

ЭКЗ. 1

70

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ СТУДЕНЧЕСКОГО ДОБРОВОЛЬНОГО
СПОРТИВНОГО ОБЩЕСТВА "БУРЕВЕСТНИК"

АЛЬПИНИСТСКИЙ ЛАГЕРЬ
"АЛИБЕК"

№ 341
от 26.07.71.
о присвоении
56 первомест

О Т Ч Е Т

о восхождении на вершину Восточный Домбай-Ульген
по центру северной стены

Команда альпинистского
лагеря
"Алибек"

Капитан команды - Губанов Ю.Д.
Тренер команды - Белецкий Е.А.

71г.

Таблица 2

Данные об участниках команды

№ п.п.	Фамилия, имя, отчество	Год рожд.	Профес-сия	Альп. квалификац.	Альп. стаж	Домашний адрес
1	ГУБАНОВ Юрий Дмитриевич	1937	оператор	К.М.С.	12	Домбай. Пихтовый Мыс д.24 кв.2
2	ГАБЕЛАШВИЛИ Валерий Карпович	1933	учитель	М.С.	21	Груз. ССР гор. Кутаиси ул. Гогебашвили 4 пер. № 1
3	ЧАСОВ Эдуард Израилеев.	1932	инженер	К.М.С.	15	Ленинград д-104. Литейный пр. 43 кв. 10
4	АГАНИСЬЯН Эдуард Арамович	1940	инженер	К.М.С.	15	Ленинград Ф-2. Фонтанка 50, кв. 63
5	ПЕРКОВСКИЙ Лев Игнатьевич	1928	инженер	К.М.С.	18	Ленинград П-46, ул. Куйбышева 10-21.
6	БАКУРСКИЙ Леонид Алексеев.	1937	инженер	М.С.	18	Ленинград К-9 ул. Лебедева 20 кв. 16
	Группа	наблюдения				
1	ДЕМИДОВ Виктор Васильев.	1949	студент	III	4	Ленинград общежитие ЛЭТИ
2	СТЕПАНОВ Борис Григорьев.	1950	студент	III	4	Ленинград общежитие ЛЭТИ

1 у. ХАРАКТЕРИСТИКА МАРШРУТА
ВОСХОЖДЕНИЯ

По своему характеру маршрут можно разбить на четыре части, различных по сложности и требующих определенной тактики прохождения, /рис. 1 /.

Нижняя стена - от ледника до плеча со снежником, по протяженности и сложности соответствует маршруту 5 Б.к.т. типа Мыслеева на Гл. Домбай /. Протяженность / по веревкам / - 590 м, высота - 465 м, средняя крутизна - 60° .

Центральная стена - отвесная / даже с навесом / в нижней половине и очень крутая в верхней. Она образована из очень гладких монолитных, местами покрытых лишайниками / очень скользкими / скал с малым количеством трещин. Её техническая трудность соответствует сложности маршрутов 6 категории. Протяженность стены - 553 м., высота - 517 м., крутизна - 77° .

Кант, являющийся границей стены и склонов, спускающихся с вершины, сложен из скал, сложность которых соответствует обычному маршруту

5^A - 5^B к.т. Протяженность канта - 306, высота - 262 м., крутизна 62°.

Вершинная башня состоит из двух отвесных стен и верхней ледовой / в обычные годы / предвершинной плиты. Скалы здесь также соответствуют сложности маршрута 5^B кат. Её протяженность 540 м., Высота - 440 м., крутизна 58°.

Маршрут выходит либо непосредственно на вершину, либо на восточный гребень - на стандартный маршрут 5^B категории - в 40-70 м. от вершины / технической разницы в их сложности не имеется /. Спуск производится по обычному маршруту 5^B кат. / "Вост.Домбай по Южной стене" / с дальнейшим следованием через Домбайский перевал.

Разбивка маршрута на части и их подразделение на участки, а также основные данные о маршруте приведены на рис. 1. На рис. 2-5 даны профили вершины по частям, а на рис. 6 - общий профиль маршрута восхождения.

Как уже указывалось, точная высота стены пока что точно не установлена.

По данным Космачева - Струка она составляет 1900 м / хотя их маршрут начинается в 200-250 м. выше описываемого/. По результатам наших измерений высотомером / три измерения / её высота 1500 м., а по приводимым в тексте профильным схемам - 1684. Однако последняя величина не точна, так как она включает удлиннения маршрута за счёт отклонения от вертикального. Ориентировочно величина отклонения составляет 10%, следовательно, высота стены по кро~~жкам~~кам - 1615 м. Повидимому, до более точных измерений следует считать высоту стены равной 1500 м.

