

ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

14 и/и
нр. 546, и. 23
6 кн. не блоке.

1. Класс восхождения
2. Район восхождения
3. Вершина, ее высота и маршрут восхождения
4. Предполагаемая категория трудности
5. Характеристика маршрута:
- а/перепад высот - 1367 м
- б/средняя крутизна - 35°
- в/протяженность участков: I - 2400 м, II-500 м,
- III - нет, IV - нет, V - нет, VI - нет
6. Забито крючьев :
- для страховки
- для создания И.Т.О.
- Скальных - -
- Ледовых - -
- Шлямбуровых - -
7. Количество ходовых часов - 8
8. Количество ночевок и их характеристика - нет.
9. Состав группы:
1. Кривов Василий Николаевич - КМС - руководитель
2. Тараненко Владимир Иванович - КМС - участник
3. Гетманский Анатолий Дмитриевич - П с.р. участник
4. Хах Бангур Черимович - КМС - участник
5. Погосян Федор Липаритович - МС - участник
6. Волковский Виктор Захарович - КМС - участник
7. Фуколов Александр Вадимович - П с.р. - участник
8. Виноградов Александр Александрович - П с.р. - участник
10. Тренер команды : Погосян Федор Липаритович
Яковлев Сергей Ефимович
11. Дата выхода на маршрут : 1 мая 1984 года
12. Дата возвращения: 1 мая 1984 года
- скальный
Западный Кавказ,
Краснодарский край
до перевала Марух
Фишт, 2867 м,
по северному склону
I B

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ РАЙОНА ГОРНОГО МАССИВА ФИШТ.

Группа высоких массивов - Фишт, Оштен, Пшеха-Су примыкают к плато Лагонаки и сливаются с ним. Плато Лагонаки входит в систему скалистых гор. Вся система скалистых гор сложена известняками юрского периода. Хотя скалистые горы принимают за куэсту, в их формировании кроме эрозионных процессов имели место тектонические факторы, давшие разломы и вертикальные перемещения.

В Краснодарском крае вся полоса скалистых гор имеет длину 170 км, ширину 30 - 50 км. В пределах этого довольно обширного пространства наблюдаются довольно большие различия в рельфе, климате, растительности, что позволяет подразделить Западный (Краснодарский край) район гор на два подрайона: Лагонакский и Белореченско-Урупский. В каждом подрайоне имеется несколько местностей.

Лагонакский подрайон расположен от верхнего течения реки Пшехи до среднего течения реки Белой, в его состав входят: плато Лагонаки с массивами Фишт, Оштен и Пшеха-Су, северная окраина, южная окраина и западная окраина Лагонаки.

Высота вершин Фишт - 2867 м, Оштен - 2804 м, Пшеха-Су 2744 м. В фундаменте массивов залегают породы палеозоя и докембрия. В плоском понижении Пшеха-Су (гора Чуба) расположено озеро Псенодах. У подножия горы Фишт находится приют 30-го всесоюзного туристского маршрута. В районе этих массивов находятся перевалы Гузерипльский - 1600 м, Армянский - 1640 м, Белореченский - 1890 м, Черкесский - 1700 м, Фиштинский - 2350 м, Фишт-Оштеновский - 1850 м.

Приют "Фишт" расположен на высоте 1500 м. Выше приюта идут буковое криволесье, пихтовое редколесье и горные луга. На Фиште имеются два ледника. Нижний, небольшой по размеру, лежит на высоте 2157 м, другой ледник расположен выше на 2200 м. На поверхности имеются трещины разной ширины, покрытые снегом. Когда у подножья Фишта хорошая погода, на верхнем леднике может быть туман, дождь и сильный ветер.

В районе г. Фишт берет своё начало река Белая. На южных склонах и у подножья массива произрастает 540 видов растений, из них 120 видов - эндемики. Фишт - одна из самых западных вершин Кавказа альпийского типа, достигающая границы вечных снегов и ледников. Благодаря влажному воздуху с юга снеговая граница Фишта находится на отметке 2650 м. Это ниже чем на всем остальном Кавказе (2850 - 3800 м). Эта отметка ниже чем в Альпах (2700 - 2800 м). На северных склонах плато Лагонаки снег лежит и в июле.

