

ПИК ГЕОЛОГОВ 3^б К. ТРУДНОСТИ

с Юго Востока

Пик Геологов расположен в районе Майхуры на стыке трех гребней. Он замыкает ледник Майхуры выше рудника и хорошо виден оттуда. Высота около 4200 м.

Подходы: Машиной необходимо доехать до конца автомобильной дороги. Дальше пройди 15-20 минут по морене выходим на снежно-ледовые склоны ледника и по ним подходим под начало крутого подъема на гребень, идущий от вершины На леднике ночевка. Время подходов - 1,5-2 часа.

От ночевки по любому снежному разрыву в скалах гребня выходим на гребень и вправо по ходу уходим под вершину. С последнего жандарма гребня хорошо видно начало маршрута, начинаящегося с подъема на западный отрог гребня.

Участок 1 : По снежному склону /осенний возможен лед/ подходим под начало явно выраженной крутой полки, пресекающей гребень справа налево вверх. Длина участка - 150 м., крутизна - 20. Перед скалами и бергшрундом связаться.

Участок 2 : Выход на полку, которая не доходит до снега, уходим вправо на скалы от ее начала, и обогнув сверху участок снег /4-5 м./ по полке крутизной 55-60, шириной 50-60 см. выходим на 1 веревку / 0 м./ до хорошей площадки. Страховка крючевая /1-2 крюка/ и за выступы. Скалы средней трудности.

Участок 3 : Прямо по гребню с выходом вправо выходим на перемычку под начало явно видной снизу отрицательной стенки гребня. Движение попаременное, страховка за выступы, длина 60 м.

Участок 4 : Отрицательная стека обходится слева. По крутым /70-80/, с хорошими зацепками скалам /8-10 м./ подходим под участок с нависанием. Нависание /2 м./ проходит с применением искусственной точки опоры /ледового крюка/ с выходом на наклонную площадку и дальше после небольшой /2 м./ стенки в конце ее с выходом на хорошую площадку. Длина участка - 20-25 м.
Страховка крючевая - 3 крюка. Маршрут логичный.

Участок 5 : Подъем на вторую стенку, нависающую над площадкой, начинается справа по ходу с выходом к началу неявно выраженной полки под нависанием /6-7 м./. Дальше траверсом влево вверх по полке, местами прерывающейся /10 м. выходим к жолобу-стенке и по нему выходим на вторую площадку. Длина участка 20-30 м., скалы средней трудности, страховка крючевая /2-3 крюка/. При выходе на площадку есть лед для питья. Маршрут логичный.

Участок 6 : Третья стенка 20-30 м., проходится прямо в лоб. Крутизна 60-70, но зацепки очень хорошие. Страховка за выступы. Выход на отрог гребня вершины.

Участок 7 : По пологому гребню 60-80 м. по легким скалам выходим на широкое пологое кольцо крупной осини, окру-

- 3 -

жающее купол вершины. По осиши / 100м./
подходим под правую часть купола и по
легким скалам выходим на вершину.
Спуск по пути подъема.

Первопрохождение было совершено
группой разрядников в сентябре 1964 г
в составе:

Ткачев В.К. - II р.
Шрамко А. - III р.
Шрамко Г. - III р.
Иванов К. - II р.
Ткаченко В. - III р.
Филипов А. - III р.
Соловьев Т. - III р.

Время, затраченное с ночевки до но-
чевки - 10 часов. Необходимое снаряже-
ние - веревка основная / желательно по
60 м., вспомогательная 40 м. Крючья
скальные - 4-5 шт., ледовые - 1. Ботин-
ки желательно "вибрам". Остальное сна-
ряжение обычное.

Составил: /Ткачев/

Ходатайствовал
з/б, к.р.
Уривский
Родж



Пик ГЕОЛОГ с пер. Замок

ГИССАРСКИЙ ХРЕБЕТ

район Сиамы.