Нитка маршрута проходит практически по вертикали, опущенной вниз с вершины. Пройденный маршрут полностью совпадает с заявленным. По Центральной стене движение проводилось в 10-30 м правее указанного, т.к. ~~некая~~ черная вертикальная полоса, принятая при наблюдении за расщелину, оказалась в действительности влажной, иногда с водой, частью общей стены, являющейся в принципе камнеопасной / хотя паде-

ния камней группа не заметила /. На неё группа вышла однажды на протяжении нескольких метров.

Ночевки / кроме висячей / организовывались в удобных и безопасных местах ,при этом их расположение совпало с предполагавшимися.

Имеется еще ряд мест, пригодных для организации ночевок / указаны в таблице и тексте / .

Надо учитывать, что для устройства площадки под палатку требуется 4-6 часов светлого времени.

Основные характеристики маршрута сведены в "Таблицу основных характеристик ", помещенную в разделе У.

У. ТАБЛИЦА ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК МАРШРУТА
ВОСХОЖДЕНИЯ

Маршрут восхождения - вершина Восточный
Домбай-Ульген по центру северной стены

Перепад высот маршрута - около 1500 м.

Перепад высот сложнейших участков - 475 м.

Крутизка маршрута - 65^0

Крутизка сложнейших участков - 83^0

Забито крючьев скальных - 379

шлямбурных - 26,

в.т.ч. на бивуаках - 40/3

ледовых - I

Конкретные сведения по участкам помещены в табл. 4-5

Фоторрафии общего вида стены, снимок стены в телеобъективе и фотографии, характеризующие маршрут и технику его прохождения, помещены в конце отчета вслед за текстовым материалом.

Кроки участков помещены в приложении к отчету.

Таблица 4

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МАРШРУТА ВОСХОДДЕНИЯ

Участки	Протяжен- ность (м)	Крутиз- на (град.)	Описание рельефа	Направ- ление движения	Техничес- кая труд- ность	Способ прео- доления	Забойто- крючьев	Скаль-Шлямб- ных бурных
1	2	3	4	5	6	7	8	9
0								
I	2	100	Рантклюфт, шириной 2 м, засыпанный снегом	Вниз	Сложное	Лазание с помощью ледоруба	-	-
2	3	80	Стенка из прочных черных скал.	Влево	Средняя	Свободное лазание	I	-
3	6	45	Стенка наклонная влево с мелкими полками	Вверх	Средняя	-"-	-	-
4	4	90	Стенка отвесная	Вверх	Сложная	-"-	2	-
5	20	30	Полка, наклоненная наружу.	Влево-вниз	Средняя	-"-	I	-
6	20	60	Стены монолитные с полочками и хорошими выступами.	Влево	Средняя	-"-	I	-
7	15	60	-"-	Вправо	-"-	-"-	I	-
8	1	20	Полка горизонтальная, засыпанная осипью.	Вверх	Средняя	-"-	-	-

-24-

	I	2	3	4	5	6	7	8	9
9	30	70	Стена монолитная черная с откосами	Вверх	Средняя	Свободное лазание	I		
10	3	110	Нависающая стена, справа -расщелина.	Вверх	Очень сложная	Лазание с помощью лесенки (I раз)	I		
II	8	50	Внутренний угол, в конце -на- клонная плита.	Влево	Сложная	Лазание с применением лесенки			
12	5	100	Нависающая плита справа от внутреннего угла.	Вверх	Очень сложная	Лазание с применением лесенки(5раз)	7		
13	8	60	Полка, наклоненная наружу, из гладких плит.	Влево	Средняя	Свободное лазание сложность	I		
14	5	30	Полки, покрытые рыхлой осипью	Вправо	Простая	"	I		
15	15	80	Скалы в виде двух внешних углов, рыхлые, местами разрушенные.	Вправо	Сложные	Свободное лазание и очень сложн. с лесенками (2раза)	5		
16	18	60	Внутренний угол, слева - отвесная плита, справа - бараньи лбы, гладкие, наклоненные наружу	Вправо	Сложное	Свободное лазание	2		
17	5	80	Стена серая простая, в конце отвесная.	Вверх	Сложная	"	I		
18	15	60	Скалы черные монолитные с хорошими выступами	Вверх	Средняя	"	I		
19	40	15	Полка шириной 0,5-1,5 м, переходящая в ромбовидную площадку 10x15 м, покрытые осипью(снегник)	Влево	простая	Движение в связке	I		

