

153
Примечание
4290 м 15.07.77
Коалесценция ледника
153. из восточного
глacier Shish

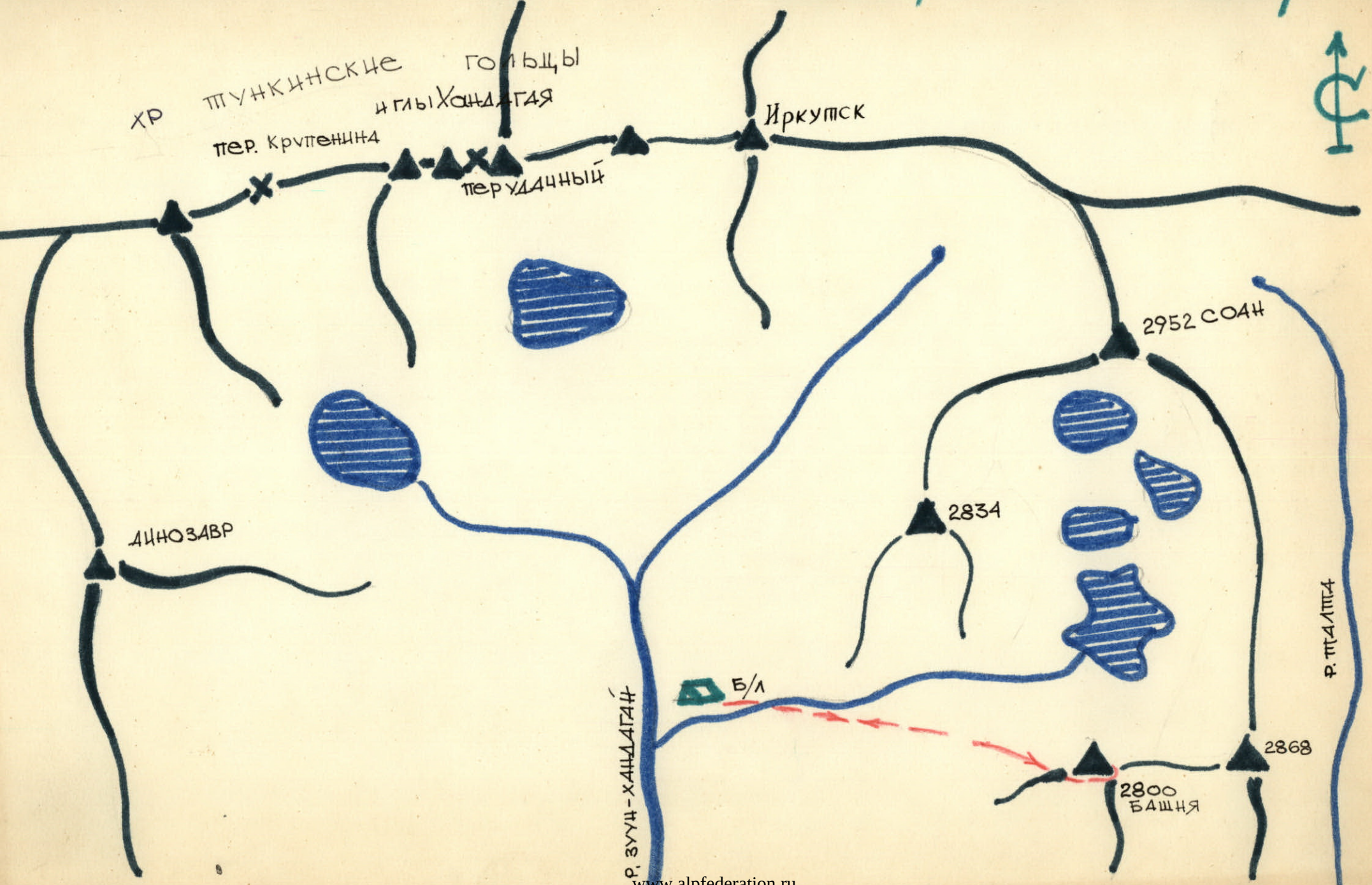
9.

