



Маршруты на вершины района Ала-Арча (нумерация по Классификатору маршрутов, издание 2008 года)

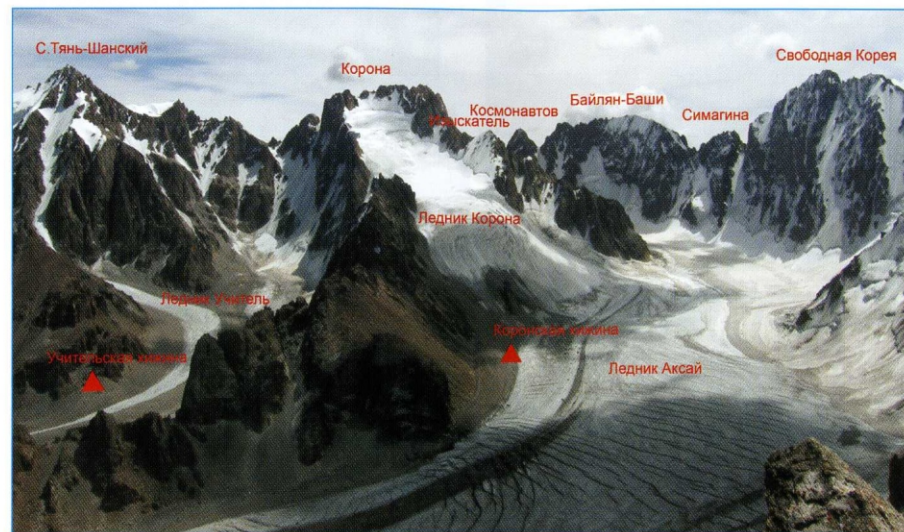
N	Название вершины	Высота	Сложность	Характер маршрута	Маршрут	Руководитель
7	Ак-Тоо	4620	2А	к	с юго-запада	П. Семенов, 48
8	Ак-Тоо	4620	4Б	лс	по С стене	Б. Гаврилов, 57
8а	Ак-Тоо	4620	4Б	к	по кулуару С стены	С. Тарасов, 89
25	Байлян (1-я)	4700	2Б	лс	с юго-востока	
26	Байлян (1-я)	4700	5А	к	по С стене	В. Денисов, 70
27	Байлян (1-я)	4700	5А	к	по центру С3 стены	А. Некрасов, 84
28	Байлян (1-я - 5-я)		4А	к	траверс	А. Еропунов, 52
28а	Байлян (5-я - 1-я)		4А	к	траверс	
29	Байлян (5-я - 1-я)		5Б	к	по С3 стене, траверс	Б. Мансуров, 61
30	Байлян - Теке-Тор		5Б	к	траверс	
31	Байчечекей	4515	1Б	ск	с пер. Байчечекей	
32	Байчечекей	4515	5А	ск	по ЮЗ кф.	Б. Кузьменко, 77
32а	Байчечекей	4515	5А	ск	по правому кф. 3 стены	А. Шваб, 80
32б	Байчечекей	4515	5А	ск	по центральному кф. 3 стены	В. Поляк, 83
32в	Байчечекей	4515	5Аз	лс	по ледовому кулуару 3 стены	А. Ильошенко, 89
32г	Байчечекей	4515	5А	ск	по ЮЗ кф.	С. Дашкевич, 07
33	Байчечекей - Учитель		2Б	ск	траверс	
40	Бокс	4240	1Б	ск	по кулуару из Акся с юго-востока	
41	Бокс	4240	1Б	ск	по кулуару из Теке-Тора с юго-запада	Р. Маречек, 48
42	Бокс	4240	2А	ск	по Ю гребню с пер. Теке-Тор	
43	Бокс	4240	2А	ск	с запада	Р. Маречек, 48
44	Бокс	4240	4А	к	по С стене	А. Айтбаев, 56
45	Бокс	4240	5А	к	по канту С стены	Югославия, 87
46	Бокс	4240	5Б	ск	по левой части С стены	М. Михайлов, 96
нк	Бокс	4240	3Б		по В стене	
нк	Бокс	4240	4Б			А. Табачиков, 90
53	Двууголая	4380	4Б	к	по левому кулуару с юга и Ю гребню	
54	Двууголая - Скрыбина		5Б	к	траверс	Р. Андреев, 61
59	Значкистов	3900	1Б	ск	по В гребню	
60	Изыскатель	4400	2А	к	по СВ гребню	В. Боголюбов, 82
61	Изыскатель	4400	3Б	лс	С3 стене	А. Родиков, 88
62	Изыскатель	4400	3Б	к	с севера из цирка Короны	В. Глухов, 67
78	Комсомолец	4140	1Б	ск	с юга	
79	Комсомолец	4140	1Б	ск	с юго-востока	
80	Комсомолец	4140	1Б	ск	с запада	
81	Комсомолец	4140	1Б	ск	по С гребню	В. Озаровский, 36
82	Комсомолец - Морозова		2А	ск	траверс	
83	Комсомолец - Пионер		2А	ск	траверс	
85	Корона (1-я)	4810	3А	к	с перем. между 1-й и 2-й Короной	Е. Белобабченко, 76
86	Корона (1-я)	4810	4А	к	с перем. между 1-й Короной и п. Семенова-Тян-Шанского	Б. Гаврилов, 56
87	Корона (1-я)	4810	5А	к	по ледовой стене 3 кф.	И. Плотников, 95
88	Корона (1-я)	4810	5Б	лс	по ледовым каскадам С3 стены	И. Плотников, 95
89	Корона (1-я)	4810	5Б	к	по С стене	Ю. Смирнов, 62
89а	Корона (1-я)	4810	5Аз	к	по правой части С стены	А. Ручкин, 2000
90	Корона (1-я)	4810	5Б	к	по С стене 3 кф.	К. Калюгин, 82
90а	Корона (1-я)	4810	5Б	к	по центру С стены 3 кф.	А. Ручкин, 2000
91	Корона (1-я)	4810	5Б	к	по центру С3 стены	Ф. Попов, 76
92	Корона (2-я)	4750	2А	к	с запада	
93	Корона (2-я - 3-я)		3А	к	траверс	
93а	Корона (3-я - 2-я)		3А	к	траверс	
94	Корона (5-я)	4860	5А	к	по 3 стене	В. Егоров

N	Название вершины	Высота	Сложность	Характер маршрута	Маршрут	Руководитель
95	Корона (5-я)	4860	5Б	к	по ЮЗ стене	В. Садовский, 68
96	Корона (5-я)	4860	5Б	к	по 3 ребру	В. Ружевский, 76
97	Корона (5-я)	4860	6А	ск	по центру ЮЗ стены	В. Базезин, 94
98	Корона (6-я)	4860	4Б	к	по ледовому кулуару с юга	В. Андреев, 59
99	Корона (6-я)	4860	5Б	к	по 3 стене	А. Глуховцев, 63
100	Корона (1-я - 6-я)		5А	к	траверс	Б. Гаврилов, 56
101	Космонавтов	4200	3Б	к	с юго-запада по гребню	В. Саратовкин, 62
102	Кошевого	4350	3А	ск	по С гребню	
103	Кошевого	4350	3А	ск	по Ю гребню	
120	Морозова	4200	1Б	ск	по 3 гребню	
121	Морозова	4200	2Б	к	по С склону	Н. Чекарев, 49
122	Морозова	4200	2Б	ск	по В гребню	
123	Морозова - Комсомолец		2А	ск	траверс	
144	Свободной Кореи	4740	4Б	к	с юго-востока	Б. Симагин, 57
145	Свободной Кореи	4740	5А	к	по ЮВ стене В гребня	Г. Фещенко, 59
146	Свободной Кореи	4740	5А	к	по С3 стене	В. Андреев, 59
146а	Свободной Кореи	4740	5А	лс	по кулуару С3 стены	Д. Лоу, 76
147	Свободной Кореи	4740	5Б	к	по левому кф. С стены	А. Шваб, 82
148	Свободной Кореи	4740	5Б	лс	по кулуару С стены	Г. Барбер, 76
149	Свободной Кореи	4740	5Б	к	по «треугольнику» С стены	Б. Багаев, 74
150	Свободной Кореи	4740	5Б	к	по правому ребру С стены	Л. Мышляев, 61
151	Свободной Кореи	4740	6А	к	по С стене В гребня	Б. Студенин, 66
151а	Свободной Кореи	4740	6А	к	по С стене В гребня	А. Кустовский, 69
151а	Свободной Кореи	4740	6А	к	по центру С стены	В. Беззубкин, 69
151а	Свободной Кореи	4740	6А	к	по центру С стены	Ю. Попенко, 75
151а	Свободной Кореи	4740	6А	к	по С стене	С. Семилеткин, 88
152	Свободной Кореи	4740	5Б	к	по левому «треугольнику» С стены	В. Базезин, 91
153	Свободной Кореи	4740	5Б	к	по центру С3 стены	В. Базезин, 94
154	Свободной Кореи	4740	5Бз	к	правее левого кф. С стены	В. Базезин, 2000
155	Свободной Кореи	4740	6Аз	к	по правой части С стены	А. Ручкин, 97
156	Свободной Кореи - Космонавтов		5Б	к	по С3 стене, траверс	В. Шкодин, 64
159	Семенова-Тян-Шанского	4875	3А	лс	по В кулуару	А. Еропунов, 52
160	Семенова-Тян-Шанского	4875	3А	к	по С гребню	И. Плакушев, 87
161	Семенова-Тян-Шанского	4875	3Б	лс	по ЮЗ кулуару Ю гребня	А. Шубин, 50
162	Семенова-Тян-Шанского	4875	3Б	к	с перемычки по ЮВ гребню	А. Губаев, 87
163	Семенова-Тян-Шанского	4875	5А	к	по левому кф. 3 стены	Е. Наговицина, 99
164	Семенова-Тян-Шанского	4875	5А	к	по правой части 3 стены	И. Плотников, 96
164а	Семенова-Тян-Шанского	4875	5Б	к	по ц. баст. 3 стены	Н. Захаров, 88
164а	Семенова-Тян-Шанского	4875	5Б	к	по правой части 3 стены	О. Никифоренко, 88
165	Семенова-Тян-Шанского - Скрыбина		4Б	к	траверс	
166	Симагина	4400	4Б	к	по С3 кулуару и 3 гребню	А. Родиков, 90
167	Симагина	4400	5Б	к	по левому ребру С кф.	Б. Белинский, 69
167а	Симагина	4400	5Б	к	по правому ребру С кф.	И. Полевой, 69
169	Скрыбина	4650	3А	к	по 3 гребню	
170	Скрыбина	4650	3А	к	с запада по Ю гребню	Г. Евсюков, 72
171	Скрыбина - Семенова-Тян-Шанского		4Б	к	траверс	А. Шубин, 55
172	Скрыбина - Лермонтова		5Б	к	траверс	Ф. Житенев, 67
187	Теке-Тор	4441	2А	ск	с юго-востока	П. Романенко, 49
188	Теке-Тор	4441	3А	лс	с севера	Е. Мухамедова, 57
189	Теке-Тор	4441	3Б	к	по СВ ребру из Акся	
190	Теке-Тор	4441	4А	к	по 3 гребню	
191	Теке-Тор - Байлян		5Б	к	траверс	Р. Андреев, 56
205	Учитель	4527	1Б	ск	по 3 гребню	В. Озаровский, 38
206	Учитель - Байчечекей		2Б	ск	траверс	
227	Рацека	4150	1Б	ск	по С3 гребню	И. Темерев, 06
нк	Рацека	4150	2Б	ск	по С3 гребню	



© В.Г. Ляпин 2010 г.

Ввиду сложившихся обстоятельств высоты вершин в таблице классификатора и на карте могут различаться.



Ала-Арча – горный район Северного Тянь-Шаня, известный далеко за пределами бывшего СССР.

Начало освоения района было положено более 40 лет назад.

В верховьях ледника Аксай расположены наиболее интересные стены Киргизского Ала-Тоо, образующие самый высокий участок Центрального Киргизского хребта – Аксайскую полуподкову. Вечные снега тянутся на этом участке хребта почти на 200 км между верховьями рек Мерке и Киндыкты на западе и перевалом Шамси на востоке. Большая для этих мест высота (4000 – 4800 м), расположение хребтов, защищающее от теплых южных ветров, и ряд других факторов обусловили наличие мощного оледенения. Ледник Аксай во многом определяет микроклимат района – суровый и холодный.

Вершины и маршруты

Аксайская подкова опоясывает одноименный ледник. Она включает в себя: Бокс (4200 м), Теке-Тор (4441 м), Ак-Тоо (4600 м), п. Свободной

Кореи (4740 м), п. Симагина (4400 м), Байлян-Баши (4700 м), Космонавт (4200 м), Двурогая (4380 м), Корона (4855 м), п. Семенова-Тянь-Шанского (4876 м) – самая высокая вершина района, п. Скрыбина (4650 м), Байчечекей (4515 м), Учитель (4527 м), Изыскатель, п. Рацека.

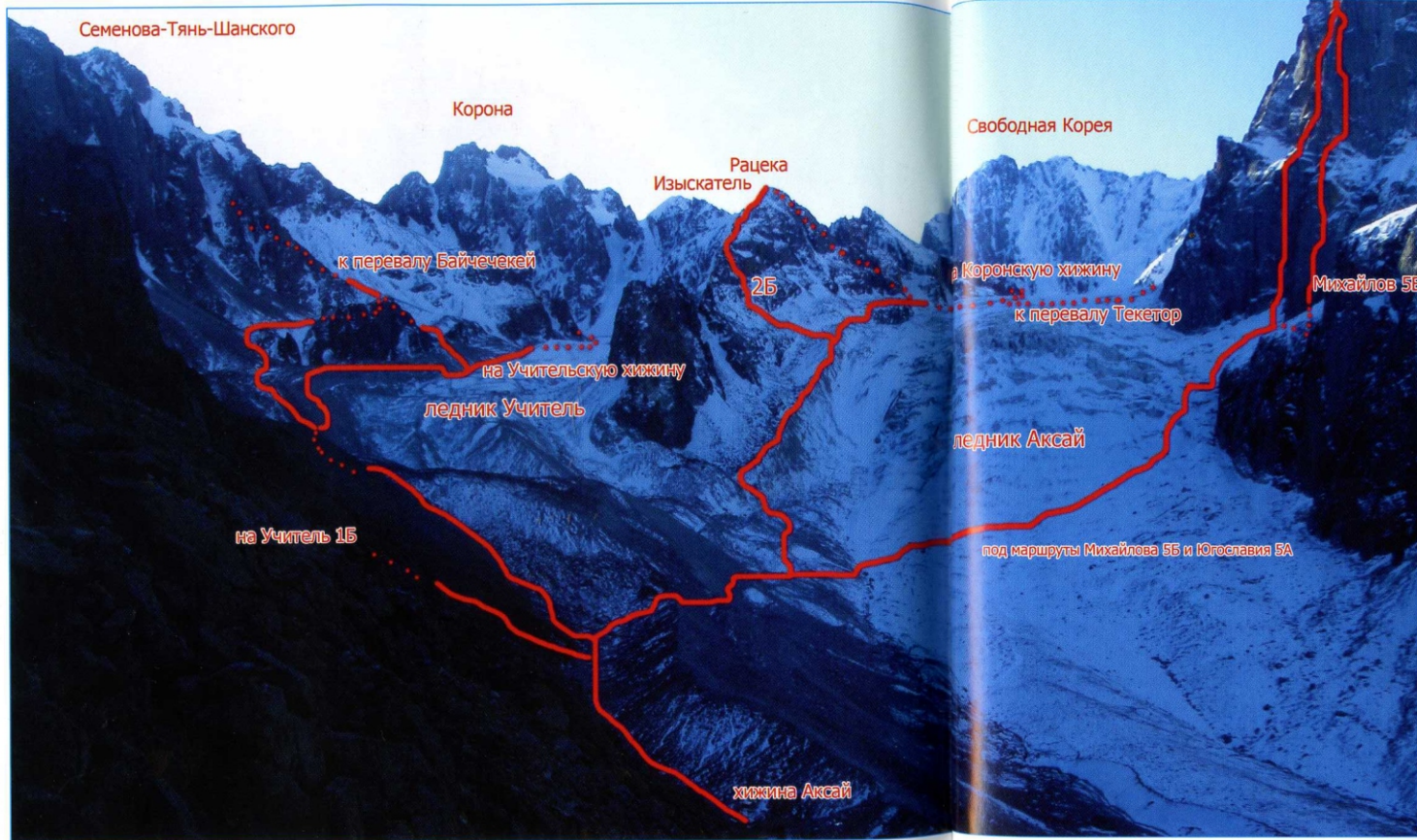
Район очень интересен в плане совершения спортивных восхождений. Наиболее сложные в районе – п. Свободной Кореи и Корона. Самые популярные среди альпинистов вершины: Бокс, Учитель, Теке-Тор, Корона, п. Свободной Кореи, Изыскатель и Байчечекей.

