

ОПИСАНИЕ МАРШРУТА

От базового лагеря, расположенного на мерене под северными стенами в. ^{3718 м.} Пиазак, до перемычки Северного гребня подход по снежному кулуару (летом по осыпям) вдоль скальных выходов слева по ходу (I час).
Перемычки вправо по гребню, (60м. 45°, снег) под скальный остров. Далее ^{ид} кулуару (40м. 50° снег, местами натечный лед) в направлении скальной стенки в гребне (страховка крючьявая) Стенка проходится слева и по разрушенным скалам выход на крутой снежный взлет гребня. Двигаясь с правой стороны гребня выйти на разрушенные скалы. Отсюда по снежному гребню 250м. до вершины (снежные карнизы в обе стороны, движение в связках). Вершина представляет собой разрушенные скалы.

По существу вершина Пиазак двуглавая, Восточная и Западная разнесенные между собой не менее чем на 500м. и равны по высоте. Гребень между ними снежный не представляющий для движения технической трудности.

Контрольный тур установлен на Восточной вершине. Спуск вершины до базового лагеря занял 2 часа по пути подема. Возможен более легкий спуск через Западную вершину по ее Западному склону в другой цирк, но в этом случае потеряв высоту придется подниматься к базовому лагерю обходя Пиазак с Запада.

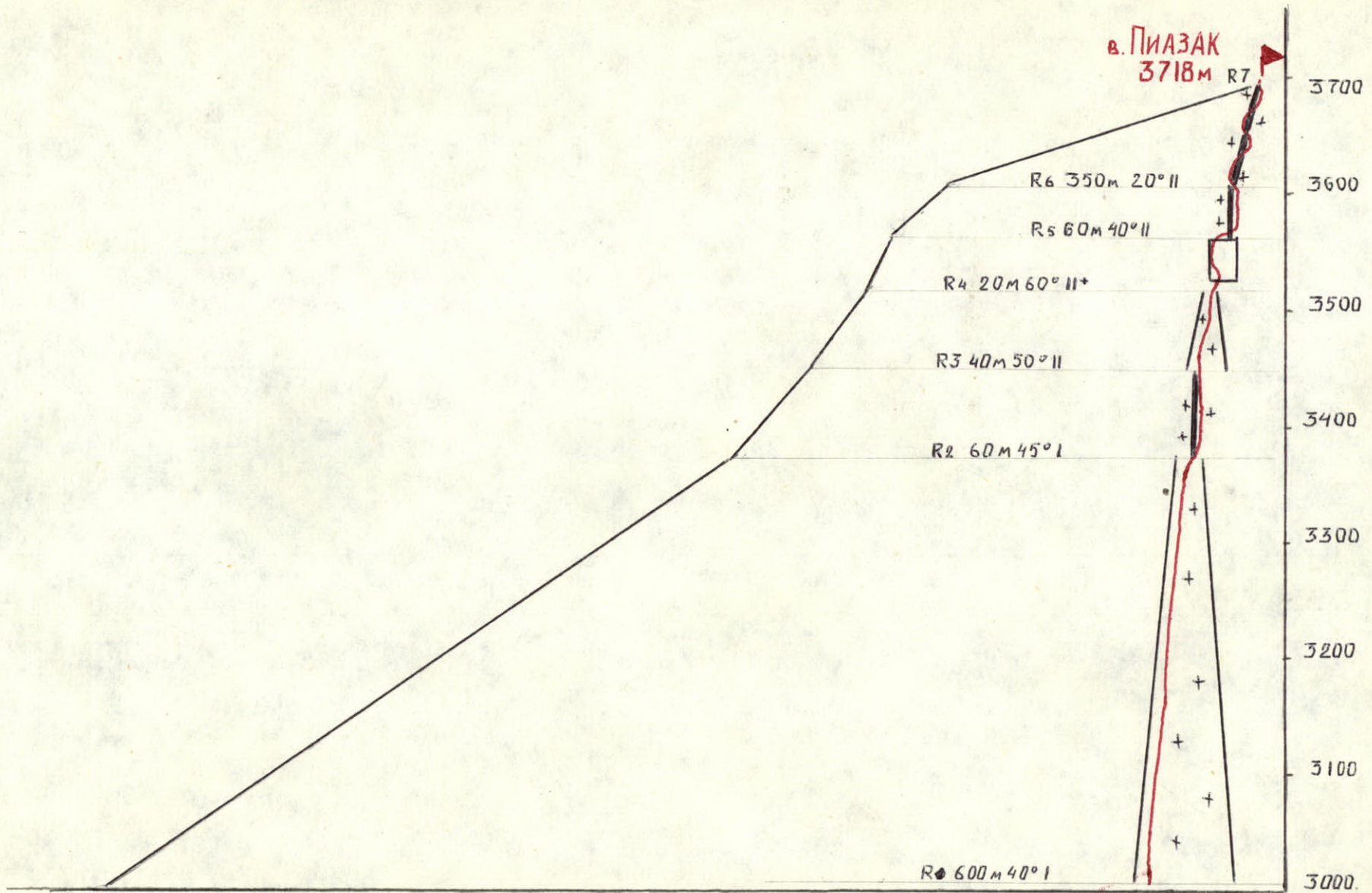
РЕКОМЕНДАЦИИ:

В зимний период узкие ущелья по которым осуществляется подход, лавинноопасны, летом же в них отсутствует вода поэтому следует запастись водой для питья.

Борисов Е.И.
Лукин А.А.
Асатурян Ю.В.
Лунева Р.А.
Байлов И.Г.А

30.04.82г.

700м. 45°, 4см, 3,5час.



Профиль и схема маршрута на вершину Пиазак , 3718 м.
с перемычки Северного гребня , 2 А к.гр.

ТАБЛИЦА ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК ВОСХОЖДЕНИЯ

уч-к	сред. крутизна, °	протяженность, м.	характер рельефа	трудность	состояние	вид страховки	крючья скальные	погода
0-1	20	1000	снежные поля	I	глубокий снег	----	---	ясно
1-2	40	600	кулуар	I	гл. снег	самостраховка	---	"
2-3	45	60	гребень	I	гл. снег	одновременное движение в связ.	---	"
3-4	45	40	кулуар	II	снег местами натечный лед	крючьявая, поперемен.	2	"
4-5	60	20	СТЕНКА	II	разруш. скалы	крючьявая попеременно	2	"
5-6	40	60	снежный гребень	II	гл. снег	поперемен. движение	---	облачно
6-7	20	350	снежный гребень	II	карнизы	поперемен. движение в связках	---	облачно

Общее время прохождения всех участков (0-7) составило 3,5 часа .

Спуск с вершины по пути подъема занял 2 часа



УЧАСТОК R2



Участок R6