КАРТА - СХЕМА РАЙОНА ВОСХОЖДЕНИЯ

Роза ветров (апрель-май)

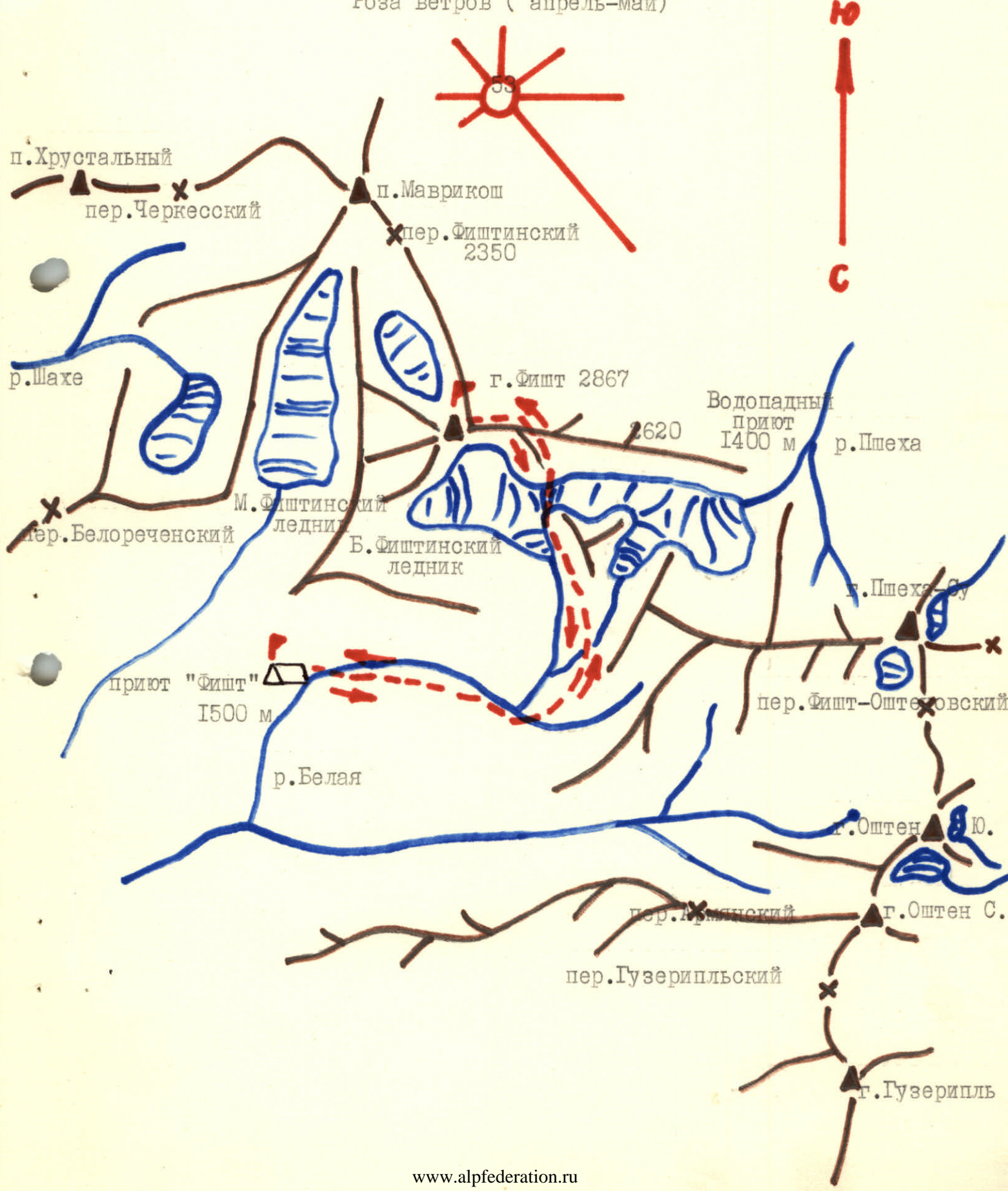
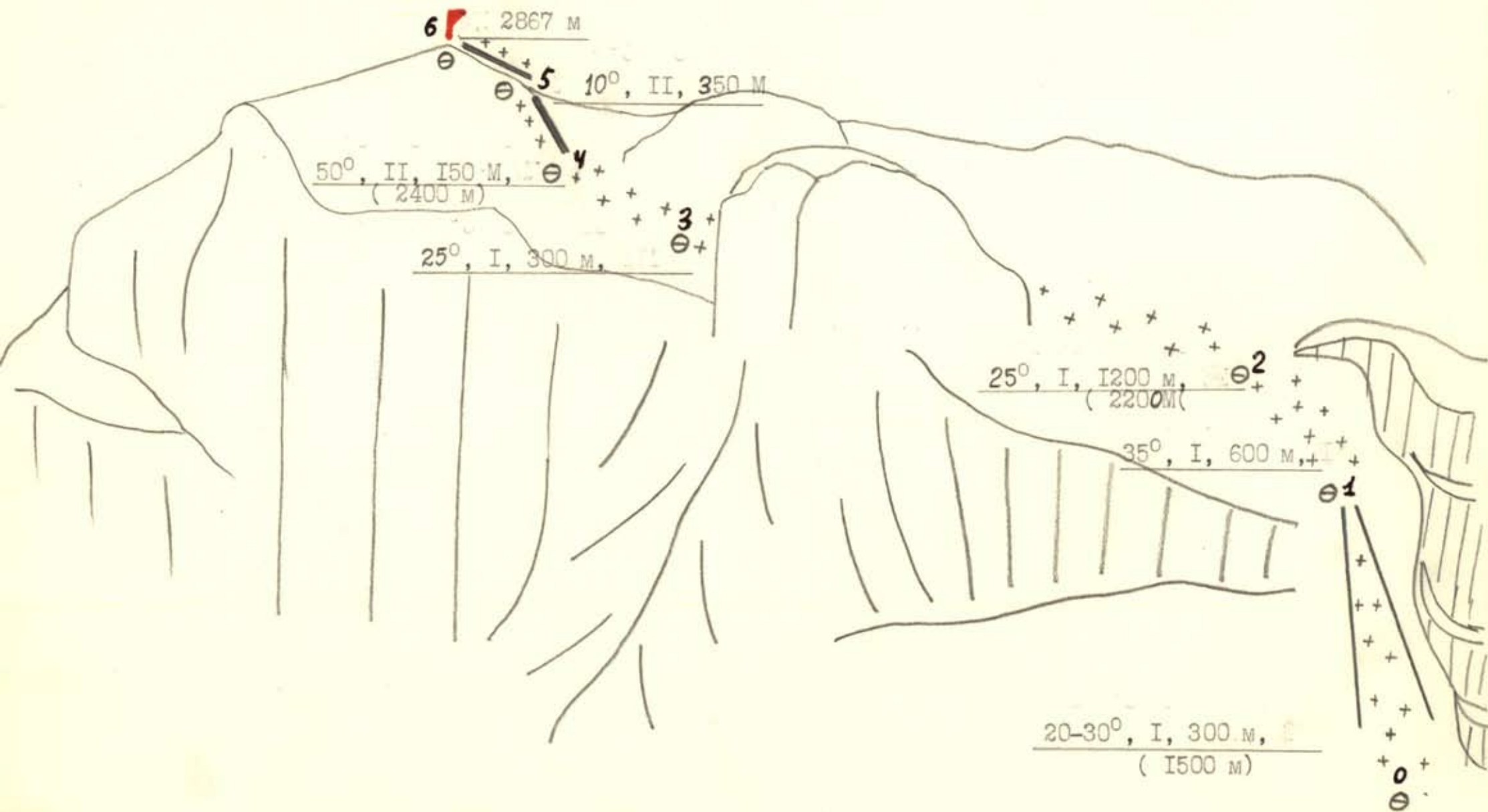


Таблица основных характеристик восхождения

Характер участка							крючья					
Дата	Обоз- наче- ние участ- ка	Сред- няя кру- тиз- на	Протя- жен- ность тиз- на	Харак- тер ресть ефа	Труд- ность	Состо- яние	Усло- вия пого- ды	Скал	Ледов.	Шлям	Сне-	
I.05. 1984	0-I	20-30°	300	Кулуар	I	Снег	Хор.	-	-	-	-	-
	I-2	35°	600	Склон	I	Снег	Хор	-	-	-	-	-
	2-3	25°	1200	Ледник	I	Лед	Хор.	-	-	-	-	-
	3-4	25°	300	Склон	I	Снег	Хор.	-	-	-	-	-
	4-5	50°	150	Ребро	II	Снег	Хор.	-	-	-	-	-
	5-6	10°	350	Ребро	II	Фирн	Хор.	-	-	-	-	-

МАРШРУТ ВОСХОЖДЕНИЯ НА В. ФЛЮТ С СЕВЕРА





Маршрут восхождения на вершину Имит с Севера.



Верхняя часть участка 4-5
Высота 2560 м.



Вершина