Иркутская федерация альпинизма

БАШНЯ (2800 м)
по южному гребню
Маршрут I Б к/т
Круглогодично

Май 1975 г.

КАРТОГРАММА РАЙОНА В. СОДН / ВОСТ. САЯН. /



ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Вершина Башня находится в одном из южных отрогов главного хребта Тункинских Белков Восточных Саян, расположенному с восточной стороны ущелья реки левой Зуун-Хандагай и замыкающемуся на севере вершиной СОАН (см.схему).

ПРОЕЗД И ПОДХОД К БАЗОВОМУ ЛАГЕРЮ

От Иркутска на рейсовом автобусе или автомашине до курорта Аршан - 218 км. От курорта Аршан до ущелья р. Зуун-Хандагай на запад вдоль главного хребта через село Тагархой на автомашине или пешком 12 км. Далее пешком вверх по тропе по правой стороне ущелья р. Зуун-Хандагай до развилки левой и правой р. Зуун-Хандагай - 9 км. На развилке расположен базовый лагерь. Здесь проходит граница леса. Много дров.

Раскладка времени: Иркутск-Аршан - 7 часов ездим на автобусе, Аршан-б/лагерь - 2 дня пути пешком.

КЛИМАТИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ

Восхождение на в.Башня совершено в первых числах мая. Погода стояла солнечная. Температура воздуха на уровне б/лагеря (1890) днем поднималась до + 5⁰C, ночью опускалась до - 10⁰C.

При подходах к б/лагерю в нижней части тропы (1/3) снега не было. Остальные 2/3 части пути по ущелью проходили по снегу, а в верхней части по льду реки. Снег рыхлый глубокий, лед прочный. Зона базового лагеря и выше полностью заснежены, русла рек покрыты льдом, наледями.

В ночное время вниз по ущелью дует сильный ветер.

ОПИСАНИЕ МАРШРУТА

На в.Башня по ю.гребню. Высота вершины 2800 м. Ориентировочная к/т - I Б круглогодично. Время восхождения 3 мая 1975 г.

Таблица основных характеристик маршрута

Дата	Пройден- ные учас- тки	Средняя кру- тизна (или угол траперса)	Протяженность участка скло- на (по длине или высоте)	Характеристика участков и условия их про- хождения				Остановка на бивуак	Выход	Ходовых часов	ЗАБИТО КРЮЧЬЕВ		
				По харак- теру ре- льефа	По техничес- кой труднос- ти	По способу их преодо- ления и страховки	По усло- виям по- годы				Скальных	Ледовых	Шлямбурунных
I	2	3	4	5	6	7	8	9	IO	II	I2	I3	I4
03.05. 75г.	0-I	35° 0	350	Широкий ку- луар. В ниж хождение ней части глубокий сы- пучий снег, в верхней части сред- няя осьть	Легкое про- движение по снегу и льду	Одновремен- ное движение в снегу и льду	Солнечно, безветре- ние. Само - стная страховка ледорубом				I,5±2 час		
-"-	I-2	0°	350	Снежный склон 25° со скальны- ми выходами	Легкий тра- верс	Одновремен- ное движение самострахов- ка ледорубом	-"-			30 мин.			

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II	12	13	14
"-	2-3	30° - 50°	200	Ю.3. склон вер- шины с неболь- шими снежными полями и выхо- дами скал	Легкое про- хождение	Одновремен- ный подъем в связках, самостра - ховка ледо- рубом	"-			I			
"-	3-4	30° - 40°	120	Узкий гребень, скалы монолит- ные, местами заснеженные много хороших зацепов, вы- ступов	Легкое ла- занье, ко- ро- ткие участки до 3-4м	Поперемен- ное движе- ние со стра- ховкой и са- ко скалами мострахов - средней тру- бкой через ности	"-			I-I,5			
4-5	0°	100	Достаточно ши- рокий гребень, мало изрезан - ный, заснежен- ный. Перед вер- шиной провал 5 м	Легкое про- хождение	Одновремен- ное движе- ние. Провал проходится с поперемен- ной страхов- кой через выступ.	"-			30			мин.	