Salewa BLACKBIRD INSULATED GTX

Всесезонные ботинки для альпинизма и высокогорных походов. Совместимы с полуавтоматическими кошками. Материал 2,4 мм замша, мембрана Gore-Tex, прорезиненный рант 360°, подошва Vibram Teton. Вес: 880 г (UK 8)



Цена: 10990 руб.
www.kant.ru



Всего же Аксайское ущелье насчитывает более восьмидесяти квалифицированных маршрутов от 1Б до 6Б категории сложности: 7 маршрутов 6-ой категории и более 25 – 5Б.

Скально-ледовые стены протяженностью до 900 м имеют: п. Семенова-Тянь-Шанского, Корона, п. Свободной Кореи, Байлян-Баши, п. Симагина, Бокс.

Не менее интересны контрфорсы Байчечекея (4515 м). Район Ала-Арчи – уникальная тренировочная база для альпинистов разного уровня.



Породы, образующие хребет, относятся к метаморфической группе с преобладанием гранитов и гнейсов. Скалы, как правило, монолитны и прочны, но встречаются отдельные сильно разрушенные участки.

Стены п. Свободной Кореи и Короны – самые привлекательные в Аксайском ущелье. Северная стена пика Свободной Кореи – самая серьезная в данном районе, она имеет перепад в 900 м. На ней проложена треть самых сложных маршрутов – 13. Самый легкий спусковой маршрут

ВСЮ НОЧЬ
В ТЕПЛЫХ
ОБЪЯТЬЯХ



Температурный диапазон +2°, -4° & -8°

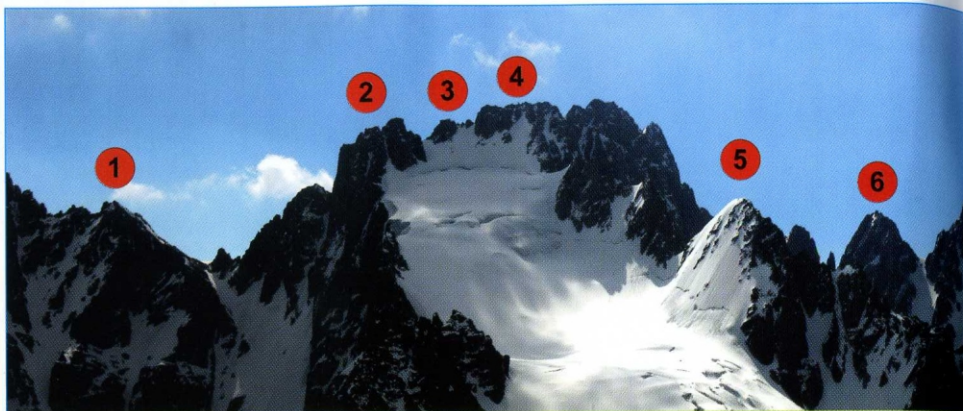
Официальный поставщик снаряжения для Федерации альпинистов Германии

www.deuter.ru

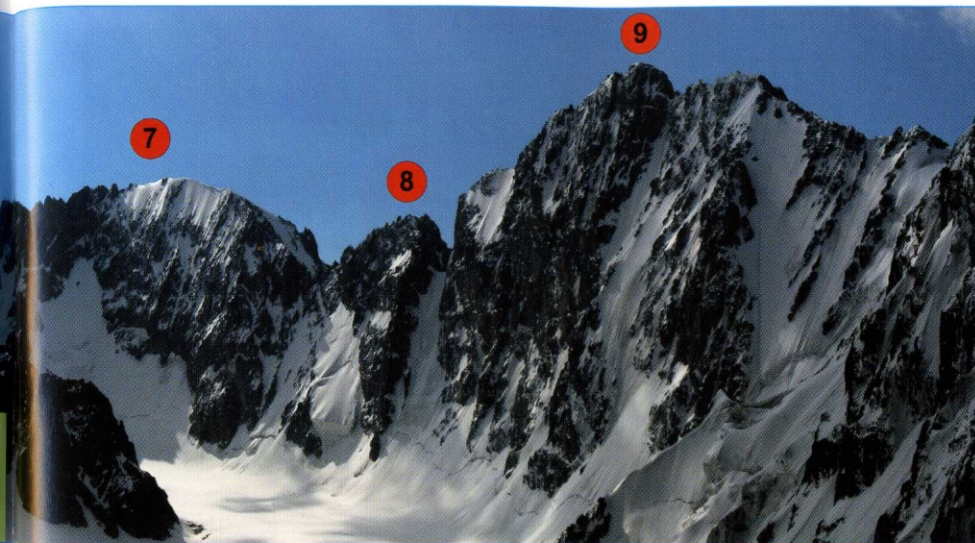


КАНТ - эксклюзивный дистрибьютор Deuter в России
КАНТ ЛЕГКО ВЫБРАТЬ СВОЕ
www.kant.ru

Единый телефон: 8 800 333 37 33 (звонок бесплатный)
Москва: м. "Нагорная", Электролитный пр-д, д. 7, корп. 2, тел.: (495) 604-16-1
м. "Полужавская", ул. Куусинена, д. 9, тел.: (495) 943-11-55
Санкт-Петербург: м. "Академическая", Гражданский пр-т, д. 23, тел.: (812) 535-33-91
м. "Ломоносовская", ул. Ивановская, д. 7, тел.: (812) 560-61-00
Самара: Проспект Ленина, д. 1, тел.: (846) 338-17-55



1. Склоны пика **Семенова Тянь-Шанского** (4875 м, высшая точка района), маршруты от 3А до 5Б
 2. 3. 4. **Корона** (вершины от 4750 до 4860 м), цифрами отмечены: 1-я, 2-я и 3-я башни, левее видны 4-я, 5-я и 6-я башни. Маршруты от 2А до 6А
 5. Пик **Изыскатель** (4400 м), маршруты от 2А до 3Б
 6. Пик **Космонавтов** (4200 м), один маршрут 3Б
 7. **Байлян-Баши** (4700 м), маршруты от 2Б до 5А
 8. **Симагина** (4400 м), маршруты от 4Б до 5Б
 9. **Свободная Корея** (4740 м), около 20 маршрутов от 4Б до 6А+



по Северной стене имеет категорию трудности 5А – маршрут Лоу.

А самый простой путь подъема на пик Свободной Кореи проходит с юго-востока и оценивается как 4Б. По Восточному гребню с подъемом на него по Юго-Восточной стене проходит комбинированный маршрут, который оценивают как 5А, по Северо-Западной стене – тоже 5А. Группы Л. Мышляева, Б. Студенина и В. Беззубкина прошли здесь маршруты, получившие на первенстве СССР по альпинизму золотые медали.

Однако начало освоению Северной стены п. Свободной Кореи положила команда Андреева, первой пролезшая маршрут по правому контрфорсу в 1959 г.

На Байлян-Баши можно подняться по легчайшему пути с юго-востока (2Б), траверс всех башен этой вершины в обоих направлениях оценивается как 4А. Если траверс Байлян-Баши начинать с подъемом на пятую башню по Северо-Западной стене, то маршрут будет оцениваться как 5Б. Скальный маршрут на Двурогоу по Южному гребню – 4Б. Наиболее богата маршрутами Корона.

На вершины пиков Семенова-Тянь-Шанского и Скрыбина ведут маршруты 3А и 3Б, траверс же этих вершин в обоих направлениях классифицирован как маршрут 4Б. К северу от пика Скрыбина Ала-Арчинский отрог раздваивается на отроги Байчекекский и Учитель. Самая северная вершина отрога Учитель, расположенная ближе всего к Бишкеку, – Пионер (4050 м) с маршрутами 1А (с юга) и 2А (по Северному гребню).

На запад от ала-арчинских ледников и перевала Ала-Арча от Главного Киргизского хребта отходит Джиламышский отрог, дающий два

ответвления (отроги Джилышский и Электро). Участок Джиламышского отрога между главным хребтом и отрогом Джилыш имеет несколько вершин, не представляющих собой большой технической сложности: это Улартау (4100 м), Мынджилки-Баши (4115 м), Сыпучая (4036 м), Озерная (4089 м), Самолет (4115 м), Узловая (4150 м), от нее на восток отходит отрог Джилыш. Ограниченный Джиламышским отрогом с востока и Джилышским с запада, цирк ледника Адыгене служит местом подготовки начинающих альпинистов и молодых разрядников. Вершины

Это не видимость, не чудимость и не кажимость
 Мы вас действительно любим ☺

Приглашаем на зимние, летние и межсезонные учебно-тренировочные сборы по альпинизму в различных горных районах: Ала-Арча (зима), Фанские горы, Кичик-Алай, Дугоба, Ала-Тоо, Ак-Тру и др.

E-mail: guts.g@mail.ru
 Mob: 8-903-915-81-04, 8-923-40-45-036
<http://tfa.tomsk.ru>





Свободная Корья

Главного Киргизского хребта в верховьях бассейна Ала-Арчи из-за их удаленности от лагеря редко посещаются альпинистами.

Климат

Погода может быть прекрасной с середины июня до середины сентября. Лучшее время для серьезных восхождений июль – август, зимой – январь и февраль.

Зимой здесь преобладают холодные северо-восточные ветры, несущие континентальный сибирский воздух. Летом господствуют северные и северо-западные ветры, которые приносят континентальный воздух Западной Сибири и юго-восточных районов европейской части России. На юге над Центральной Азией формируются гораздо более теплые массы воздуха, летом имеющие характер тропических. Хотя они весьма редко проникают в этот бассейн, их взаимодействие с северными массами может образовывать фронты и осадки.

Весна в ущелье Ала-Арча протекает довольно энергично. Особенно это заметно на склонах



южной экспозиции. В высокогорной части района, где много тепла уходит на таяние снега, рост температур замедляется, тепло приходит позднее. Переход средней температуры воздуха через 0° происходит в альплагере во второй половине марта. Весенние месяцы сопровождаются туманами, снегопадами и дождями.

Лето в районе лагеря влажное и прохладное. Средняя температура летних месяцев равна +12°C. Наиболее теплый месяц – август, а в высокогорной части сентябрь почти такой же теплый, как и август. Максимальные температуры лета достигают 27–30°, а минимальные -0,2 и -0,3°.

Осень в бассейне Ала-Арчи ясная и теплая, особенно в сентябре. В октябре средние и минимальные температуры резко снижаются. В это время происходит переход средних суточных температур через 0°. Приблизительно в это время ложится снег. В сентябре почти не бывает дождей. Это самый теплый и ясный месяц осени. Максимальные температуры сентября достигают иногда +25°, а минимальные -2,5°.

Зима здесь достаточно холодна, но не сурова. Долины района защищены хребтами от господствующих в Казахстане в зимнее время северо-восточных ветров. В то же время долины достаточно хорошо вентилируются, и поэтому воздух в них не задерживается и не подвергается длительному охлаждению. В высокогорье более холодная зима, что объясняется не только понижением температуры с высотой, но и тем, что эти места открыты для холодных ветров.

В настоящее время ледники бассейна Ала-Арчи, как и все ледники Киргизского хребта, интенсивно отступают.

Совершать восхождения в данном районе можно круглый год. Характерным для района является ухудшение погоды во второй половине дня и улучшение ее к ночи, а также продолжительное ухудшение погоды со снегопадами, снежными метелями и туманами в течение нескольких дней. Близкое расположение хижин позволяет переждать непогоду и выйти на маршрут.



Логистика

Хорошие подъезды делают район одним из наиболее посещаемых альпинистами в горах Тянь-Шаня. От столицы Киргизии Бишкека проведена автодорога с твердым покрытием – 40 км до базового лагеря «Ала-Арча», расположенного на территории природного парка на высоте 2100 м.

Тропа через лес с пирамидальными елями и голубой арчей по левой стороне склонов в пределах трех часов приводит нас к подножию Аксайского ледника на стоянки Рацека. Здесь на высоте 3200 м расположена удобная каменная хижина вместимостью до 50 человек. Скалы, водопад, ручей, травяной покров делают отдых после восхождений в этом живописном месте полноценным.

В нескольких часах ходьбы от «Рацека» находятся еще три небольших хижины (для 5 человек). Одна – на морене ледника Учитель под стенами первой башни Короны и контрфорсами п. Семенова-Тян-Шанского. Две другие – «коронские» хижины (3700 м) – находятся на морене, где Коронский ледник впадает в Аксайский. Хижины оборудованы нарами и столами. Особых удобств нет.

Район очень компактный. Высокогорные хижины, расположенные в разных местах ущелья, делают подходы под маршруты непродолжительными – менее одного часа.

Ботинки альпинистские Scarpa Cumbre

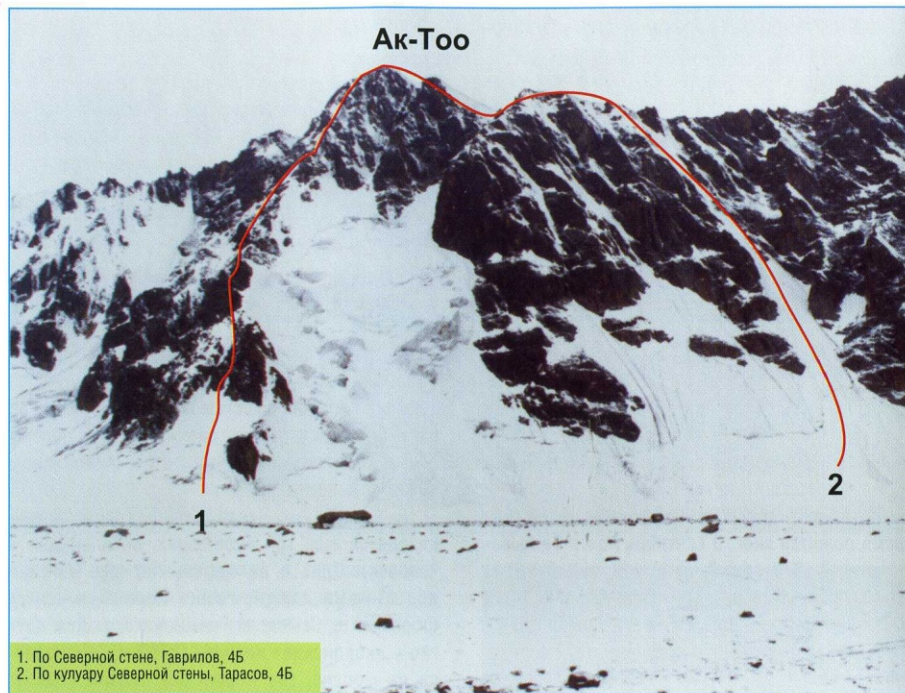


Одинарный утепленный PrimaLoft ботинок с жесткой подошвой, предназначенный для технически сложных и зимних восхождений.

Внешний материал: кожа
HS12
Утеплитель: PrimaLoft
Подошва: Vibram GSB

Вес пары: 2250 г

Цена: 14400 руб.



