защищаются от травм при падении. Также, они позволяют обеспечить хорошее сцепление с лыжными палками и повысить устойчивость к износу перчаток. Такие модели перчаток можно использовать для езды вне трасс среди деревьев и скал, и для фристайла. Но, такие модели перчаток отличаются высокой ценой. Для усиления ладоней и пальцев используют кевларовые накладки и ткань, способную усилить защиту пальцев и ладони от травм. Ее используют в сноубордических перчатках. Карабин представляет собой приспособление, используемое для крепления перчаток друг к другу или к горнолыжному костюму (рукавам). Благодаря карабину перчатки невозможно потерять. Однако, необходимо помнить о том, что специальные отверстия должны быть на костюме.

Карман предназначен для того, чтобы в него можно было поместить химическую грелку, тонкие сменные перчатки, пропуск на горнолыжные подъемники – карточку для ски-пасс. Электроподогрев можно назвать хорошим решением для суровых климатических условий. Модели с электроподогревом могут иметь один режим с температурой 40°С или несколько режимов, и способны функционировать в течение 10 часов. Также перчатки с подогревом изготавливаются на солнечных батареях. Под GPS подразумевается функция, дающая возможность отслеживать местонахождение, время, скорость, высоту и дистанцию, пройденную спортсменом.