	I	2	3	4	5	6	7	8	9
20	30	65	Бараны лбы, гладкие, до на- веса.	Вверх	Средняя	Свободное лазание	2		
21	3	45	Плита очень гладкая.	Влево	Сложная	"		I	
22	16	90	Внешний угол, перегиб стены, гладкой и отвесной.	Влево- вправо	Очень сложная	Свободное лазание с лесенками (I шт.)		3	
23	10	80	Бараний лбб отвесный, гладкий.	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание	2		
24	2	100	Плита нависающая гладкая.	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание			
25	25	75	Скалы черные с травой, вправо по внутреннему черному углу с травой до площадки.	Вверх- вправо	Средняя	"		2	
26	25	80	Стенка, наверху полка.	Вверх	Сложная	"		2	
27	3	60	Плита гладкая, серая, обомше- лая.	Горизон- тально влево	Сложная				
28	3	90	Стенка отвесная, серая, обомше- лая.	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (I шт.)		I	
29	15	60	Внутренний угол плоский из ба- раньих лбов.	Вверх	Средняя	Свободное лазание		I	

I	2	3	4	5	6	7	8	9

30	10	40	Полка, наклоненная наружу- влево.	Влево	Средняя	Свободное лазание	2	
31	2	120	Скала нависающая	Вверх	Сложная	-"-	1	
32	6	20	Полка горизонтальная гладкая.	Влево	Средняя	-"-	-	
33	13	50	Плиты, бараньи лбы.	Вверх	Средняя	-"-	1	
34	10	60	Плита гладкая	Влево- -вверх	Средняя	-"-	1	
35	50	60	Бараньи лбы и плиты правой части кулуара, справа - пере- гиб стены.	Слева- вверх- направо	Средняя	-"-	4	
36	15	45	Серия небольших площадок и по- лок, удобных для сбора группы.	Вправо	Простая	-"-	4	
37	30	80	Внутренний угол скальный с тра- вой, ступенчатый, вверху отвесный, слева - стена.	Вверх	Сложная	Свободное лазание с пременением лесенок (2 раза)	4	
38	8	45	Откол слева - вверх - направо. Вправо	Вправо	Средняя	Свободное лазание	1	
39	12	70	Гребень плоский из бараньих лбов.	Вверх	Средняя	-"-	4	
40	80	40	Гребень широкий из бараньих лбов, засыпанный осыпью. Справа - снежник длиной 15-18 м.	Вверх	Простая	-"-	6	
41	45	80	Плита светлая ребристая, черепи- цеобразная, без трещин, переходя- щая в очень гладкие бараньи лбы.	Вверх	Сложная	-"-	9	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
42	35	80	Стена темная, гладкая без трещин	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание	6		
43	3	20	Площадка горизонтальная 2,5x2,5	"-	"				
44	15	70	Внутренний угол, скалы черные, трещиноватые, прочные.	Вправо-вверх	Средняя	Свободное лазание.	2		
45	10	95	Скалы черные трещиноватые, прочные.	Вверх	Средняя	""	3		
46	10	10	Полка треугольная, наклонная наружу, 1,0x2,5 м.	-	-		2		
47	4	120	Расщелина косая влево-вверх 60° под навесом.	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (1 шт.) и искусственные опоры (1 пл.)	2	1	
48	6	70	Полка, наклоненная наружу	Вверх	""	Свободное лазание	2		
49	8	95	Стенка гладкая, ровная, без трещин и зацепок.	Влево	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (10 шт.) и искусственных опор (10 пл.)	9	6	

					1	2	3	4	5	6	7	8	9
50.	6	100	Внутренний угол (кулуар), узкий, Вверх местами без зацепок и трещин на- вес, скалы гладкие, без трещин и зацепок.	Очень сложная	Свободное ла- зание с при- менением ле- сенок (6 раз) и искусствен- ных опор(бпл.)	3							
51	18	90	Стена гладкая, серая, без зацепок и трещин.	"	Свободное ла- зание с при- менением ле- сенок(6 раз) и искусствен- ных опор(2пл)	2							
52	20	200	Стена с навесом из черных блоков, Влево- обход слева и карниза, второй - вверх- справа.	"	Свободное ла- зание с при- менением ле- сенок (6 раз) и искусствен- ных опор (1пл)	I							
53			Площадка для страховки 1,2x1,6 м. наклон 45°.			3							
54	8	80	Стены, плиты слизкие, без трещин и зацепок(разведывательный выход)	Очень сложная	Свободное ла- зание с при- менением ле- сенок (4 раз)	7							
55	7	100	Стена нависающая гладкая.	Вверх	Очень сложная	Свободное ла- зание с приме- нением лесенок (6 раз) и ис- кусственных опор (4 пл.)	6	3					