1. По Северной стене, Гаврилов, 4Б
2. По кулуару Северной стены, Тарасов, 4Б

По Северной стене, Б. Гаврилов, 4Б

R0-R1, снежный склон протяженностью 200 м, 45°, F1

R1-R2, разрушенный склон, 60°, 150 м, F2

R2-R3, разрушенные скалы, 70°, 50 м, F2

R3-R4, движение по гребню, 45°, 200 м, F1

R4-R5, разрушенные предвершинные скалы, 200 м, 70°, F4

По кулуару Северной стены, С. Тарасов, 4Б

R0-R1, снежный склон, 200 м, 45°, F1

R1-R2, ледовый кулуар, 400 м, 60°, F3

R2-R3, снежный склон, 400 м, 30°, F1

Подход с «Коронской» хижины занимает порядка часа, если не сильно тропить.

Ледовая плоскость до гребня – около 9 веревок от берега, ну и сколько получится, если будут снега. Средняя крутизна 40° – 45°.

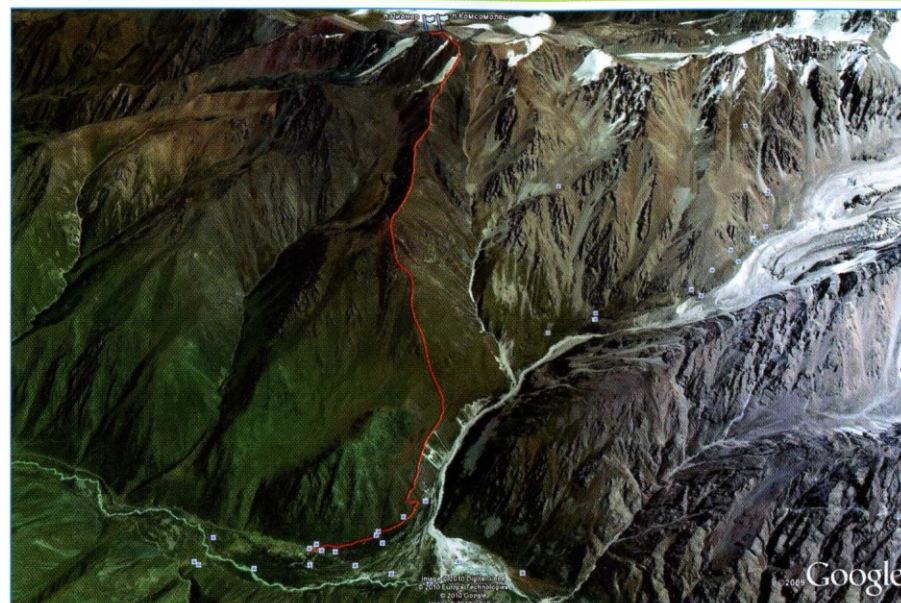
Есть два крутых участка. Первый – на третьей веревке (порядка 20 метров, градусов 60), второй – при выходе на гребень (в пределах 10 метров, градусов 70).

На гребне два взлета, почти всегда лед. Первый взлет – полторы веревки, градусов 30, второй примерно такой же. Между взлетами идется пешком, в целом метров 200 – 300.

Нормальная и несложная ледовая 4Б. Летом явно камнеопасная, и вызывают некоторые опасения громадные снежные карнизы над маршрутом.



Комсомолец-Пионер



Комсомолец – Пионер, 2А

Из лагеря «Ала-Арча» идти по тропе к хижине Рацека. Тропа сначала идет по лесу, затем выходит на широкую террасу. В том месте, где она с террасы уходит на склон направо, нужно уйти вверх и левее и подниматься на ярко выраженный холм слева. Это отрог основного хребта, по которому проходит маршрут. После подъема двигаться по этому отрогу до места соединения с основным хребтом. Протяженность отрога 3 км, никаких технических сложностей не представляет – осыпь с хорошей тропой. В месте соединения отрога с основным хребтом уйти по тропе налево, в сторону вершины Комсомолец. Подъем на невысокую вершинную башню по простым скалам 1-й категории. С вершины далее по хребту в 150 метрах видно еще одну вершину с треногой. Это п. Пионер. Приспуститься с вершинной башни по пути подъема и обойти ее слева по ходу.

Двигаться в сторону п. Пионер по левой части гребня. Разрушенные скалы 1 – 2 категории. При пересечении кулуаров лучше организовать перильную страховку: под мелкой осыпью лежит натечный лед, а скалы очень разрушены.

Спуск по пути подъема. Технический участок – 150 м гребня между п. Комсомолец и п. Пионер. Время прохождения спортивной группой ~10 часов.

Dolomite Coguar HP GTX



Новый ботинок для технического альпинизма. Революционные технологии, лучшие материалы, Gore-Tex, Vibram.

Цена: 11193 руб.
www.kant.ru



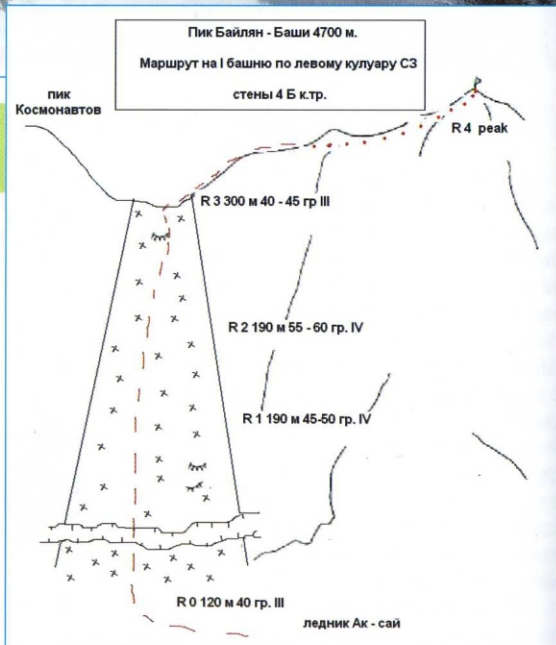
Байлян-Баши, Северо-Западная стена



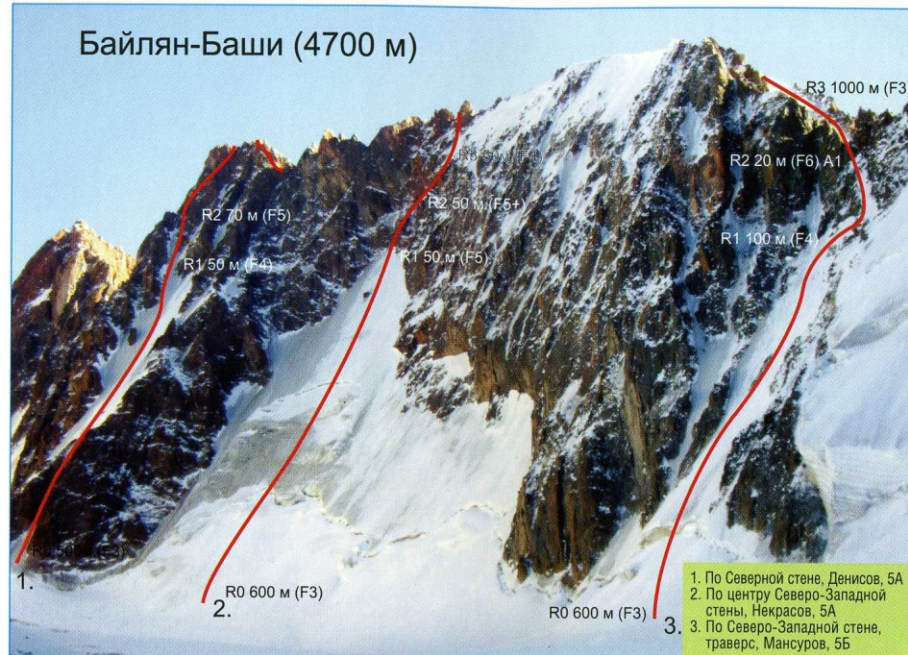
По левому кулуару Северо-Западной стены, Т. Гайнуллин, 4А

Подход по леднику вдоль Северо-Западной стены Байлян-Баши. Маршрут находится между пиком Космонавтов и 1-й башней Байлян-Баши, ледовый кулуар с бергшрудом в нижней части. Снизу маршрут представляется ледовым коридором, уходящим влево.

R0-R1. В зависимости от времени года эта часть маршрута может быть ледовой (зима), а может быть сильно заснеженной (весна). Некрутой лед (40°) под бергшруд, который не сильно разрушен и требует небольших усилий для его преодоления. Далее по ледовому кулуару чуть левее бараньих лбов.



Байлян-Баши (4700 м)



R1-R2. Начинается ключ маршрута, лед средней крутизны (45°–50°).

R2-R3. Крутизна склона доходит до 55°–60°. Так продолжается до конца кулуара, до перемычки.

R3-R4. Выход на вершину по относительно легкому скальному рельефу. Иногда используются крючья и стационарные петли для страховки.

Хороший маршрут для первой четверки, встречаются и лед средней крутизны, и скальный гребень, который тоже требует внимания. Вполне логичный комбинированный рельеф.

По Северной стене, В. Денисов, 5А

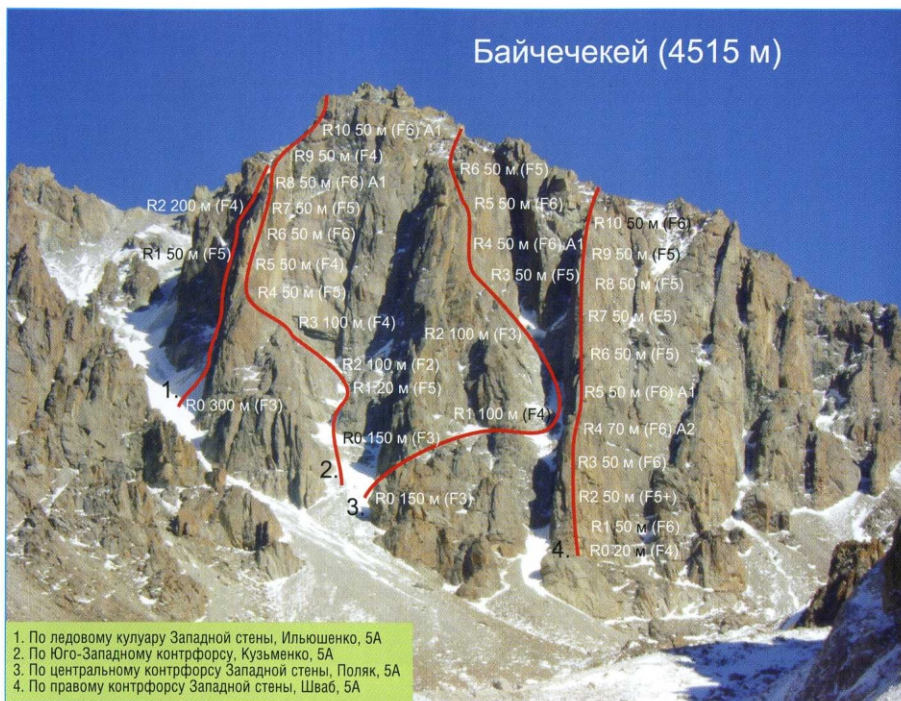
R0-R1, лед, скалы, 500 м, 60°, F3
R1-R2, разрушенные скалы, 50 м, 80°, F4
R2-R3, скальная стенка, 70 м, 85°, F5

По центру Северо-Западной стены, А. Некрасов, 5А

R0-R1, лед, скалы, 600 м, 60°, F3
R1-R2, скальная стенка, 50 м, 80°, F5
R2-R3, скальная стенка, 50 м, 90°, F5+
R3-R4, разрушенные скалы, 50 м, 70°, F4

Трассер с подъемом по Северо-Западной стене, Б. Мансуров, 5Б

R0-R1, лед, скалы, 600 м, 60°, F3
R1-R2, разрушенные скалы, 100 м, 80°, F4
R2-R3, скальная стенка, 20 м, 90°, F6 (A1)
R3-R4, рельеф, 1000 м, 70°, F3



Байчечекей (4515 м)

1. По ледовому кулуару Западной стены, Ильющенко, 5А
2. По Юго-Западному контрфорсу, Кузьменко, 5А
3. По центральному контрфорсу Западной стены, Поляк, 5А
4. По правому контрфорсу Западной стены, Шваб, 5А

По ледовому кулуару Западной стены, А. Ильющенко, 5Аз

- R0-R1**, ледовый склон, 300 м, 60°, F3
- R1-R2**, ледовая стенка, 50 м, 85°, F5
- R2-R3**, ледовый кулуар, 200 м, 70°, F4

По Юго-Западному контрфорсу, Б. Кузьменко, 5А

- R0-R1**, кулуар, 150 м, 45°, F3
- R1-R2**, камин, 20 м, 80°, F5
- R2-R3**, бараньи лбы, 100 м, 45°, F2
- R3-R4**, скальная стенка, 100 м, 80°, F4
- R4-R5**, внутренний угол, 50 м, 80°, F5
- R5-R6**, разрушенные скалы, 50 м, 60°, F4
- R6-R7**, внутренний угол, 50 м, 90°, F6

- R7-R8**, скальный гребень, 50 м, 70°, F5
- R8-R9**, скальный бастион, 50 м, 90°, F6 (A1)
- R9-R10**, скальный гребень, 50 м, 45°, F4
- R10-R11**, скальная стенка, 50 м, 85°, F6 (A1)

Самое трудное – подход. От «Рацека» почти два часа, причем часто по мелкой и живой сыпуче.

По кулуару между «Кузьменко» и «Поляком» поднимаемся до упора и лезем налево по полке на контрфорс. Со стартовой позиции, если она верна, просматривается кулуар, выводящий под речку.

Стартуем слева направо, по полке до угла, по нему вылезаем на следующую полку. Там есть варианты: можно лезть прямо вверх, можно направо. Вылезете в одном месте, при этом по снегу предпочтительнее правый вариант, посуху – директ.

Вылезли на следующую полку, смотрим налево вверх. Приближаемся к развилке. Во внутренний угол направо не ходите. Надо лезть налево на крутую, но короткую стенку, метров около десяти, которая выводит на полку на канте контрфорса. При хорошем уровне лазанья до развилки можно лезть одновременно.

С полки на контрфорсе вверх на узкую косую полочку, по ней направо и в конце вверх налево до следующей полки. С нее продолжаем двигаться под забором контрфорса без попыток снова на него вылезти.

Через веревку подходим под основание короткого внутреннего угла, ориентир – «родные крючья», один – с маленькой подвесочной петелькой. По нему вылезаем под следующий угол. Первый ключ. Логичнее сначала лезть по правой стенке, потом перейти в угол и в начале нависания опять уйти направо в большую щель.

По щели до «родной» закладки и от нее налево пересекаем угол и по маленькой полочке вылезаем на кант контрфорса.

С полочки налево за угол выходим под ступеньку под «парусом». «Парус» – второй ключ. Там ИТО все пробитое, но крючья порой пошатываются. Лезем вверх, потом налево, в направлении кондового короба. С него на «блин» и по нему траверсом налево чуть вниз до лазательного рельефа, по которому выходим на «парус».

С «паруса» пешком, огибаем жандармик, до следующей стенки. Там перемычка, с нее можно уйти в обход по неявной полочке налево. Можно вылезти прямо вверх, покруче, но короче. Выходим на перемычку под «корабликом», верхней частью контрфорса.

Карабкаемся на первую ступеньку, потом направо вверх на вторую. Со станции на второй ступени уходим направо под основание то ли внутреннего угла, то ли очень широкого камина. Лезем по левой стенке. Там куча «родного» железа, в основном ИТО, это верхний ключ. Выходим на узкую полочку над углом.

По ней чуть вправо до лазательного рельефа, ориентир – «родные» крючья, вылезаем на верх контрфорса, ну или выИТОшиваем.

Отличный учебный маршрут с прекрасным рельефом. Идеален для отработки переходов с лазанья на ИТО и обратно. Ключевая часть довольно короткая, что очень удобно зимой. Общая протяженность маршрута порядка двенадцати веревок, если лезть до развилки одновременно, то порядка девяти. У двойки крепких середнячков со знанием маршрута это занимает в районе 5 – 6 часов, по хорошей погоде, конечно. Зимой надо рассчитывать на 9 – 12.