Альпинистское мероприятие: спортивные сборы Иркутской областной Федерации альпинизма.

Состав группы:

- | | |
|-------------------|-----------|
| 1. Белоусов В.М. | - к.м.с. |
| 2. Воробьева Н.Н. | - I с.р. |
| 3. Харламов С.М. | - II с.р. |
| 4. Щомик А.Л. | - II с.р. |
| 5. Брянский В.П. | - I с.р. |
| 6. Шишкин В.И. | - I с.р. |

ПОДХОД К НАЧАЛУ МАРШРУТА

От б/лагеря вверх по левому Зуун-Хандагаю через I+I,5 подходим к началу маршрута - широкому северо-западному кулуару, спускающемуся с западного плеча в.Башня.

УЧАСТОК 0-1 (фото № 1)

Подъем по кулуару на западное плечо вершины занимает I,5 + ± 2 часа. Крутизна кулуара 35° , длина 350 м. Кулуар засыпан глубоким снегом, местами встречаются фирновые участки. Нижняя часть кулуара выполаживается. В верхней части кулуара снега мало, выступают камни средней осыпи. Кулуар выводит на широкое западное плечо (козье поле).

УЧАСТОК I-2 (фото № 2)

С з.плеча идти траверсом без набора высоты влево по склону крутизной 25° под стеной Башни в направлении Зуба. Зуб - отдельная монолитная скала, высотой 30 м, стоящая в нижней части ю.ребра в.Башня. Протяженность участка 350 м, участок кончается не доходя до зуба 30-40 м. Проходит одновременно по границе снежных склонов и скал, самостраховка ледорубом. Время прохождения 20-30 мин.

УЧАСТОК 2-3 (фото № 3, 4)

Вверх по кулуару 25 м и далее влево на 120 м с набором высоты по ю.з.склону вершины до небольшого плеча, с которого открывается вид на кулуар, идущий с вершины. С плеча вправо вверх одна веревка по заснеженным скалам выход на ю.гребень вершины. Средняя крутизна склона 40° , снег глубокий, рыхлый. Движение одновременное в связках, самостраховка ледорубом. Участок проходится за I час.

УЧАСТОК 3-4 (фото № 4)