	I	2	3	4	5	6	7	8	9
56	8	70	Внутренний угол узкий с хоро- шими зацепками.	Вверх- влево	Средняя	Свободное лаза- ние	2		
57	20	45	Бараньи лбы гладкие, наклон влево 50° с замшелыми и травя- нистыми полками (место вися- чей ночевки).	Влево	Простая	Свободное лаза- ние	Для ночевки за- бито 20 скаль- ных и 3 шлямбур- ных		
58	25	90	Расщелина под стеной справаши- риной 10 см., переходящая в от- весный камин.	Вверх	Сложная	-"-	5		
59	10	30	Полка под бараньими лбами, по- крытая осыпью.		-"-	-"-	3		
60	60	85	Стена ступенчатая а навесами, се- рая из бараньих лбов, гладкая без трещин и зацепок, переходящая в рыжую и черную, исключительно раз- рушенную.	Вверх	Очень сложная	Свободное лаза- ние с примене- нием лесенок (5 раз) и искус- ственных опор (3 площадки)	13	2	1301
61	30	70	Скалы сильно разрушенные и лом- кие	Вверх	Сложная	Свободное лаза- ние	3		
62	-	50	Две полки под бараньими лбами, покрытые осыпями(место устройства бивуака)	Влево	Простая		10 скальных крючьев на бивуак		
63	15	80	Ровный бараний лоб(плиты), покры- тый лишайниками(неудобный выход)влево без трещин и зацепок.	Вверх-	Очень сложная	Свободное лаза- ние	3		

I	2	3	4	5	6	7	8	9
64	8	0	Откол горизонтальный из отдельных чёрных глыб, под нависающей скалой.	Вправо	Сложная	Свободное лазание	2	
65	15	80	Стена отвесная из разрушенных скал, переходящая в нависающие бараньи лбы.	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание и с применением лесенок (4 раза) и искусственных опор (2 площадки)	9	2
66	4	0	Полка под серой стенкой шириной 0,5-1,0 м, наклоненная наружу 40° (место приема рюкзаков)	Влево	Простая	Свободное лазание.	3	
67	8	80	Две нависающие друг над другом скальные полки.	Вверх	Сложная	Свободное лазание с применением лесенок (2 раза)	3	1/3
68	6	0	Полка горизонтальная, шириной 0,5-1,0 м.	Влево	Простая	Свободное лазание	2	
69	10	95	Отвесная стена, гладкая серая без каких-либо зацепок.	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (5 раз) и искусственных опор (4 платформы)	6	3
70	12	70	Бараньи лбы с мелкими, но хорошо закрепленными камнями.	Вверх	Средняя	Свободное лазание	4	

I	2	3	4	5	6	7	8	9
71	30	80	Стена из разрушенных, но крепких бараньих лбов до отвесной части	Влево	Сложная	Свободное лазание	7	
72	6	60	Плита серая, с очень мелкими зацепками.	Влево	Очень сложная	Свободное лазание	I	
73	-	-	Камень, откололившийся от стены (место для вытаскивания рюкзаков)	-	-	-	-	
74	40	70	Широкий, уходящий влево-вверх внутренний угол, левая стена кое-вверх торого, наклонена наружу.	Влево-внутренний угол, левая стена кое-вверх	Сложная	Свободное лазание	3	
75	6	Плечо	Неровные разрушенные скалы - возможное место бивуака с постановкой палатки.	-	-	-	-	2
76	25	30	Очень гладкая, наклоненная наружу на 50° полка под карнизом	Влево	Очень сложная	Свободное лазание	4	
77	30	100	Стена из блоков с навесом	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (4 раза)	7	
78	50	80	Плечо из разрушенных скал(плит) с уступами до 90°.	Траверс влево-вверх	Сложная	Свободное лазание	5	
79	50	70	По сильно разрушенным скалам вверх, слева от снежника за острый вертикальный гребешок	Вверх-вправо	Сложная	-"-	8	
80	6	90	Выход на гребень(кант)внутреннего угла	Вверх	Сложная	-"-	2	

	I	2	3	4	5	6	7	8	9
81	10	80	Плита гребневая (кант) очень гладкая. Ножевидная.	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (2 раза)	2		
82	40	60	Плита гребневая гладкая, узкая	Вверх	Сложная	Свободное лазание	6		
83	150	50	Разрушенные широкие плиты	Вверх-влево	Средняя	-"-	8		
84	-	45	Полки между бараньими плитами (место бивуака) под стеной вершинной башни.	-	-			10 скльных крючьев для бивуака	
85	90	50	Полки гладкие из наклонных влево до 60° плит под нависающей стеной.	Влево	Сложная	Свободное лазание	8		
86	45	90	Отвесная стена из неяевых внутренних углов, в середине - навес	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (4 раза)	9		
87	15	50	Широкий кулуар из гладких плит, местами со снегом.	Влево	Средняя	Свободное лазание	4		
88	30	70	Полка на отвесной стене, скалы многочисленными трещинами.	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание	6		
89	2	-	Площадка, удобная для сбора группы	-	-		3		
90	55	70	Черная гладкая наклонная плита с 2 ступенями и 2 отколами	Вправо-вверх	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (3 раза)	10		