По центральному контрфорсу Западной стены, В. Поляк, 5А

- R0-R1**, разрушенные скалы, 150 м, 45°, F3
- R1-R2**, ледовый кулуар, 100 м, 60°, F4
- R2-R3**, разрушенные скалы, 100 м, 50°, F3
- R3-R4**, скальная стенка, 50 м, 80°, F5
- R4-R5**, скальная стенка, 50 м, 95°, F6 (A1)
- R5-R6**, камин, 50 м, 85°, F5
- R6-R7**, скальная стенка, 50 м, 80°, F5

Подход на полку под контрфорс занимает 1,5–2 часа. Заход из кулуара между Поляком и Кузьменко. Там самое неприятное место, очень живо, аккуратнее! Через разруху выходим на осыпную полку и через два маленьких скальных барьера подходим под правую ногу контрфорса.

С полки прямо вверх до карниза, его можно обойти справа или пролезть прямо (есть участки ИТО), над карнизом – два крюка.

Далее идем левее – под нависающую плиту. По углу между плитой и стенкой прямо вверх, ИТО. Трещина приводит к месту, откуда можно вылезти направо, на покатую полочку, с нее выйти на следующую. Там два крюка под станцию (нижний ключ). 2,5 часа с подходом второго.

С полки направо вверх лазаньем за угол на хорошую полку. С нее прямо вверх по интересной стенке вылезаем на макушку первого



«огурца». С него дюльферем 10 м на перемычку под продолжением контрфорса.

Далее, метров через десять, будет хорошая полка. С нее я не пошел в разруху направо, а полез по стенке налево вверх. Лазанье нормальное, одно напряженное место. Вылезает на следующую полку.

По ней уходим за угол и лезем налево – вверх по большому внутреннему углу. Сначала по левой части, потом выходим в центр и подлезает под нависание. От нависания по стенке уходим направо, а затем налево вверх на хорошую полку.

От полки вверх идет не то камин, не то внутренний угол. Нормально лезется по правой части. Перед началом полки, уходящей налево за угол, лучше выйти вверх, один напряженный выход – и вы на следующей осыпи.

С полки лезем по левой стенке (живые камни!) в направлении трещины перед нависающей стенкой. Трещина на самом деле – узкий камин, по нему вылезти на полку под нависающей стенкой. Есть вариант с выходом прямо вверх на гребень контрфорса. Возможно, он попроще, но там есть крутая сыпуха.

С хорошей полки вылезти наверх, на следующую и по ней пройти до конца. Там начинается угол с хорошей трещиной под мелкие френды (верхний ключ). По углу на ИТО метров около десяти, выходим на пологую сторону и над крюком вылезает вверх (не доходя до конца угла, хотя хочется).

Над углом хорошая полка, с которой несколько метров пешком приспуститься на перемычку и далее вверх по простым скалам выйти на макушку контрфорса.

Налево по гребешку выйти на сыпуху, немного набрать высоту и траверсировать направо, в сторону спуска.

Спуск смотреть в описании маршрута Шваба.

Хорошая 5А, но в нескольких местах объективно опасная из-за осыпных полок, надо быть поаккуратнее с перилами. Рельефа для страховки практически всегда хватает. Иногда бывают проблемы с выбором направления, изучайте фото.

Общая длина маршрута с веревкой легких скал после верхнего ключа – 8 веревок. В зависимости от уровня лазанья и владения ИТО надо рассчитывать на 8 – 11 часов работы.

Снаряжение. Нижний ключ пробит крючьями, да и по ходу маршрута кое-где оставлено железо, так что особо много брать не надо. Лучше разнообразие, мелкие коробка, горизонтальные крючья, и не забудьте про якоря. Для уверенного и быстрого прохождения верхнего ключа лучше иметь хороший набор мелких френдов, штуки по 2–3 каждого размера. В целом, если не брать верхний ключ, вполне хватает стандартного набора френдов, набора стопперов и набора семечек. Оттяжек лучше взять побольше, штук 10, плюс свободные карабины в пределах десятка.

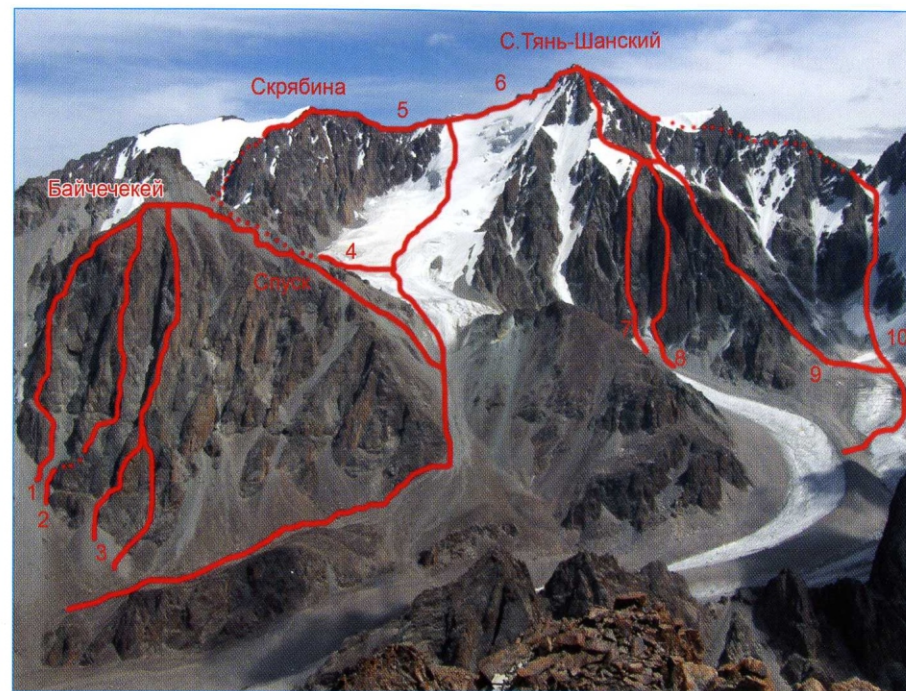
По правому контрфорсу Западной стены, А. Шваб, 5А

- R0-R1**, скальная стенка, 20 м, 80°, F4
- R1-R2**, скальная стенка, 50 м, 90°, F6
- R2-R3**, скальная стенка, 50 м, 80°, F5+
- R3-R4**, скальная стенка, 50 м, 85°, F6
- R4-R5**, скальная стенка, 70 м, 90°, F6 (A2)
- R5-R6**, скальная стенка, 50 м, 85°, F6 (A1)
- R6-R7**, внутренний угол, 50 м, 80°, F5
- R7-R8**, внутренний угол, 50 м, 85°, F5
- R8-R9**, внутренний угол, 50 м, 80°, F5 (A1)
- R9-R10**, скальная стенка, 50 м, 85°, F5
- R10-R11**, скальная стенка, 50 м, 90°, F6

Подход от «Рацека» до стартовой полки занимает 1 – 1,5 часа. При пересечении кулуара следите за камнями!

С полки через крутую короткую стенку прямо вверх и потом направо вверх к канту первого «огурца». Изюминка – выход на стенку из-под маленького карнизика, далее по правой части «огурца» до первой станции на полке (два «родных» крюка).

Со станции прямо вверх с небольшим заборм влево подходим к стенке с хорошей щелью.



По щели прямо вверх, из щели выход направо на полку в коротком внутреннем углу. Станцию лучше сделать в углу. Далее по углу вверх с выходом на большую полку.

По полке подойти к следующей стенке. Лучше лезть по правой щели отщепа, смотрится круто, но лезется без проблем. Из щели выход на стенку, с петлей иден вариант справа, но он ИТОшный. Угол выводит на небольшую полку, лучше сделать станцию на ней. С полки налево вверх выход на большую полку. Через две простых стенки подходим к изюминке маршрута.

Стенка некрутая, но рельеф мелкий, лазанье интересное. Лезем по левому канту. На уровне крюка с петлей виден вариант справа, но он ИТОшный. От крюка с петлей идет вверх по канту с уходом направо на хорошую полочку. С нее по углу снова выходим на левый кант и по нему – на следующую большую полку. Станцию, во избежание нехватки

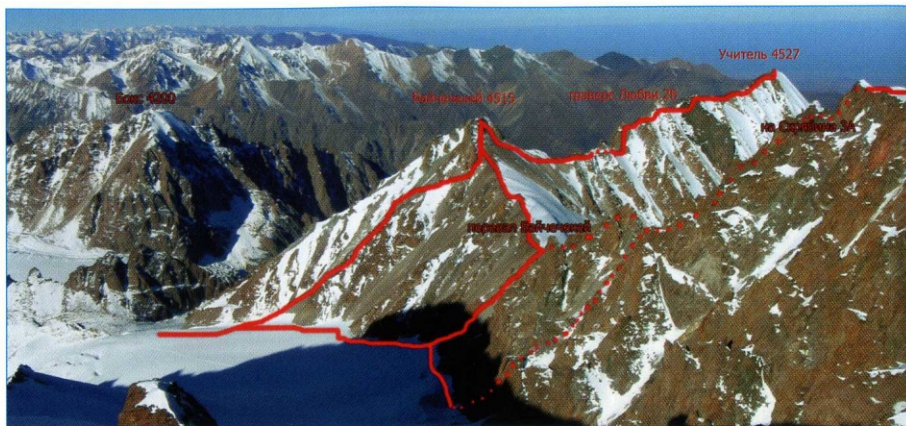
веревки, лучше сделать сразу после выхода из уголка на кант, там есть хорошее место.

Начало пятой веревки – здоровый откол, заходим за него и лезем направо вверх. Переваливаем через него и уходим направо за угол. Далее простое лазанье до следующей полки. По ней – под следующей стенку.

Шестая веревка – Рубикон, после нее ничего особенного не будет. Удобно лезть по центральной щели. Там есть одно место, где надо страховаться: ближе к верхней части щели. Далее обычное четверочное лазанье.

Седьмая веревка начинается после очередной полки, стенка со щелями, хорошо лезть по правой. В верхней части «огурца» щель уходит направо за угол, и далее начинается лазанье по внутренним углам. Выходя на очередную полку, заходите направо за угол и лезете.

Так до конца девятой веревки.



В середине десятой веревки траверс над бездной, но ничего страшного. Лазанье без проблем, перед траверсом забит свежий шлямбур, а весь угол до полки утыкан крючками.

Выйдя на полочку, продолжаем лазанье по левой части некрутой стенки и выходим на большую осыпную полку. Прямо перед вами будет кулуар, по которому все сваливают на сыпучу, и тур об окончании маршрута.

Тем временем маршрут следует дальше – до большого внутреннего угла. Залезаем в него и в нижней части выходим на правую сторону. Стенка довольно крутая, но рельеф богатый, лезется хорошо. Станцию лучше делать, не выходя на следующую осыпную полку, в последнем разломе, чтобы не рисковать засыпать нижних перилами.

Со станции выходим на большую осыпную полку и стремимся за первый поворот. За ним прямо вверх до угла с полкой посередине. Лезем прямо вверх по углу и выходим на макушку контрфорса. От нее по простому гребешку пешком на сыпучу.

Спуск

Траверсировать сыпучу лучше в верхней части, припускаясь перед скальными выходами. Где-то перед вторым есть большой тур. Идти траверсом со спуском до языка ледника и там валить вниз по «лифтам». Начав спускаться раньше, можно угодить на сбросы!

Лучшая лазательная 5А в районе. Прекрасно подходит для первой «пятерки». Простой и безопасный подход и спуск, монолитный рельеф с хорошими возможностями для организации страховки, все станции находятся на хороших полках, весь маршрут проходится свободным лазаньем. Маршрут для хорошей погоды, в дождь очень скользкий.

В среднем для группы около первого разряда нормальное время прохождения маршрута находится в пределах 8 – 10 часов.

Из железа прекрасно идут френды, стопперы, «семечки». Крючков понабито вполне достаточно, чтобы не заботиться об их наличии, кроме, пожалуй, трех-четырех якорей.



Кошки Grivel G12 COM

Классические 12-зубые кошки, хорошо подходящие для восхождения на средние высоты, для микстовых маршрутов. Также существует вариант G12 XL с удлиненной платформой, рассчитанный на очень большие размеры ботинок (до 49 размера).

Материал: хромовая сталь
Вес: 950 г

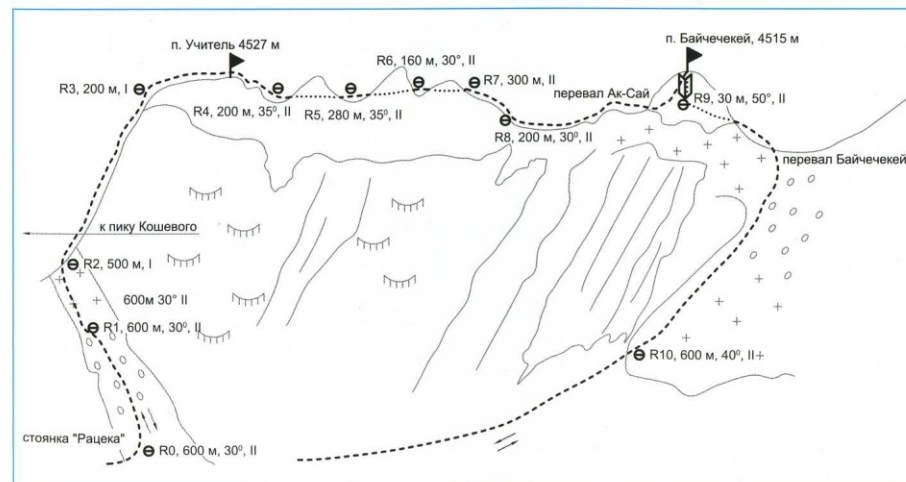
Цена: 5700 руб.



Учитель



Траверс Учитель – Байчечекей, 26 (Траверс любви)

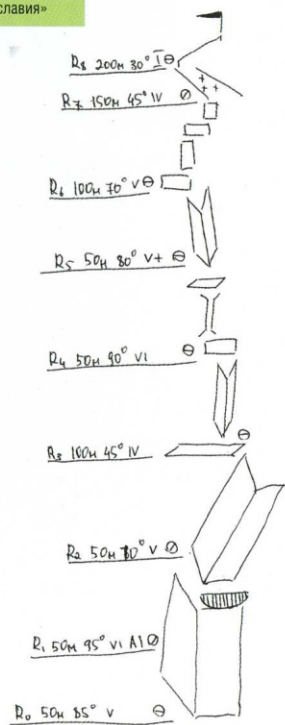




По канту Северной стены, Словения (Югославия), 5А

Подход от стоянок Рацека – 1 час.

5А «Югославия»



R0-R1. Начинаем подъем по левой части внутреннего угла. Плита 30 м. Далее траверс вправо на противоположную стенку. Станция на шлямбурках.

R1-R2. Подъем вверх через карниз, ИТО (A1). Выход в наклонный внутренний угол. Станция на своих крючьях. Есть старый шлямбур (короткий).

R2-R3. 70 м по наклонному углу, выход на полку.

R3-R4. По полке влево 30 м. Далее по углу вправо вверх 70 м, выход на хорошую полку.

R4-R5. Вертикальный камин (50 м). Выход на наклонную осыпную полку.

R5-R6. Внутренний угол (50 м), на трении или ИТО (A1).

R6-R7. 100 м по системе стенок-полок выводят на профиль контрфорса.

R7-R8. Ледовый склон со скальными островами (150 м) выводит на основной гребень.

R8-R9. Обход жандарма слева и выход на осыпной гребень. Далее на вершину по 1Б.

Спуск по 1Б (фото на стр. 27).