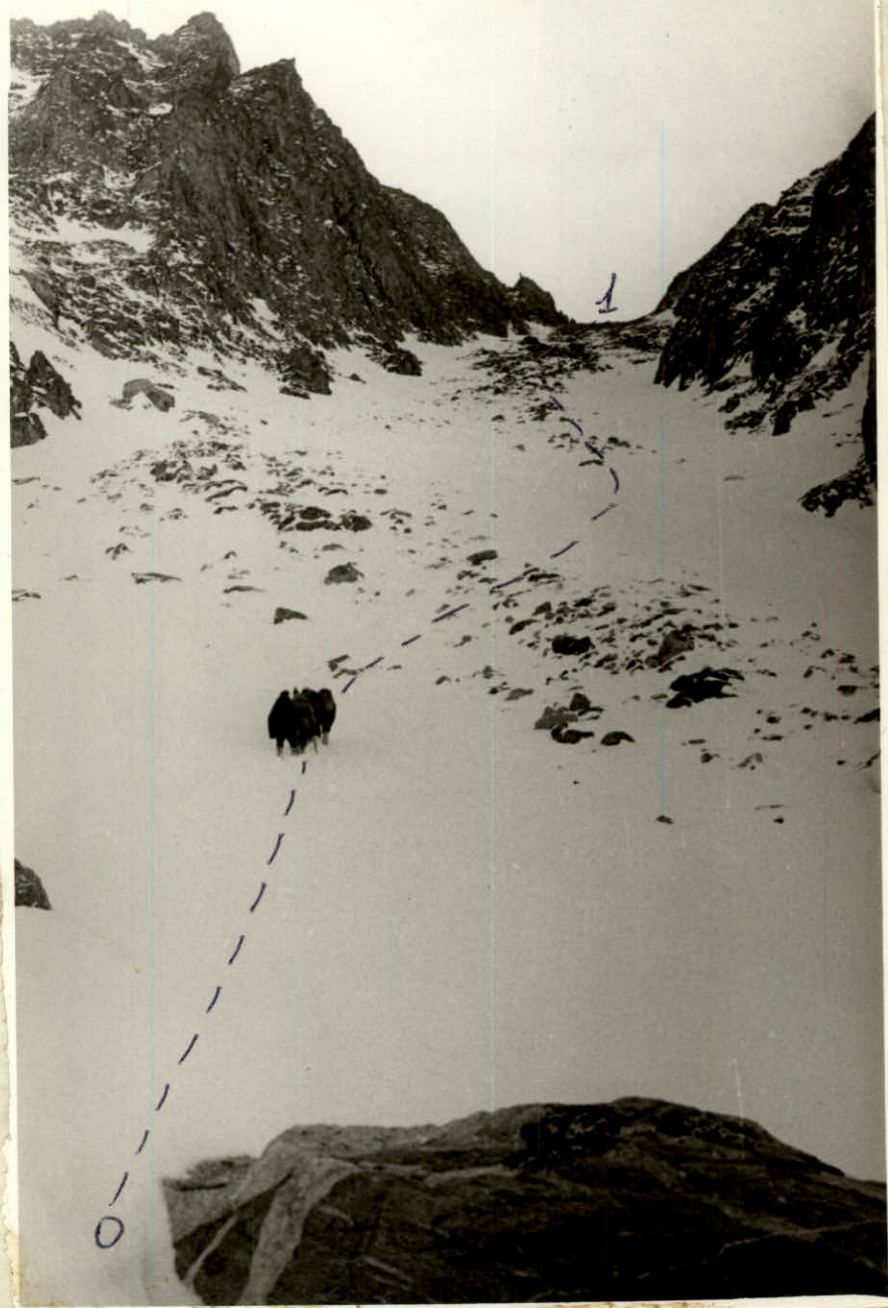
Маршрут проходит строго по ю.гребню. Протяженность 120 м. Общая крутизна $30^{\circ}-40^{\circ}$. Гребень узкий, вправо обрывается стеной, слева переходит в ю.з.склон крутизной до 70° . Скалы монолитные легкой и средней трудности. Отдельные короткие выступы скал достигают крутизны $60^{\circ}-70^{\circ}$. Страховка попеременная через выступ или организация перил. Участок проходится за I \div I,5 часа.

