

ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

- I. Класс технически сложных восхождений.
2. Район восхождения : Фанские горы.
3. В. Чапдара, 5297м, СЗ стена /м-т Киселева/, 5Б к.тр.,
~~3-е~~ второе прохождение маршрута.
4. Характеристика маршрута:
протяженность маршрута -
перепад высот - 2147м,
протяженность участков 5 к.тр. - 1700м,
средняя крутизна - 70.
5. Забито крючьев:
скальных - 103,
ледовых - 36,
закладок - 28.
6. Количество ходовых часов - 41 час.
7. Количество ходовых дней - 4 , ночевки хорошие.
8. Количество ночевок и их характеристика: три ночевки:
снежном
I на ~~каком~~ склоне, 2-я на узкой скальной полочке,
лежачая, раздельная; 3-я на скальной полке , лежачая.
9. Команда ЛГС ДСО "Спартак".
10. Капитан: Разумов Ю.М. - к.м.с.
Колчин А.А. - м.с.м.к.
Круглов Е.М. - к.м.с.
Гасилов Е.Ф. - к.м.с.
- II. Тренер команды: Колчин А.А. - м.с.м.к.
- I2. Дата выхода из лагеря 8.7.79г.
Возвращение в лагерь II.7.79г.





I - и.т Солонникова, 6 к.гр.
II - и.т Киселева, 5Б к.гр.

Общий вид маршрута восхождения на пик Чанда, 5297, по северо - западной стене 5Б к.тр.,

/ и.т Киселева/
www.alpfederation.ru

ТАБЛИЦА ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК МАРШРУТА

Дата	ХАРАКТЕР УЧАСТКА				Условия погоды	Страховка	Прохождение	Протяжени-
	Обозначен.	Средняя крутизна	Протяженность, в м.	Характер рельефа				
8.7.	0-I	20-30	400	Снежно-ледовый склон	2	Фирн, лед	Ясно	Одновременно
	I-2	30	110	Полка	4	Фирн, лед	- " -	Попеременно
	2-3	80	130	Стена	5	Сыпучие скалы	- " -	6/Свободное
9.7.	3-4	50	60	Скалы покрыт. снегом	5	Фирн, лед	- " -	I лазание, попеременно,
	4-5	70-80	320	Скальный взлет, плиты, стенки, "бараньи лбы"	5	Разрушенные скалы, вода	32	без рюкзака.
10.7.	5-6	60-70	250	Скальный взлет, плиты, стенки, кулуары.	5	Живые камни	13	II
	6-7	45-70	840	Висячий ледник	5	Снег, лед,	24	I2
	7-8	60	100	Кулуар со льдом	5	Разрушенные сн.	36	8
II.7.	8-9	60	140	Скальный склон	4	Плиты, снег	8	
	9-10	40-70	740	Предвершинный взлет	3-4	Плиты, осьпи, разруш. скалы	3	
					Итого:	103	36	28
								41 час.

Краткие пояснения к таблице основных характеристик маршрута.

Маршрут по северо-западной стене Чапдара был впервые пройден командой спортивного клуба АДК ЦС ДСО "Енбек" Казахской ССР в период с 10 по 20 августа 1965г. под руководством Киселева Л. С тех пор маршрут не был повторен.

Подход от Алаудинских озер под северо-западную стену в.Чапдара занимает 3 часа.

Участок 0-1. Снежно-ледовый склон ледника Чапдара проходит одновременно. Трещин мало.

Участок 1-2. По полке влево. Полка вначале осыпная, затем покрыта снегом с натечным льдом. Двигаться удобно по ранцлюфту. Со стены течет вода. В ранцлюфте возможна ночевка.

Участок 2-3. С полки прямо вверх, до следующей полки покрытой снегом, по стене сложенной из характерной для этого района породы с острыми гранями. Скалы сыпучие, много живых камней. Лазание трудное, местами очень трудное. Первый идет без рюкзака, в калошах. Рюкзаки вытягивались.