По левой части Северной стены, М. Михайлов, 5Б



По левой части Северной стены, Михайлов, 5А

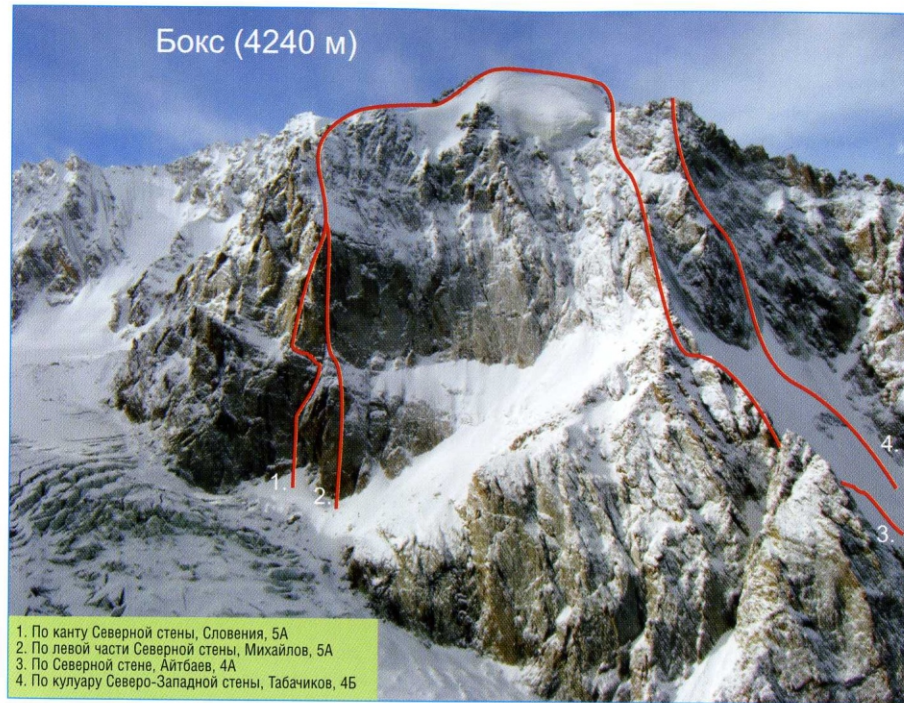
R0-R1, снежный склон, 50 м, 45°, F1

R1-R2, карниз, 50 м, 95°, F6 (A2)

R2-R3, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A2)



Бокс (4240 м)



1. По канту Северной стены, Словения, 5А
2. По левой части Северной стены, Михайлов, 5А
3. По Северной стене, Айтбаев, 4А
4. По куляру Северо-Западной стены, Табачиков, 4Б

R3-R4, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A2)

R4-R5, скальная стенка, 50 м, 85°, F6 (A1)

R5-R6, разрушенные скалы, 50 м, 60°, F4

R6-R7, скальная стенка, 50 м, 80°, F6

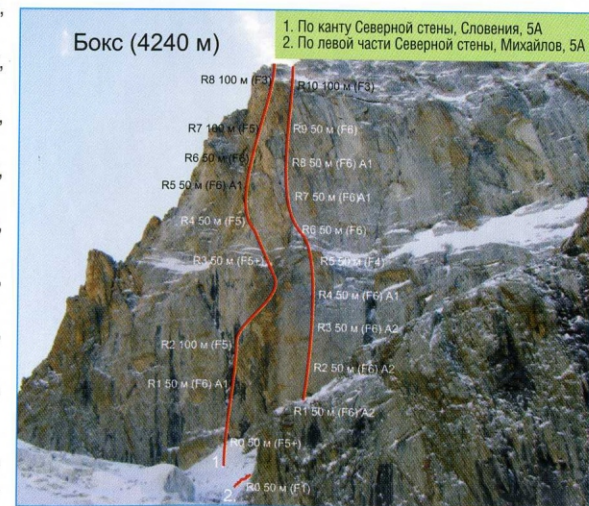
R7-R8, внутренний угол, 50 м, 90°, F6 (A1)

R8-R9, внутренний угол, 50 м, 85°, F6 (A1)

R9-R10, внутренний угол, 50 м, 85°, F6

R10-R11, ледовый склон, 100 м, 60°, F3

Подход под маршрут с «Рацека» час-полтора, если сильно не тро-



1. По канту Северной стены, Словения, 5А
2. По левой части Северной стены, Михайлов, 5А



пить. На данный момент ледник «уехал», и придется ползти по льду, так что потребуются ледовое снаряжение. Выход с ледника на морену под стеной камнеопасен!

Первая веревка выводит под карниз, если спрямить, то «полтинника» хватает со станции над карнизом до земли. Первая половина веревки лезется, на второй – надежно ИТО. С уровнем лазанья от семерки можно пролезть и ее. Карниз проходится по щели, есть «родные» крючья, над карнизом – станция на старых шлямбурах.

Вторая веревка идет по щели слева от станции. ИТО на средних френдах, есть шлямбур и пара крючков. Станция – под следующим карнизом. Много «родного».

Со станции переход направо в щель и по ней вверх. На уровне первого шлямбура развилка, можно лезть влево, но там придется петлять. Можно направо, траверсом по мизерам до хорошей щели, по которой можно идти прямо вверх до упора. Перед траверсом – шлямбур. Веревка смешанная, трудное лазанье и хорошее ИТО. Станция – на маленькой полочке в две ноги, но с хорошим рельефом под точки.



Следующая веревка – прямо вверх под внутренний угол. В основном лезется. Станция на хорошей полке с «родными» точками. Слева будет видна старая спусковая петля на крючках.

От станции – вправо вверх по хорошей монолитной щели. Нужны большие френды, очень большие! В щели под карнизом – «родной» кованый крюк. Дальше – выход к станции перед большой полкой. Есть «родные» точки, разруха. До полки пять веревок, на полке – место под палатку.

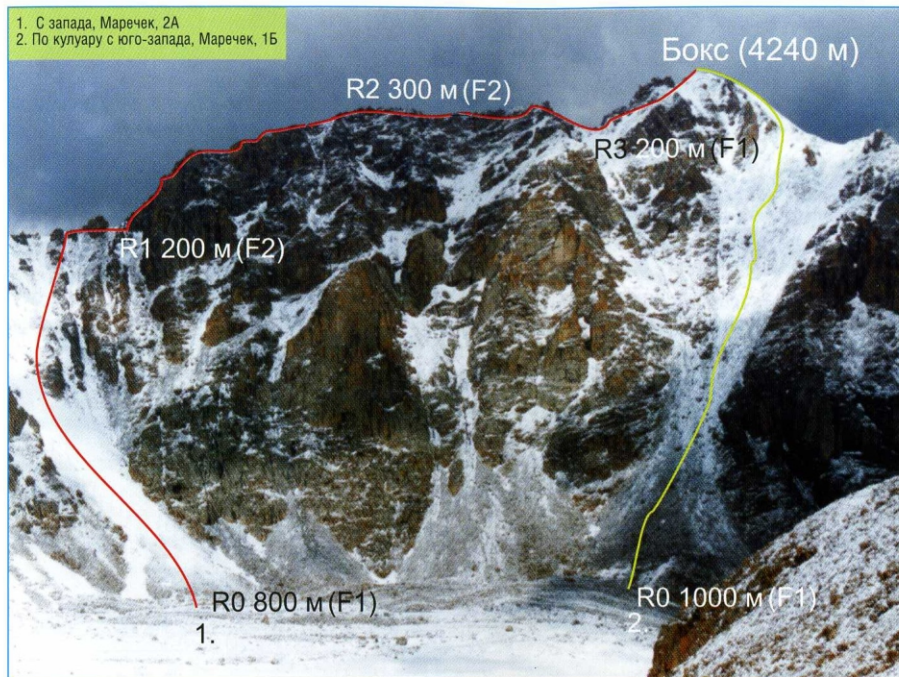
С полки вверх по ребрышку, выводящему под стену. В кошках – «четверка», посуху – «тройка». Станцию удобно сделать левее, перед большим внутренним углом, так как само ребрышко сильно разрушено.

Со станции выходим направо вверх на стену в направлении рыжего внутреннего угла. Хорошее смешанное лазанье выводит на небольшую, но удобную полку в углу с «родными» точками.

Восьмая веревка прямо вверх по углу, в основном ИТО, ближе к верху неприятное место с отвесной разрухой. Если есть два очень больших френда, можно уйти левее и пролезть по монолитной щели, что для нижних гораздо безопаснее.

Из угла выходим на полку под камином. Возможна достаточно комфортная ночевка. Станцию удобно делать слева от камина. Есть «родные» крючья.

В камине на левой стенке висит контрольный тур. По этой стенке выходим наверх с уходом из-под карниза налево на стену. В кошках, в основном ИТО, с небольшими участками лазанья. Затем еще метров десять – и справа будет небольшая, но удобная полочка для станции.



От нее начинается самая опасная веревка. Крутая, местами нависающая, крупноблочная разруха. По камину справа на покатыю полку, метров пять, по полке уходим влево на монолиты и по ним слева направо под продолжение камина. Рельеф живой, но станция защищена от камней, так что, если никто ниже по перилам не идет, можно спускаться. Из камина выход налево за угол на хорошую полку. Можно переночевать.

С полки можно ИТОшить прямо вверх на крышу. Можно лезть налево веревку и потом еще веревку на крышу. Лазанье терпимое, временами ИТО.

Крыша некрутая, но плиты могут быть засыпаны снегом. Направление держать на явно выраженное окно на гребне. В него можно выйти по ледовой речке, а можно слева по скалам. Везде лазанье от трех до четырех. По снегу может понадобиться ИТО.

С перемычки по гребню еще веревки три-четыре и потом пешком до спускового кулуара. От него минут пятнадцать до вершины.

Итого получается в районе пятнадцати веревок.

«Трудовой» маршрут для любой погоды. За исключением одной веревки, прекрасный рельеф для страховки. Много интересного лазанья с переходами на ИТО и обратно. Может быть очень полезен перед первой шестеркой, особенно на Корею.

Железо идет всякое. Обратите внимание на наличие в арсенале пары больших френдов или камалотов. Без них можно, но с ними гораздо сподручнее.

При сухих скалах очень сильная группа сможет без обработки пролезть с одной ночевкой. Лучше рассчитывать на две.



В целом настоящий стенной маршрут, но достаточно уютный для привыкания к стенам.

По Южному гребню с перевала Теке-Тор, 2А

С хижины Рацека в сторону ледника Аксай подняться по тропе вдоль ледопада. Пересечь ледник к перевалу Теке-Тор (трещины! связи обязательны). Подняться на перевал по правому осыпному кулуару. Двигаться плотной группой, кулуар очень камнеопасен. От перевала по левой стороне гребня (скалы 2-й категории) до большого внутреннего угла (5 м, 85°, 4-я категория). Для прохождения хорошо иметь френд 3-4 размера, в верхней части угла есть хорошая щель под него. Наверху организовать станцию на большом камне. Далее движение по гребню до вершины, скалы 1-2 категории, жандармы обходятся справа по ходу. С вершины продолжить движение по правой части гребня, выйдя в большой осыпной кулуар (маршрут 1Б), по нему спуститься на ледник Аксай. По кулуару двигаться плотной группой.

Время прохождения спортивной группой – 7 часов. Основной технический участок – гребень.

После снегопадов и подъем на перевал, и кулуар на 1Б серьезно лавиноопасны.

По Восточной стене, В. Балыкин, 3Б (нет в классификаторе ФАР)

Подход от «Рацека» через «текеторские» – ночевки в пределах полутора-двух часов.

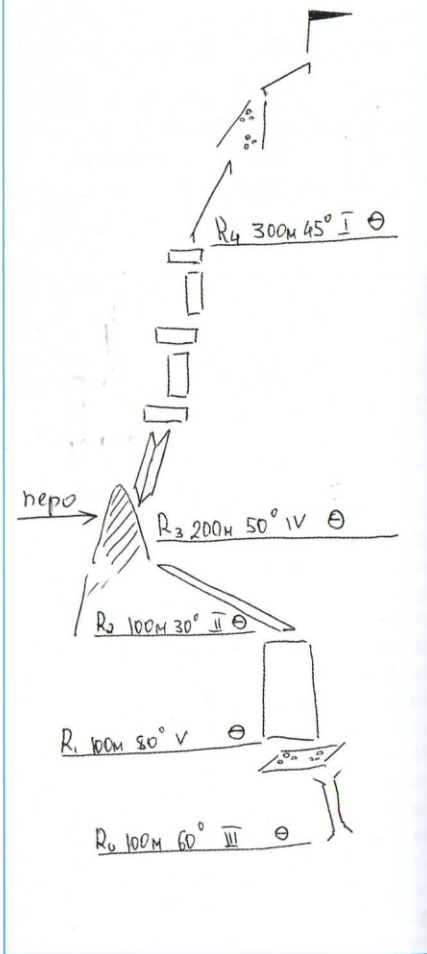
Начало находится без проблем, и дальше все в принципе логично.

R0-R1. Камин, выводящий на осыпную полку.

R1-R2. Скальная стенка 5-й категории, страховка крючьявая.

R2-R3. Косая осыпная полка. Подъем влево вверх в направлении скального «пера».

3Б по Восточной стене



R3-R4. Внутренний угол выводит в систему стенок-кулуаров.

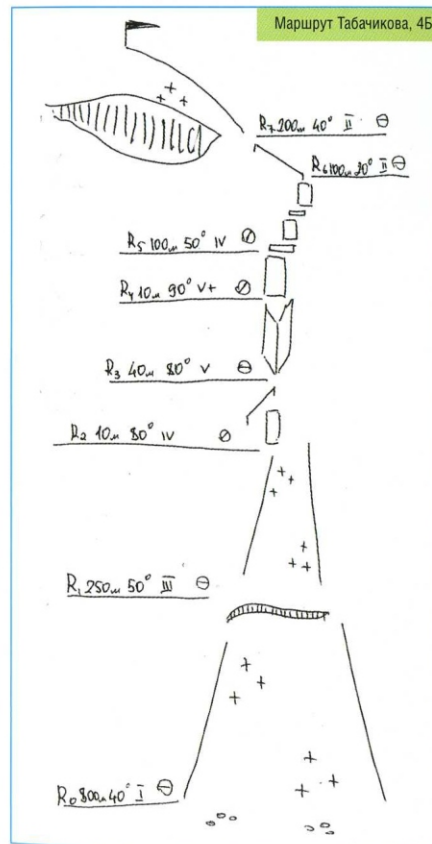
R4-R5. Осыпной гребень выводит на маршрут 1Б и далее на вершину.



На ключевой стенке есть варианты, но примерно равноценные, лучше лезть там, где больше рельефа. Получается чуть длиннее, но безопаснее и интереснее. Верхний угол немного камнеопасен, но камни лежат на монолитах, так что особой сложности в аккуратном передвижении нет.

Полезный учебный маршрут. Из постоянно ходимых «троек» безопасней только правая на Изыскатель. Прекрасная замена крупноблочной разрухе на Теке-Торе 3Б.

Маршрут Табачикова, 4Б



По кулуару Северо-Западной стены, А. Табачиков, 4Б (нет в классификаторе ФАР)

R0-R1. Снежный склон.

R1-R2. Ледовый кулуар, местами с камнями, страховка на ледобурах.

R2-R3. Разрушенная скальная стенка (10 м). Выход влево на гребешок.

R3-R4. Внутренний угол. Страховка (закладки, крючья).

R4-R5. Скальная стенка (10 м, 90°). Страховка (сам № 3).

R5-R6. Скальный желоб (100 м) выводит на основной гребень.

R6-R7. Основной гребень выводит в мульду на перемычку.

R7-R8. Ледовый взлет (80 м) и далее по полю на вершину.

Спуск по маршруту 1Б (фото на стр. 27).