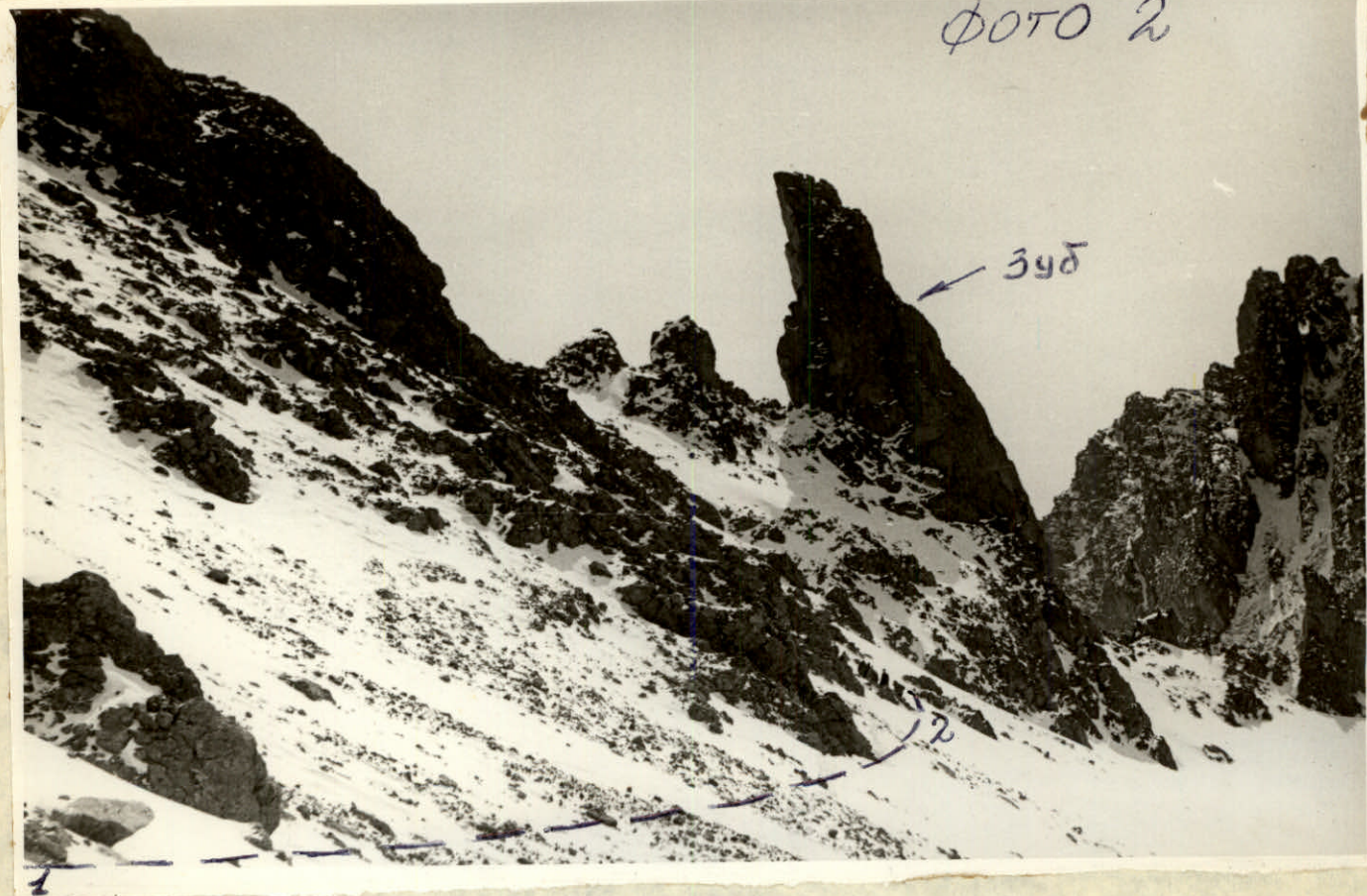
УЧАСТОК 4-5 (фото № 4)

Горизонтальный участок гребня длиной 100 м. Достаточно широк, проходится одновременно. Гребень кончается незначительным повышением – являющимся вершиной. На гребне перед вершиной встречается провал 5 м глубиной. Провал проходит с попеременной страховкой слева по полке под нависающим камнем с выходом в окно, образованное отслоившимся "Пером". Из окна выход прямо на вершину. Время прохождения 20–30 мин. Подъём на вершину занимает 4 \div 5,5 часов. Спуск по пути подъёма до б/лагеря занимает 3 \div 4 часа.

Группа считает, что маршрут на в.Башня по ю.гребню соответствует I Б к/т круглогодично.