Участок 3-4. После стены скалы выполаживаются. Местами покрыты снегом и льдом. Подъем по снегу под следующий скальный взлет. Ночевка под карнизом, выравниваем площадку на снегу.

Участок 4-5. От ночевки вправо в обход карниза, сначала по снегу, а затем по скальной стенке на небольшую полку. С полки по скалам слегка нависающим в нижней части /подсадка/ с применением одной лесенки выход под плиты. По плитам вправо вверх /много живых камней!/ до скального гребешка, справа кулуар по которому идут камни.

Участок 5-6. Скальный гребешок выводит на плечо с большим количеством живых камней. Отсюда влево-вверх в обход нависающей стенки. Затем по скалам типа "бараньих лбов" подъем вправо-вверх под основание наклонной снежно-ледовой полки с висячим ледником.

Участок 6-7. Пересекаем кулуар в верхней его части. Двигаемся по снегу под самыми скалами. Страховка через скальные крючья. Полка в нижней части не очень крутая, затем становится очень крутой. При прохождении в начале июля она на 60% покрыта снегом, в дальнейшем она очень быстро открывается. Лед очень плотный типа натечного. Обычные кошки держат очень плохо. Крючья вворачиваются только очень хорошо заточенные. При организации ночевки в нижней части ледника, была обнаружена записка первопроходителей

В верхней части ледник очень серьезен, его приходится пересекать под кулуаром по которому в течении всего дня идут мелкие камни и куски льда.

В бергшрунде в верхней части ледника может быть организована хорошая ногтевка. От него вправо, затем вверх по крутым ледовому взлету /натечный лед/ под скальный кулуар. Это место одно из самых серьёзных на маршруте. Ледовые крючья идут плохо, кошки не держат.

Участок 7-8. По кулуару вправо-вверх. Кулуар залит натечным льдом, много живых камней.

Участок 8-9. От кулуара сначала вправо-вверх затем влево-вверх по снежному склону выходим на предвершинный гребень с осипными полями-склонами.

Участок 9-10. По ~~небольшим~~ осипным склонам и небольшим скальным взлетам подъём на вершину.

Рекомендации по прохождению маршрута.

В нижней части маршрута рекомендуем начинать движение значительно левее кулуаров идущих из-под висячего ледника, т.к. по ним практически в течении всего дня идут камни. Временами, с целью обеспечения безопасности, целесообразно выходить на маршрут б к.тр. идущий паралельно маршруту Киселева.

В средней части, в районе выхода на висячий ледник, маршрут сильно пробивается камнями сверху, мест для укрытий мало. наибольшее количество камней идет утром в районе 10:12 часов, когда вершина начинает освещаться солнцем и вечером в районе 18:20 часов при закате солнца.

Висячий ледник так же пробивается камнями, особенно вначале /первые 4-5 веревок/ и в верхней части. В верхней части приходится пересекать его под обстрелом камней и обломков льда. В этом месте находится кулуар-сборник камней идущих с вершинной башни. Поэтому мы рекомендуем здесь идти резко вправо до бергшрунда, и под прикрытием его нависающего верхнего края траверсировать висячий ледник вправо-вверх и затем выходить вверх на гребень. Этот вариант выхода на гребень более сложный, но менее опасный.

Участники группы в течении сезона 1979 года трижды были на северо-западной стене в. Чалдара, наблюдения за маршрутом позволяют сделать выводы, что наиболее удачное время его прохождения первая половина лета. В дальнейшем при обильном таянии снега резко увеличивается количество "живых" и самопроизвольно падающих камней.

Хотя маршрут по своей сложности заслуживает того, чтобы быть контрольно зачетным маршрутом 5Б к.тр., мы предлагаем исключить его из списка контрольно зачетных, чтобы не стимулировать прохождение обективно опасного маршрута.