По Северной стене, А. Айтбаев, 4А

R0-R1, снежный склон, 600 м, 45°, F1

R1-R2, скальный гребень, 150 м, 70°, F4

R2-R3, внутренний угол, 150 м, 60°, F4

R3-R4, камин, 50 м, 80°, F5

R4-R5, бараньи лбы, 200 м, 60°, F3

R5-R6, ледовый склон, 300 м, 45°, F2

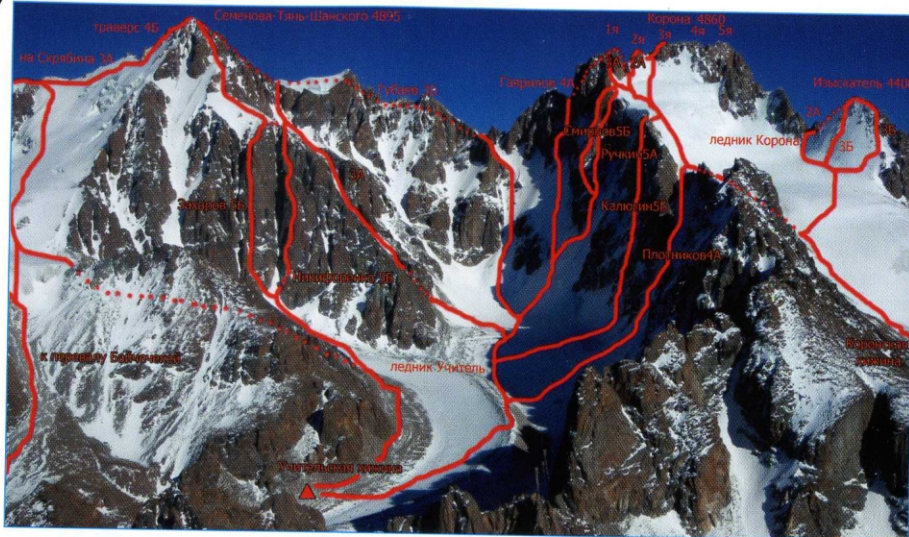


Очки Julbo, модель Bivouac

Защита от солнца при любых условиях. Очки с широкими линзами из NXT, оптимальной защитой от солнца, магнитными шторками, которые могут быть прикреплены в любую секунду по вашему желанию.

Особенности: магнитные шторки, эластичные дужки.

Цена: от 4800 руб.



Корона, 1-я башня, 4810 м

С перемычки между п. Семенова-Тянь-Шанского и Короной, Б. Гаврилов, 4А

Хорошая «четверка», особенно зимой. Да и летом 12–14 веревок нормального льда и немного «троечных» скал дадут почувствовать разницу между «тройкой» и «четверкой».

Начинать ее с Семеновской перемычки (по пути первопроходцев) не стоит, кулуар правее круче и, стало быть, интереснее.

Далее три веревки средних скал выводят на перемычку над «троечным» кулуаром.

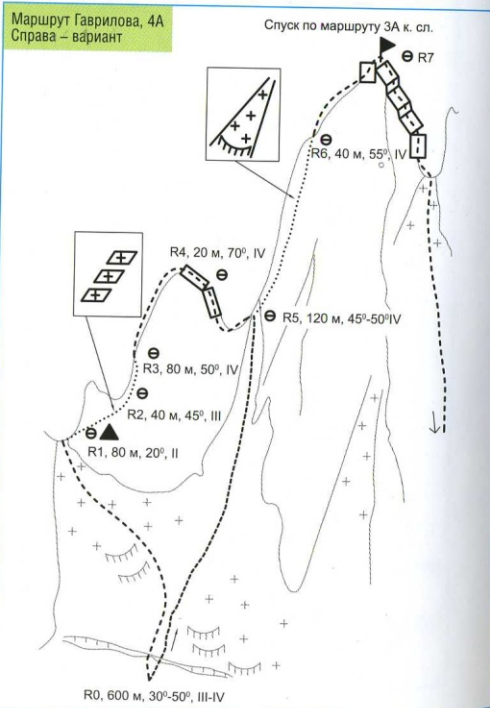
С перемычки выход на вершину по разрушенным «троечным» скалам.

Спуск по «тройке». Аккуратно: живье!

По Северной стене, Ю. Смирнов, 5Б

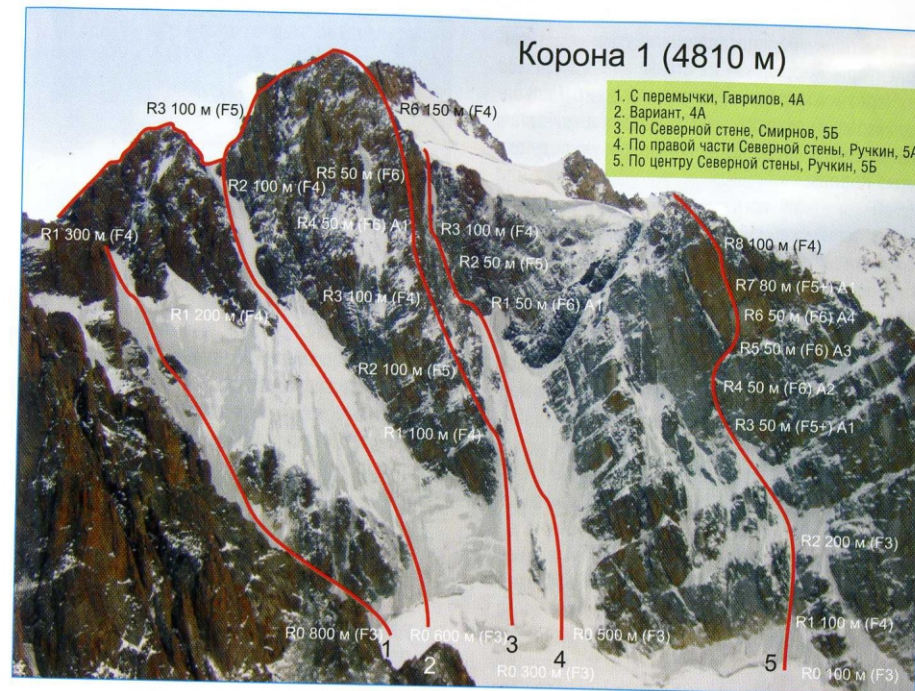
Подход от «учительской» хижины около часа, если не тропить.

Маршрут Гаврилова, 4А
Справа – вариант



Корона 1 (4810 м)

1. С перемычки, Гаврилов, 4А
2. Вариант, 4А
3. По Северной стене, Смирнов, 5Б
4. По правой части Северной стены, Ручкин, 5А
5. По центру Северной стены, Ручкин, 5Б



Классическая линия идет с самого низа по скалам, но смысла лезть по крутой крупноблочной разрухе нет. Справа от ребра шесть веревок по обычному льду подводят к первой скальной стенке справа, от которой есть ледовый ручеек. По ручейку хочется продолжать лезть на инструментах, но не надо (туда идет 5А Ручкина).

Стенка «четверочная», нормально лезется и в ботинках, и в кошках. Она выводит на полочку перед следующей ступенькой попроще, после которой выходим на полочку, упирающуюся в собственно ребро.

Выход на ребро – первая реально крутая веревка, но лазанье не очень сложное, плюс за счет крутизны и ориентации скалы, как правило, чистые. Есть кусочки разрухи, надо быть аккуратными на перилах.

Начало ребра, если нет снега, хорошо лезется в ботинках, в кошках не так приятно, но не кри-

тично. После двух средних веревок подходим к началу ключевых участков.

Все логично, с полочки перед крутой стенкой (есть «родные» крючья под станцию) уходим направо на стену ребра (есть пара «родных» железяк) и по ней снова вылезаем на кант ребра, на нормальную полочку.

С полочки уходим левее канта в угол. Если удастся пролезть в ботинках или туфлях, будет легче, но, как правило, приходится лезть в кошках, это посложнее, зато страховка без проблем.

Вторая веревка по углу посложнее, самое сложное место – перед выходом в небольшой провал на канте ребра. Там пара-тройка шагов на едва забитых якорях, но со страховкой опять же без проблем.

С провала по крутой стенке с элементами крупноблочной разрухи. Для ориентира есть «родные» точки, крюк, френд. По стенке выхо-



дим на полку под последним крутым участком. Ориентир – «морковка» на стенке над полкой.

Через «морковку» вылезает на кант. Дальше две веревки пешком, сначала по канту, затем слева от него – и через кант на ледовую подушку цирка Короны.

Хороший комбинированный маршрут, особенно в плане подготовки к восхождениям на Корею. Из снаряжения нужны френды, стопперы, якоря. Даже по снегу подготовленная команда может вылезти на подушку за день (часов 10–15). Места для ночевки есть перед началом ключевых участков и на верхних развалах, но с них можно нормально уйти с фонарями на подушку.

По правой части Северной стены, А. Ручкин, 5Аз (Маршрут мобильных)

- R0–R1**, ледовый склон, 500 м, 60°, F3
- R1–R2**, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A1)
- R2–R3**, внутренний угол, 50 м, 80°, F5
- R3–R4**, ледовый желоб, 100 м, 80°, F4

Подход от «Учительской» хижины около часа, если не тропить.

Справа от ребра шесть веревок по обычному льду подводят к первой скальной стенке справа, от которой есть ледовый ручеек. Вот с ручейка и начинается маршрут.

Первая веревка с коротким (около 5 м) отвесным ледком.

Вторая веревка прерывается небольшим скальным кусочком третьей категории. Идет по явному скальному кулуару. Лед пытается увести направо на гребешок, туда не надо. Скальная стенка короткая, а за ней опять ледовый ручеек.

Третья веревка заканчивается перед началом первого крутого участка. Четвертая веревка идет по кулуару, потом резко сворачивает направо по ходу льда.

Пятая веревка идет по узкому (градусов 55–60) ручейку под скалы, перед ними свора-

чивает направо, там хорошая полка под станцию. Со станции еще кусочек скал, метров около пяти-семи, под «пятерочку», а дальше пешеходный лед до следующего крутячка.

Шестая веревка – крутой лед до 70 градусов. Седьмая веревка – лед до 55 градусов.

Восьмая и девятая – некрутой лед. Выход на подушку.

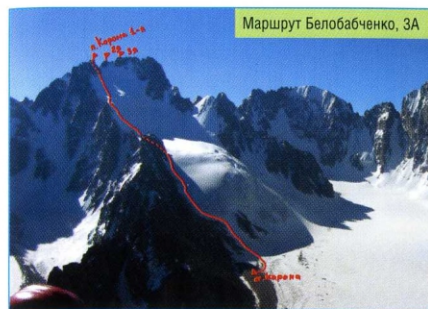
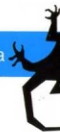
Ломовой маршрут, и ходить его лучше с хорошей акклиматизацией. Абсолютно логичный, и есть железная примета: если лезешь пять метров по скале, а льда все не видно, значит, лезешь не туда. Классифицирован как зимний. Есть шанс пролезть его за день, если, конечно, подходить к началу собственно лазанья к рассвету.

По центру Северной стены Западного контрфорса, А. Ручкин, 5Б

- R0–R1**, ледовый склон, 100 м, 60°, F3
- R1–R2**, ледовый желоб, 100 м, 70°, F4
- R2–R3**, ледовый кулуар, 200 м, 60°, F3
- R3–R4**, скальная стенка, 50 м, 85°, F5+ (A1)
- R4–R5**, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A2)
- R5–R6**, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A3)
- R6–R7**, карниз, 50 м, 100°, F6 (A4)
- R7–R8**, скальная стенка, 80 м, 90°, F5+ (A1)
- R8–R9**, разрушенные скалы, 100 м, 80°, F4

С перемычки между 1-й и 2-й башнями, Е. Белобабченко, 3А

От «коронской» хижины выйти в сторону ледника Корона. При подъеме держаться левого по ходу борта. В разное время на леднике может быть снег либо чистый лед (зимой). На первом же взлете ледника связаться, трещины. 1-я ступень ледника 20°–25°, далее подушка и 2-я ступень 25°–30°. После 2-й ступени большая подушка, отсюда направо идет тропа к п. Изыскатель. Двигаться дальше прямо, придерживаясь левого борта. 3-я ступень 25°–30°. На перегибе 3-й ступени обычно трещины, возможно, понадобятся промежуточные



буры. Осторожно, в этом месте налево, в сторону ледника Учитель, висит карниз. После 3-й ступени выйти в мульду под 1-й башней Короны. Из мульды перелезть берг и двигаться по кулуару справа от 1-й башни. Лед 40°, перильная страховка. Кулуар заканчивается узкой перемычкой между 1-й башней и черным жандармом справа. Слева на скалах висят «родные» петли. Дальше надо лезть налево прямо с перемычки. Скалы 90° 3+ категории (3 м). Наверху петля. Потом двигаться по скалам в направлении вершины, 2+–3 категории, 45°, 100 м. Перильная или одновременная страховка (в зависимости от уровня группы).

Время прохождения сильно зависит от глубины снега на леднике Корона. 5–8 часов для спортивной группы от хижины до хижины. Маршрут проходит по узкому кулуару, зимой – лед, летом – лед-фирн или лед-снег. Крутизна льда в пределах 40°.

Самое опасное место – выход со льда по разрушенным скалам на полку, засыпанную камнями. Ключевым местом можно назвать подъем с перемычки на вершину. Скалы не крутые, но сильно разрушенные.

Спуск по пути подъема, есть спусковые петли, но необходима аккуратность, особенно на дюльфере с осыпной полки на лед!

По ледовым каскадам Северо-Западной стены, И. Плотников, 5Б

Подход с «научковской» хижины в пределах часа-полтора (в зависимости от тропежки).

Под стену шесть – шесть с половиной веревок обычного льда.

Затем справа налево по выраженному углу с натечным льдом. Первая веревка – нормальная «пятерка», станция на «родных» шлямбурах (2 шт.).

После станции становится покруче. После второго «родного» шлямбура развилка. Можно уйти налево по более богатому, но и более разрушенному рельефу. Есть ход прямо под карнизом и налево в монолитный угол. По сложности примерно одинаково, в углу рельеф помонлитней, но карниз придется вылезать в обоих вариантах.

Вторая веревка в основном нависает. После карниза начинается ледовый ручеек, выполаживается градусов до 70. На первом повороте по льду направо – конец второй веревки.

Затем 4–5 метров по льду направо, выходим над станцией правого варианта. Лезем прямо вверх по «четверочным» скалам и потом уходим маятником на лед направо на уровне скального островка. Конец третьей веревки – перед началом крутого ледового ручья, выходящего на основную ледовую плоскость.

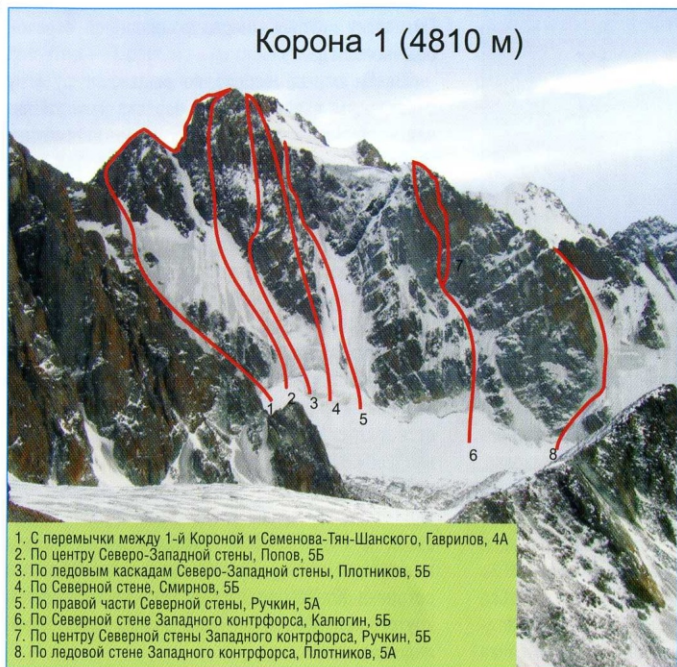
Ручеек под 80°, примерно 20 м, может, чуть больше. Следующая станция уже на «троечном» льду.

По нему пара веревок под начало крутого участка. Там веревка льда 70°. После крутяка лед выполаживается, по нему выходим в скальную воронку под вершинным плечом.

Там есть варианты: можно лезть налево; можно немного направо и потом вверх по полному камину до полки под жандармом – и справа от жандарма по углу вылезает на гребень метрах в двадцати от спускового кулуара в сторону «коронского» цирка. Лазанье не сложное, но надо быть аккуратнее с разрухой.

Всего от бергшрунда получается веревок 16–17.

Отличный маршрут, масса разнообразной технической работы. Идеален для подготовки к восхождениям на Свободную Корею по техническим маршрутам.