	I	2	3	4	5	6	7	8	9
91	I5	100	Vнутренний угол - проход по ^{правой} стене	Вверх	Очень сложная	Свободное лазание с применением лесенок (3 раза)	8		
92	I5	40	Плечо, покрытое льдом.	Вверх	Сложная	Свободное лазание	I	ледовый.	
93	4	-	Площадка переди удобная для установки небольшой (контрольного тура) палатки.	-	-	"-		3	
94	4	90	Стена со щелью.	Вверх	Сложная	"-			
95	I00	50	Скалы широкой плоской части вершинной плиты.	Вверх	Средняя	"-		10	
96	I00	50	Плиты узкой части вершинной плиты, покрытые льдом и снегом	Вверх	Сложная	"-		12	
97	I5	90	Жандарм, на гребне маршрута 5 Б кат. трудности.	По левой стенке	Сложная	"-		3	
98	50	40	Гребень из разрушенных скал, маршрута 5 Б кат. трудности. Выход на вершину.	По гребню	Простая	"-		I	

У1. ПОРЯДОК ПРОХОЖДЕНИЯ МАРШРУТА

Первый день (1 августа 1971 г.) - На грузовой автомашине около 19 часов группа приехала со всем грузом в ущелье Бу-Ульгена до взлета под туристскими ночевками на спуске с Чучхурского перевала.

Второй день (2 августа) - Произведен подъем (2 чел.) к месту базового лагеря на отроге под стеной В.Домбая. на Баранвих лбах скального отрога. Для прохождения с грузом и нужд наблюдателей установлены постоянные перила (забито 12 крючьев). Оборудован базовый лагерь.

Третий день (3 августа) - Связка в составе Губанов-Аганисьян обработала нижнюю стену, пройдя ее большую часть. После прохождения этой связкой длинной горизонтальной полки (около 11 часов дня) из лагеря выступила остальная часть команды и подняла общественный груз (крючья, карабины, продукты питания, палатки) почти до того места, куда проложила путь ведущая связка.

Четвертый день (4 августа) - группа в полном составе пересекла ледник (кошки, лишние ледорубы были оставлены под стеной), группа прошла к 12³⁰ мин. обработанную часть маршрута, а затем вышла на плечо под центральной стеной. Часть группы начала отыскивать безопасное место для устройства бивуака, а остальная - подняла оставленное с предыдущего для снаряжение.

Пятый день (5 августа) - начата обработка ключевого участка (связка Аганисьян - Бакурский), однако непогода не позволила полностью использовать световой день. В конце дня двойка Перковский - Часов прошла обработанный участок и поднесла крючья и другое снаряжение. Двойка Габелашвили - Перковский вышла на 100 м вверх-вправо для разведки возможности обхода ^{да} навеса справа. Однако этот путь приводил к сыпучим нависающим скалам, к слонам правого кулуара, по которым происходит падение камней.

Шестой день (6 августа) - Аганесьян и Бакурский прошли первую шлямбурную стенку и 40 м стены. Однако дальнейшей работе помешала непогода.

Седьмой день (7 августа) - группа прошла обработанную ранее часть маршрута, а затем Перковский - Часов обработали вторую шлямбурную стенку и навесили перила до полки, на которой ^{было} возможно устроить площадку для палатки. Однако группа и рюкзаки находились значительно ниже, и пришлось заночевать на бараньих лбах под ~~нависающей~~ стеной. Начевали трое в гамаках, остальные в полулежачем положении на перилах. Ночью была слабая гроза. Восемнадцатый день

Восьмой день (8 августа) - подошли к полке и выложили из камней площадку для палатки и двух здарок. Это заняло около 5,5 часов времени, так как камни пришлось поднимать в рюкзаках с нижних площадок. На протяжении 7^{го} и 8^{го} дней нигде не имелось ни воды ни снега. И сутки использовался запас воды во флягах. Около суток группа была без воды, пока прошедший дождь не позволил собрать около 4 литров воды. Во второй половине дня - Часов-Перковский прошли третью шлямбурную стенку и вплотную подошли к канту.

Девятый день (9 августа) - общее движение вверх. На дальнейшем маршруте впереди шла связка Аганисьян-Бакурский. Едва группа подошла к бараным лбам, как разразилась сильная гроза со снегом, площадку ^{бы} кладывали в течение 4 часов, зато вода имелась в изобилии

Десятый день (10 августа) - отвесные оледенелые скалы не позволили начать движение с утра, поэтому связка Губанов-Аганисьян вышли на обработку только в 10 часов утра, и пройдя около 100 м, была вынуждена снова вернуться на бивуак. Почти сразу разразилась сильная гроза с градом. С ножевки просматривается путь на перевычку под В.Домбаев. Как мы потом узнали, группа Львовского сбера, следующая за нами, вышла на плечо и с него взошла на вершину.