ФОТО 1





Башня 2800 153 з. глубкого
А. Станевич, 80. 10

Картосхема района восхождения

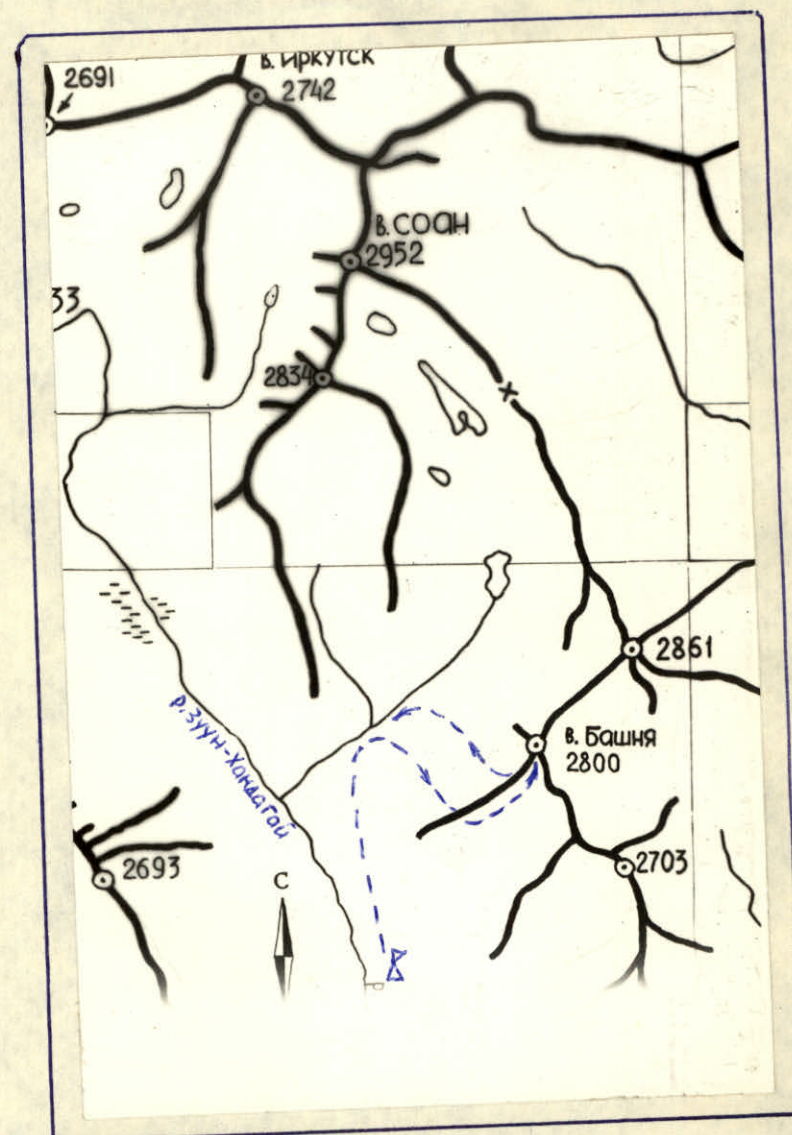


ТАБЛИЦА ОСНОВНЫХ ХАРАКТЕРИСТИК МАРШРУТА ВОСХОЖДЕНИЯ НА В.БАШНЯ

дата	обозначение	Ср. крутизна в градусах	Протяжён- ность в м.	Характер рельефа	Трудность	Состояние	Условия погоды	Крючья	9-II
									1
8 мая 1980г.	0-1	35	400	широкий кулуар	-	заснег. осыпь	Пасмурно, тихо	Страховка через выступы	
	I-2	45	40	широкое ребро,	I-2	разр. скалы, ступенчатые,			
		55	80	склон	2	блоковые ск.,			
		45	80		I	разр. скалы			
	2-3	25	120	гребень /контр.тур/	A	лёгкие скалы			
		15	100	склон	-	осыпь			
	3-4	50	80	гребень	I-2	разр. скалы			
		55	80	гребень	2	монолитные, гранитные ск.,			
		5	40	гребень	I	стенки 3-6 м.			
						разр. скалы			

ОПИСАНИЕ ПОДХОДА К МАРШРУТУ И КРАТКОЕ ПОЯСНЕНИЕ К ТАБЛИЦЕ

От базового лагеря на границе леса вверх в I-ое по ходу правое боковое ущелье /ущелье в. СОАН/. Входя в ущелье по левосторонней /орогр./ подушке с крупноглыбовой осыпью, идти над ручьём ущелья. Пройдя 150м. по основанию осьпи- до тура над ручьём, подниматься вверх по осьпи и далее вправо вверх - в широкий кулуар. По нему вверх - 400м- до сужения кулуара. Вверх - по широкому ребру, разделяющему верховья кулуара. Через 4 веревки лёгкого лазания выход на гребень, /контртур/ по нему - через 3 веревки выход на предвершину. 100м.-переход под скалами на Ю-З гребень в. Башня. По нему - 2 веревки лёгких скал, далее 2 веревки более трудных скал, со стенками 3-6м. Последняя простая веревка до вершины - с провалом в гребне.

Спуск - по пути подъёма, с организацией I спортивного, и с предвершины - вправо по ходу, в кулуар, по нему до ручья.