Корона 1 (4810 м)

1. С перемычки между 1-й Короной и Семенова-Тянь-Шанского, Гаврилов, 4А
2. По центру Северо-Западной стены, Попов, 5Б
3. По ледовым каскадам Северо-Западной стены, Плотников, 5Б
4. По Северной стене, Смирнов, 5Б
5. По правой части Северной стены, Ручкин, 5А
6. По Северной стене Западного контрфорса, Калюгин, 5Б
7. По центру Северной стены Западного контрфорса, Ручкин, 5Б
8. По ледовой стене Западного контрфорса, Плотников, 5А

Рога, пожалуй, только с ночевками. На второй скальной веревке есть пара сидячих мест, но не более, и все покато. Более-менее можно найти место уже под финишной крутой ледовой веревкой, но туда непросто будет выскочить за день.

По центру Северо-Западной стены, Ф. Попов, 5Б

Подход тот же, что и под маршрут Плотникова. Но до начала скалы уже десять веревок.

Первые метров тридцать нависают, но не сильно. Потом немного выполаживается. По микстовому углу подходим к станции на «родных» крючьях.

Здесь развилка, на Попова – направо. Вылезает за угол и дальше идем направо вверх по миксту до упора в крутой внутренний

угол. По нему прямо вверх (микст, разруха, но с рельефом под точки без проблем). Заканчивается все слегка нависающим коротким участком с «родным» швеллером на правой стенке, перевалив его, выходим к началу ледового склона, выводящего под верхний бастион. Это конец третьей веревки ото льда.

По ледовому склону веревка под начало верхнего бастиона. Там идем по льду, слегка загибая налево под начало узкого камина с пробкой наверху. Лезем по нему, есть «родные» крючья. Перевалив

пробку, выходим в более широкий камин с ледовыми ручейками. Лезем по камину до упора в нависающие блоки и перед ними уходим на правую стену.

По стене вылезает на полку перед небольшим нависающим углом. От начала камина три веревки. Первая петля из веревки на балде справа, затем оттяжка на крюке и гексе слева по ходу, потом петля справа по ходу в самом начале полки.

Угол выводит на плечо. Там хорошая площадка и еще одна петля из тонкой стропы. С площадки ход один – направо по ледовому гребешку через скальную ступень на покату ледовую полочку.

Слева то ли угол, то ли узкий камин с небольшим нависанием в начале, лезем по нему. Если все правильно, вылезает на очередную петлю из стропы на двух крюках на нормальной полочке.

С нее направо вверх несложное лазанье выводит под маленький жандарм, петля из белой веревки на скальном пальце перед жандармом, который обходим пешком слева и выходим на короткий гребешок, упирающийся в гребень.

На этом гребешке жандармик, его обходим справа чуть ниже и выходим на простой рельеф под гребнем, где соединяются «Плотников» и «Попов».

Перед нами стенка, идем направо, и там будет простой внутренний угол, который выведет на гребень рядом со спусковым кулуаром и вершинной башенкой.

Ночевки только после камина. Есть небольшая полочка в середине третьей веревки, но очень небольшая.

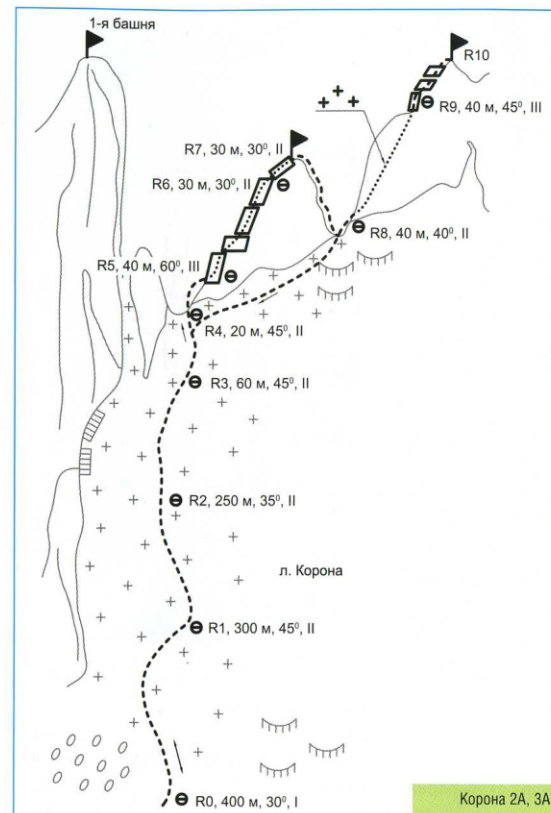
С рельефом для страховки проблем нет. Ручейки хорошо лезутся на фифах, и часто можно страховаться на бурах. Большую часть можно идти лазаньем, и в принципе довольно быстро (при достаточно высоком уровне микстового лазанья). Общая протяженность маршрута получается 20 веревок.

Корона, 2-я и 3-я башни

Корона 2-я (2А) и траверс Корона 2-я – 3-я (3А)

Берг удобнее перелезть под первой башней, далее траверсом обогнуть ее и подняться по некрутому льду на перемычку под второй башней.

По скалам идти по левой части гребешка, ключевой участок – 7–10 метров крутых,



Корона 2А, 3А

но достаточно простых скал. Над ними дюльферная петля.

Далее пешком на вершину, здесь заканчивается маршрут 2А, спуск по пути подъема.

Уход на траверс по правой стороне башни пешком со спуском на лед с осыпной полки, либо лазаньем, либо дюльфером (перекинув веревку через хорошую балду).

На полке рядом со льдом есть старая петля. Затем, в обход жандармов, по льду выйти на перемычку под третьей башней.

С перемычки можно полезть по гребешку, а можно обойти слева пешком и выйти на полку. Дальше преодолеть скальную ступеньку (2–3



1. По Западной стене, Егоров, 5А
2. По Юго-Западной стене, Садовский, 5Б
3. По центру Юго-Западной стены, Балезин, 6А
4. По Западному ребру, Ружевский, 5Б
5. По Западной стене, Глуховцев, 5Б
6. По ледовому кулуару с юга, Андреев, 4Б

метра) и по левой части гребня выйти на вершину.

Спуск по пути подъема, левее по ходу спуска будет дюльферная петля.

Корона, 5-я башня

По Юго-Западной стене, В. Садовский, 5Б

- R0-R1, снежный кулуар, 200 м, 45°, F1
- R1-R2, разрушенные скалы, 100 м, 60°, F4
- R2-R3, скальная стенка, 50 м, 80°, F5
- R3-R4, скальная стенка, 50 м, 85°, F6
- R4-R5, скальная стенка, 50 м, 80°, F5+
- R5-R6, разрушенные скалы, 100 м, 70°, F4
- R6-R7, разрушенные скалы, 150 м, 80°, F5

По Западному ребру, В. Ружевский, 5Б

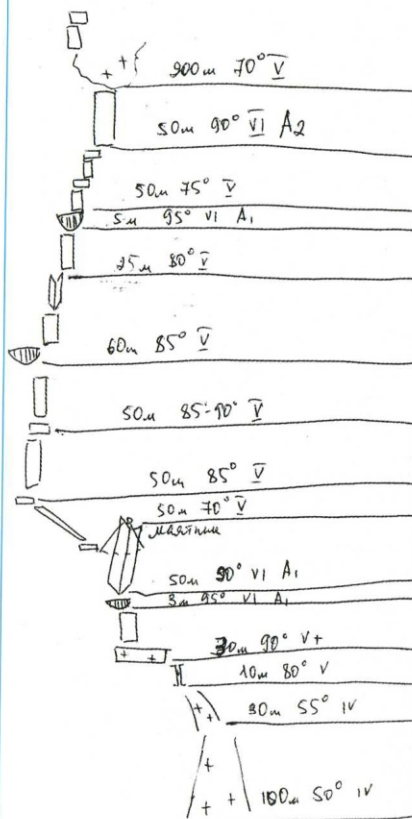
- R0-R1, кулуар, 150 м, 60°, F3
- R1-R2, внутренний угол, 60 м, 90°, F6
- R2-R3, внутренний угол, 50 м, 90°, F6
- R3-R4, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A2)
- R4-R5, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A2)
- R5-R6, скальная стенка, 50 м, 85°, F6 (A2)
- R6-R7, скальная стенка, 50 м, 80°, F5+
- R7-R8, внутренний угол, 70 м, 90°, F6 (A1)
- R8-R9, разрушенные скалы, 150 м, 70°, F5

По центру Юго-Западной стены, В. Балезин, 6А

- R0-R1, разрушенные скалы, 150 м, 80°, F5
- R1-R2, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A2)
- R2-R3, внутренний угол, 50 м, 90°, F6 (A2)
- R3-R4, траверс влево, 50 м, 70°, F5+
- R4-R5, скальная стенка, 50 м, 85°, F6
- R5-R6, скальная стенка, 50 м, 90°, F6

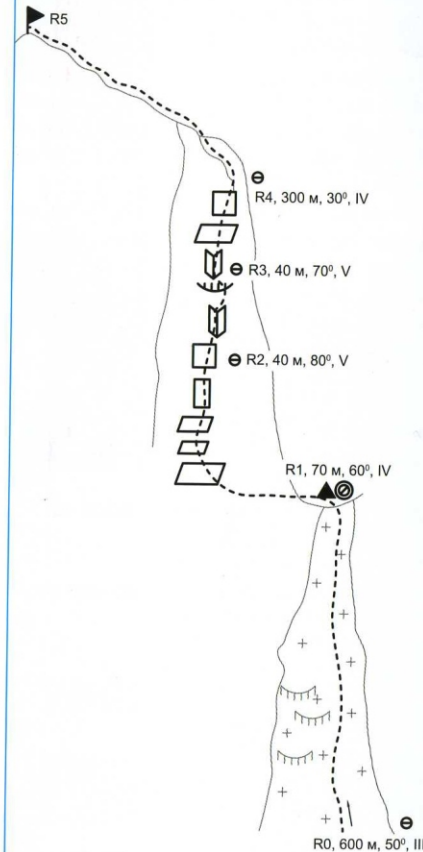
- R6-R7, разрушенные скалы, 50 м, 90°, F6 (A1)
- R7-R8, разрушенные скалы, 50 м, 70°, F5+
- R8-R9, разрушенные скалы, 50 м, 90°, F6+
- R9-R10, разрушенные скалы, 150 м, 70°, F5

Маршрут Балезина, 6А



По Западной стене, В. Егоров, 5Б

Маршрут Егорова, 5Б





Подход от «коронской» хижины до начала кулуара час-полтора. Поднимаемся по кулуару по среднему ледовому галстуку.

Справа остается кант Западной стены и крутой ледовый камин. Идем выше до хорошо заметного каминя с пробкой (вернее, козырьком) наверху. По камину 4 к.тр. выходим на полку, там «родной» крюк.

С полки пересекаем ледовый кулуар и по его правой стороне подходим под начало скального контрфорса. По скалам 3–4 к.сл. (начало разрушено, осторожнее!) выходим на контрфорс и лезем по нему (3–4+).

Контрфорс упирается в стену, здесь уходим направо вверх по полке («родные» крючья). С полки сворачиваем налево (логично) и потом направо вверх (4–4+ к.сл.). Там что-то похожее на небольшие углы, по ним выходим на маленькую полочку с «родным» крючком.

Слева широкий разрушенный камин. Сначала залезаем в него, потом, перед стенкой, выходим обратно на контрфорс (4–5 к.сл.). По контрфорсу подходим под первую ключевую веревку. Лезем влево вверх за угол (много «родного» железа). Круто и сильно разрушено, аккуратнее!

Выходим на полку под следующей стенкой. По полке идем направо за угол, там крутая монолитная стенка с хорошим рельефом под ИТО. По ней вылезаем на полку под некрутой стенкой, выводящей на гребешок, ведущий к вершине башни.

Спуск по гребню, лучше дойти до третьей башни и с нее спуститься по льду. На гребне есть пара петель для спортивного спуска. Ориентировочное время в двойке – 9 часов.

Хорошая комбинированная «пятерка», требует приличного уровня лазанья в кошках, так как нижняя часть залита натечным льдом и много живых камней. Следует обратить внимание на прохождение первой ключевой веревки (требуется очень аккуратное лазанье!).

Снаряга идет вся, неплохо иметь набор якорей.

Корона, 6-я башня

Между 6-й вершиной и Двuzубкой по Западной стене, А. Глуховцев, 5Б

- R0-R1**, кулуар, 100 м, 45°, F2
- R1-2**, разрушенные скалы, 80 м, 60°, F4
- R2-R3**, камин, 80 м, 90°, F6 (A2)
- R3-R4**, скальная стенка, 60 м, 80°, F5+
- R4-R5**, разрушенные скалы, 50 м, 70°, F5
- R5-R6**, внутренний угол, 50 м, 80°, F6
- R6-R7**, скальная стенка, 50 м, 90°, F6 (A2)
- R7-R8**, разрушенные скалы, 100 м, 70°, F5

По ледовому кулуару с юга и с перемычки, В. Андреев, 4Б

С перемычки между 6-й Коронай и Двурогой по полочкам справа налево.

Полочки приводят к «пятерочным» скалам, довольно живым в начале. По ним две полных веревки нормального лазанья, которые для безопасности удобнее разбить на три участка.

Вылезаем на перемычку недалеко от вершинной башни, веревка по гребню.

Спуск без проблем по пути подъема, два полных дюльфера, далее пешком.

Маршрут посложнее, чем 4Б на Двурогою, и, главное – прохождение ключевого участка требует умения двигаться по крупноблочной крутой разрухе. Очень неприятно в начале, хотя, при грамотном расположении станций, особых проблем не будет.

Из железа хорошо идут крючья и крупные закладки, в верхней части стенки, где рельеф помонолитнее, хорошо идут френды.



Массив Короны





1. 6-я башня Короны по ледовому кулуару с юга, Андреев, 4Б
2. Двурогая по ледовому кулуару с юга и Южному гребню, 4Б

По левому кулуару с юга и Южному гребню, 4Б

Со стоянок в Медвеьем углу подход под бергшунд – около получаса.

После берга порядка десяти веревок льда до перемычки. Первая половина кулуара некрутая, летом нормально идетя одновременно без страховки, вторая покруче, тоже одновременно, но с применением буров. По времени – полтора-два часа.

На перемычку выходить к левому борту, затем траверс направо на хорошую полку под стенкой со спусковой петлей. Это начало скальной части.

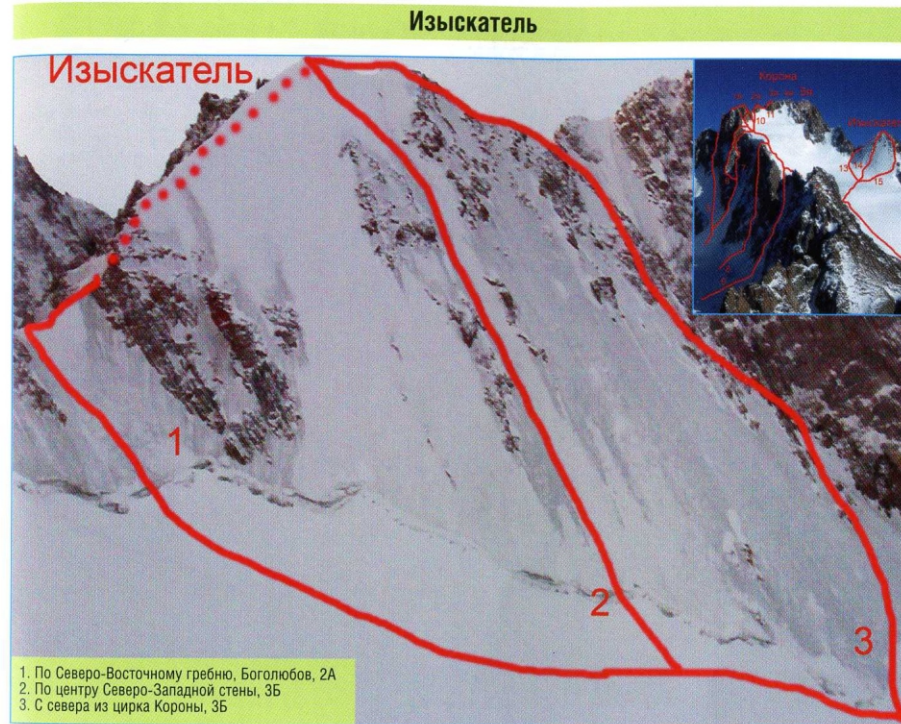
От станции влево на микстовый рельеф примерно четвертой категории трудности. Лезем, как хочется, все очень логично.