Однадцатое августа (II августа) - солнечная погода способствовала выходу на маршрут. Скалы быстро оттали. Связка Часлов-Перковский прошла вертикальные стены и вышла ко льду на предвершинной плите. Здесь впервые за маршрут весь груз был переложен в рюкзаки и дальнейшее движение происходило с рюкзаками. В 200 м от вершины разразилась сильная гроза со снегом и морозом. В одном из просветов грозы мы увидели группу на маршруте 3 Б к.т. на вершину Гл.Добмай. И установили голосовую связь. Вскоре погода улучшилась. Группа вышла на вершину и начала спуск на перемычку по маршруту 5 Б к.т.. Однако из-за мокрых скал движение было замедлено, спуск окончился в темноте, а перила были оставлены на нижней части маршрута.

Двенадцатый день (12 августа) - группа сняла перила и спустилась вниз по маршруту 5 Б к.т. К 9 вечера группа была в Лагере "Алибек".

Из лагеря группа послала телеграмму о совершенном восхождении в Комитет ФК и С, а затем в присутствии выпускающего группы - уполномоченного Комитета по ФК и С тов. Черешкина Д.С., провела разбор, совершенного восхождения (протокол разбора помещен в приложении).

УП. ОЦЕНКА МАРШРУТА И ДЕЙСТВИЙ ГРУППЫ

Оценка сложности маршрута может производиться по объективным данным (протяженность, высота маршрута, необходимое количество крючьев и т.п.) и субъективными способами путем сравнениями с известными маршрутами. Сведения о маршруте приведенные в табл. основных характеристик. Большая общая высота маршрута и крутизна стены, а главное значительная техническая сложность на всем маршруте, свидетельствуют о значительной сложности маршрута.

Маршрут на В.Домбай значительно превосходит по сложности известные членам команды маршруты ~~команды~~ 5Б и 6 к.т. Это же мнение придерживаются члены команды Львовского сбера, прошедшие маршрут вслед за командой а/л "Алибек". В Домбайской районе пройденный маршрут на голову превосходит прочие маршруты района. По крутизне близко к В.Домбаю подходит стена Двузубки Аманауза, однако ее стена меньше, чем ~~и~~ центральная стена В.Домбая. Все стенные маршруты района в ~~и~~ обычных условиях проходятся за 2 дня, а общее время восхождения 4 дня. Эти сравнения также свидетельствуют о высоком классе пройденного маршрута.

Маршрут был пройден командой по пути, заявленному первоначально. Никаких отклонений от маршрута не было. Команда выпускалась на маршрут представителем Комитета по ФК и С. тов. Черешкиным Д.С. и в его присутствии был проведен разбор восхождения.

Никаких чрезвычайных происшествий и ошибок группой не допускалось, все участники штурмовой группы показали себя хорошо подготовленными, физически и технически для подобных восхождений.

Группа наблюдения работала четко, своевременно наблюдая за группой и передавая сведения по радио в лагерь.

УШ. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

1. Маршрут заслуживает квалификации высшей категории трудности (6), т.к. соответствует по технической трудности и протяженности стенным маршрутам этой категории.

2. При поисках вариантов восхождения в пределах основного направления следует учитывать предварительный вывод группы о неизбежности в этом случае выхода на объективно камнеопасные участки стены.

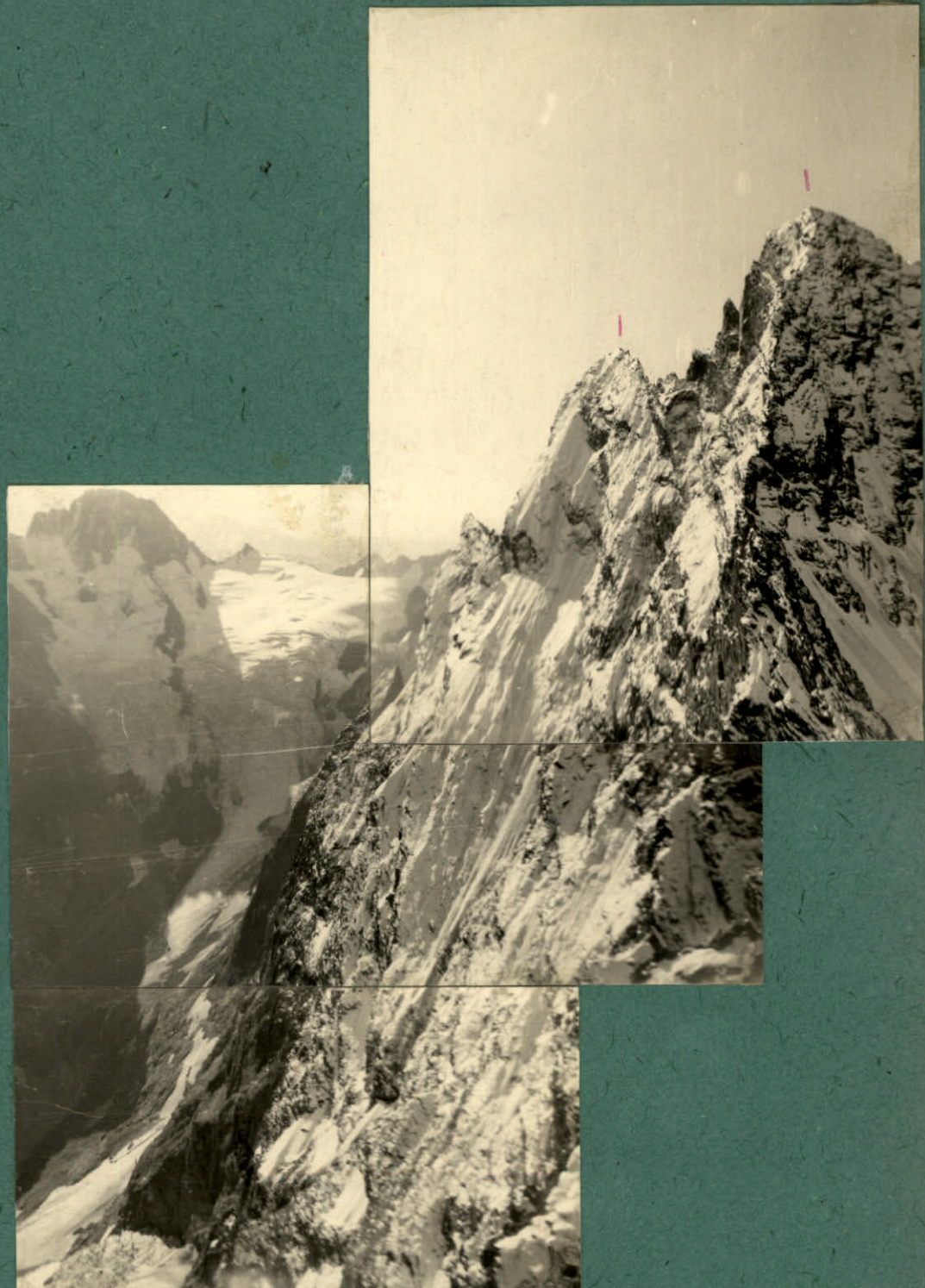
3. При восхождении в сезоны, следующие за снежными зимами, следует учитывать оледенение^е в верхней части маршрута.
4. Заснеженность и оледенение значительно осложнят восхождение по этому маршруту, поэтому следует считать оптимальными сроками для восхождения июль и начало августа.
5. Наиболее благоприятным является прохождение маршрута группой в 6 чел. (4 альпиниста будут испытывать затруднение при вытягивании рюкзаков). Нахождение на маршруте двух групп является опасным (вследствии камнепадности) не зависимо от интервала следования.
6. Ориентировочное время восхождения 7-II дней.

Зам. капитана команды
Тренер команды

Башурин^с (Бакчурский Д.А.)
Белецкий (Белецкий Е.А.)

Восточный

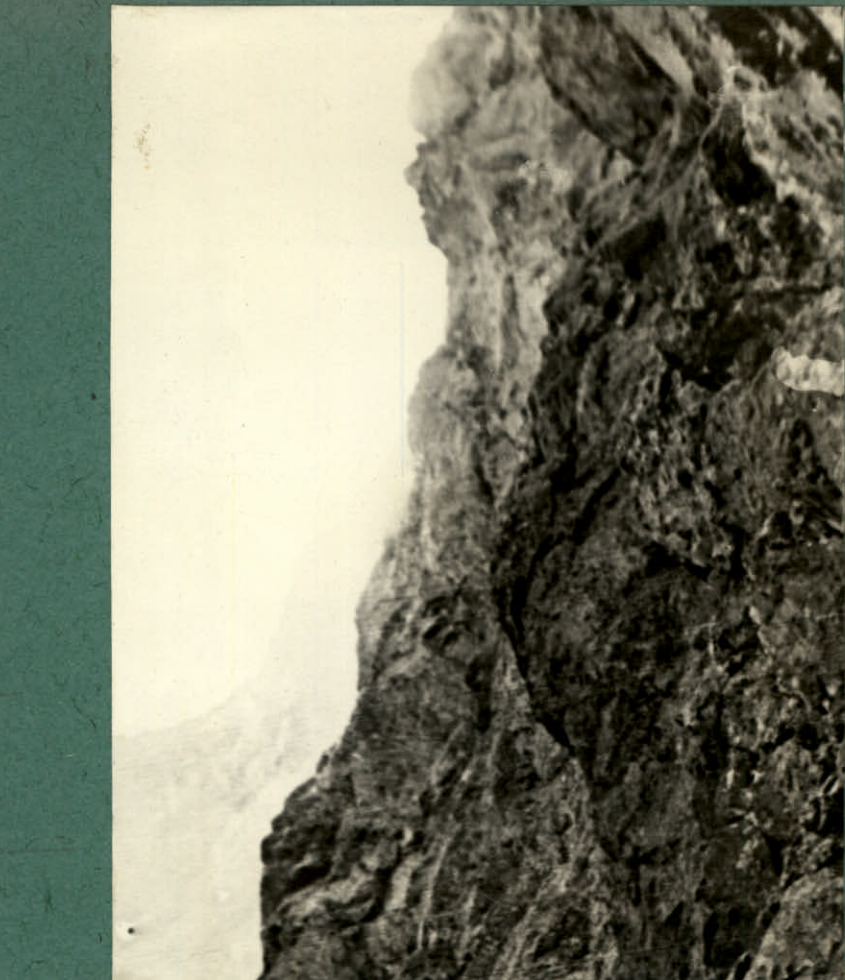
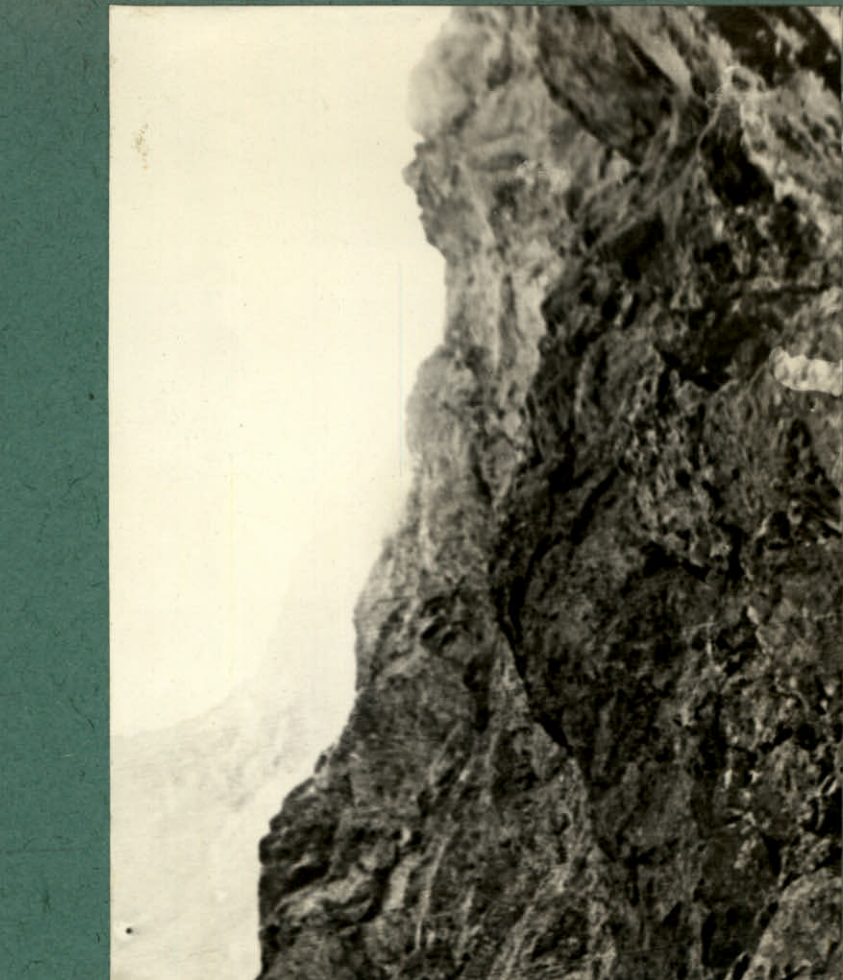
Главный



Профиль маршрута хорошо виден
с вершины М. Домбай

Фотография сделана после снегопада.

УЧАСТКИ
41 - 42
(слева справа)





Вид низа ЦЕНТРАЛЬНОЙ СТЕНЫ (ЧЧ.
41-51 и далее). Раньше сделан с начала
ПЛЕЧА (ЧЧ. 39). Тот СТЕНОЙ-ПАЛАТКА
группы. На переднем плане - снежник