Желоб переходит в гребешок, по которому можно лезть до упора, а можно после первой веревки уйти направо в следующий желоб, залитый льдом. Маршрут логично выходит на перемычку, с которой лезем на правую башню к спусковой петле наверху.

Всего от перемычки между Двурогай и Короной получается три – три с половиной веревки. Спуск по петлям, ровно три веревки до перемычки.

На маршруте достаточно «родных» крючьев. При старте с перемычки желательно иметь с собой 3–4 бура. Из железа используются френды и стопперы.

Пожалуй, самая простая из 4Б в Ала-Арче.



1. По Северо-Восточному гребню, Боголюбов, 2А
2. По центру Северо-Западной стены, 3Б
3. С севера из цирка Короны, 3Б

По Северо-Восточному гребню, В. Боголюбов, 2А

Короткая и изящная 2А с возможностью полетать.

До перемычки – две веревки среднего льда. Далее по гребню с левой стороны на вершину. Когда есть лед – интересно.

По центру Северо-Западной стены, 3Б

Нормальная ледовая тройка, крутизна – в пределах 40°, основная трудность – перелезть бергшунд. Протяженность 5–6 веревок.

Спуск либо по 2А, либо на самовывертах по пути подъема.

С севера из цирка Короны, 3Б

Отличная комбинированная 3Б.

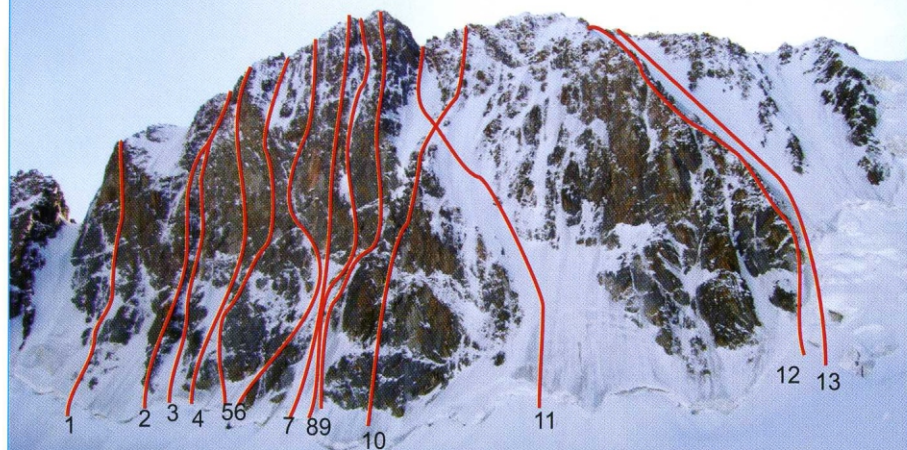
До скал две веревки льда средней крутизны. Лучше сразу лезть по гребешку, не уходя за поворот направо, там все слишком живое.

На гребне нормальное «троечное» лазанье по богатому рельефу. В верхней части уход по явно видимой полке направо с подъемом на предвершинную башню по внутреннему углу (осторожно, живье!). Далее по гребню на вершину.

Спуск либо по 2А, либо по льду на самовывертах. Протяженность маршрута вместе со льдом 5–7 веревок.



Свободная Корея (4740 м)



- | | | |
|---|---|--|
| 1. По левому треугольнику Северной стены, Балезин, 5Б | 5. По Северной стене, Семилеткин, 6А | 10. По «треугольнику» Северной стены, Багаев, 5Б |
| 2. По ледовому кулуару с юга, Шваб, 5Б | 6. По центру Северной стены, Попенко, 6А | 11. По кулуару Северной стены, Барбер, 5Б |
| 3. Правее левого контрфорса Северной стены, Балезин, 5Б | 7. По центру Северной стены, Беззубкин, 6А | 12. По Северо-Западной стене, Андреев, 5А |
| 4. По Северной стене Восточного гребня, Кустовский, 6А | 8. По правой части Северной стены, Ручкин, 6А | 13. По кулуару Северо-Западной стены, Лоу, 5А |
| | 9. По правому ребру Северной стены, Мышляев, 5Б | |

История покорения Северной стены Свободной Кореи началась в 1959 году с восхождения команды Г. Андреева. Тогда была пройдена северо-западная часть массива. Буквально через два года, в 1961-м, команда революционно настроенного Льва Мышляева, одного из пионеров советского технического «стенного» альпинизма, прошла красивейший маршрут по кратчайшему пути от ледника до вершины. До сих пор этот маршрут является наиболее красивой (пусть и не самой сложной) линией.

В 1966-м команда казахского «Спартака» под руководством Бориса Студенина проходит практически по центру стены, лишь немного отклонившись от прямой линии, за что линия получает имя «Топор Студенина», а в 1969-м сразу две команды проходят центр – киевская команда А. Кустовского и красноярская

команда В. Беззубкина. Практически все восхождения, совершенные по стене, получают золотые награды на чемпионатах СССР.

Дальше 1975-й. Снова казахи, уже под руководством Юрия Попенко, проходят центр стены через гигантский нависающий карниз.

В 1976-м два американца на ледовых молотках в стиле соло пролезают два ледовых кулуара – самые простые, но не менее красивые линии стены.

1988 год. Пройден маршрут, которому на долгое время была присвоена высшая категория трудности – 6Б. Событие в мире альпинизма. Его прошла питерская команда под руководством С. Семилеткина. Сплошное «золото», «серебро» и «бронза» – череда последующих повторов, восхождений, чемпионатов. Появляются новые маршруты: крас-

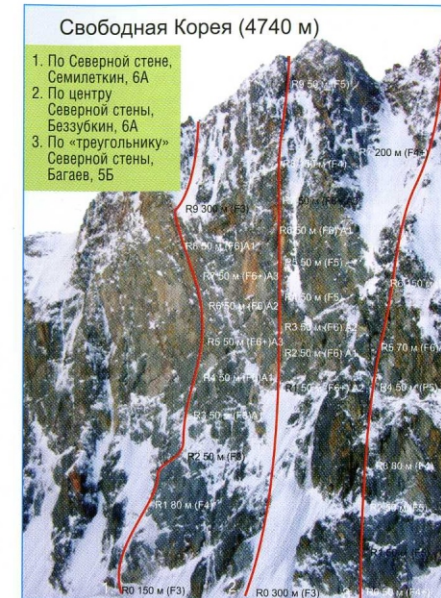
нояры, под руководством В. Багаева, маршрут А. Шваба. Несколько линий пройдено опять же красноярцами с их лидером Валерием Балезиным.

Февраль 1997-го. Александр Ручкин приглядывает и проходит новый маршрут буквально в пятидесяти метрах от линии Мышляева. Первый зимний первопроход на Корею. Двойка А. Пучинин – А. Ручкин прошла новый маршрут по Северной стене Свободной Кореи – «Директ Северной стены», 900 м, 6А/А3+. Пять суток в подвешенном состоянии на стене. Еще день – спуск.

В 2000 году снова зимний первопроход, теперь рядом с самым сложным до этого времени путем Семилеткина. Руководит кыргызстанский мастер технических восхождений Михаил Михайлов. 12 дней команда висит на стене, но проходит усложненный (!) вариант маршрута Семилеткина 6Б (!). Зимой. Мороз до минус 40°C, лавины со стены и «живой», ненадежный рельеф.

На сегодняшний день на Корею с севера пройдено 13 маршрутов и сделаны сотни восхождений.

1*	Балезин	1991 г.	5Б	–
2*	Шваб	1982 г.	5Б/А2	одно прохождение
3*	Балезин	2000 г.	5Бз	–
4*	Кустовский	1969 г.	6А/А2	одно прохождение
5*	Семилеткин	1988 г.	6А/А2	девять проходов
6*	Попенко	1975 г.	Б/А3+	много проходов
7*	Беззубкин	1969 г.	6А/А2	много проходов
8*	Ручкин/Пучинин	1997 г.	6А/А3	одно прохождение
9*	Мышляев	1961 г.	5Б/А1+	три прохода
10*	Багаев	1974 г.	5Б/А2	пять проходов
11*	Барбер /США/	1976 г.	5Б	много проходов
12*	Андреев	1959 г.	5А	много проходов



13*	Лоу /США/	1976 г.	5А	много проходов
14*	Захаров	1992 г.	6А/А3	одно прохождение
15*	Студенин	1966 г.	6А/А2	одно прохождение
16*	Балезин	1994 г.	5Б	–
17	Фещенко	1959 г.	5А	–
18	Симагин	1957 г.	4Б	–

* – стенные маршруты.

В Альпах стену пика Свободной Кореи можно сравнить с Гранд-Жорасом. Они даже чем-то похожи. Северная экспозиция, сложность, крутизна.

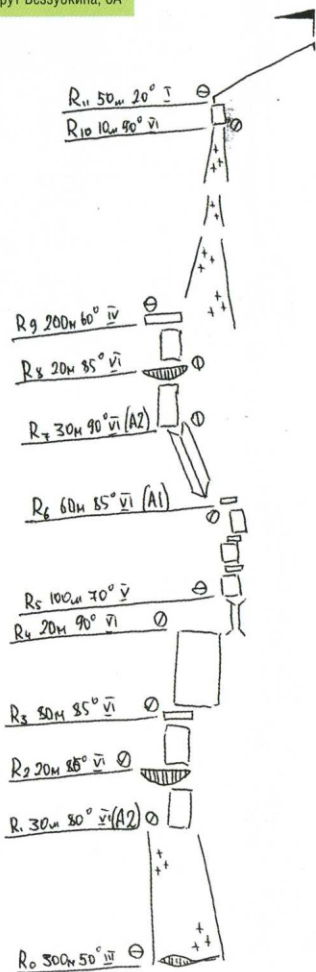
По треугольнику Северной стены, Б. Багаев, 5Б

- R0-R1**, разрушенные скалы, 50 м, 70°, F4+
R1-R2, разрушенные скалы, 50 м, 80°, F5
R2-R3, разрушенные скалы, 50 м, 80°, F5
R3-R4, скальная стенка, 80 м, 60°, F4

- R4-R5, внутренний угол, 50 м, 85°, F5
- R5-R6, внутренний угол, 70 м, 95°, F6 (A2)
- R6-R7, ледовый гребень, 150 м, 60°, F3
- R7-R8, разрушенные скалы, 200 м, 65°, F4+

**По центру Северной стены,
В. Беззубкин, 6А**

Маршрут Беззубкина, 6А

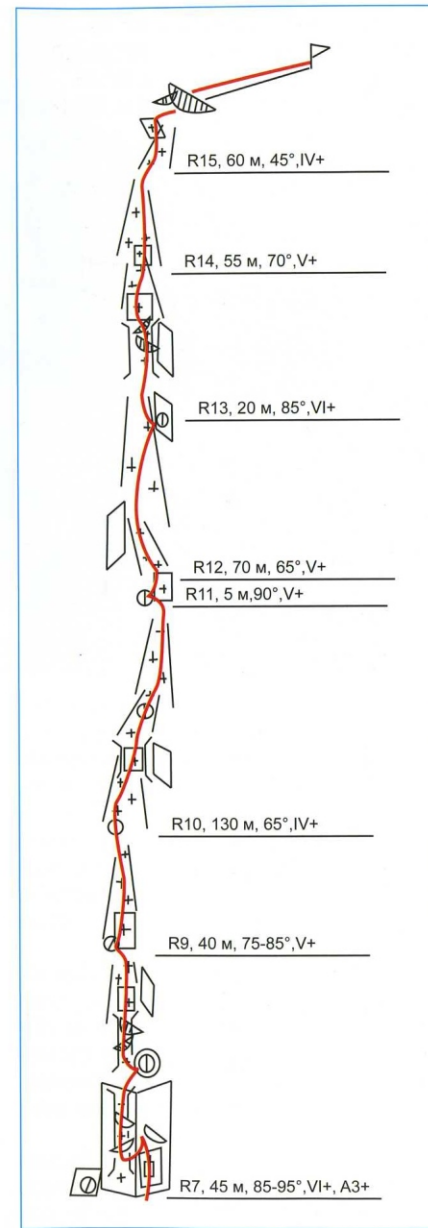
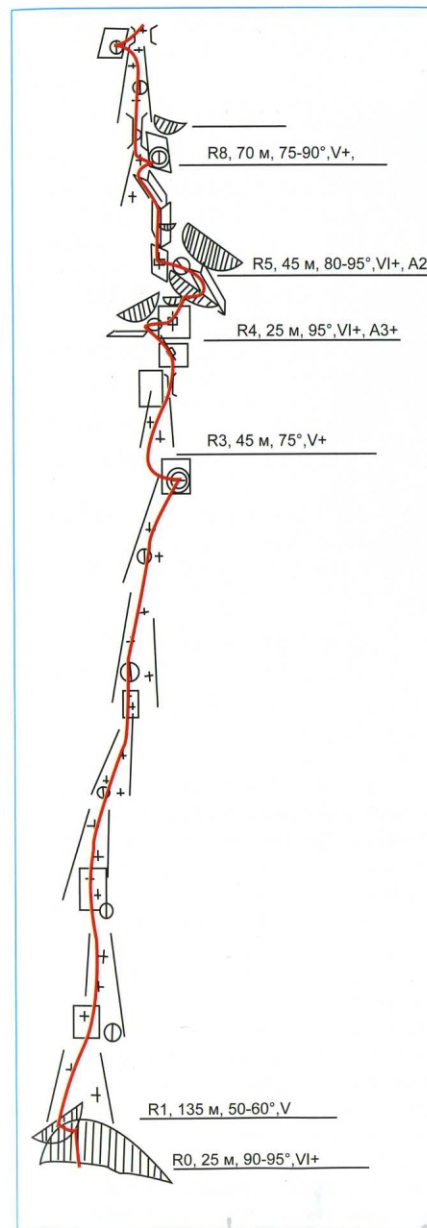


- Подход с «коронских» стоянок – 1 час.
- R0-R1. Ледовый склон 300 м, 60°.
 - R1-R2. Разрушенная скальная стенка выводит под карниз. Карниз проходить влево вверх, ИТО, А2.
 - R2-R3. Скальная стенка 20 м, выход на полку.
 - R3-R4. Скальная плита. Проходить вправо вверх в направлении отщепла. Есть шлямбуры.
 - R4-R5. Камин между отщепом и стеной 70 м.
 - R5-R6. Скальный контрфорс. Лазанье 5а.
 - R6-R7. Траверс во внутренний угол влево. По углу 60 м, ИТО, А1.
 - R7-R8. Крутые разрушенные скалы 30 м. Плохая страховка.
 - R8-R9. Скальная стенка. Выход на верх контрфорса. Хорошая полка.
 - R9-R10. Система ледовых кулуаров до 60° крутизной.
 - R10-R11. Крутая стенка. Выход на гребень.
 - R11-R12. Вершинный купол 50 м.
- Спуск по кулуару Г. Барбера (5Б) или Д. Лоу (5А).

**По правой части Северной стены,
А. Ручкин, 6А**

- R0-R1, ледовый склон, 200 м, 60°, F3
- R1-R2, ледовый кулуар, 100 м, 70°, F4
- R2-R3, карниз, 50 м, 95°, F6 (A2)
- R3-R4, ледовый желоб, 50 м, 70°, F5
- R4-R5, разрушенные скалы, 10 м, 90°, F6 (A1)
- R5-R6, ледовый кулуар, 50 м, 70°, F5
- R6-R7, разрушенные скалы, 50 м, 90°, F6 (A3)
- R7-R8, ледовый кулуар, 100 м, 70°, F3
- R8-R9, скальная стенка, 100 м, 80°, F5

Маршрут проходит прямой линией по разлому в стене – между маршрутами Беззубкина и Мышляева по узкой ледовой речке в виде замерзших водопадов крутизной 90 градусов. Она прерывается двумя скальными поясами в центре, отвесными стенами и карнизами. Много натечного льда. Скальный рельеф, при своей достаточной разрушенности, монолитен, мало трещин, где можно организовать

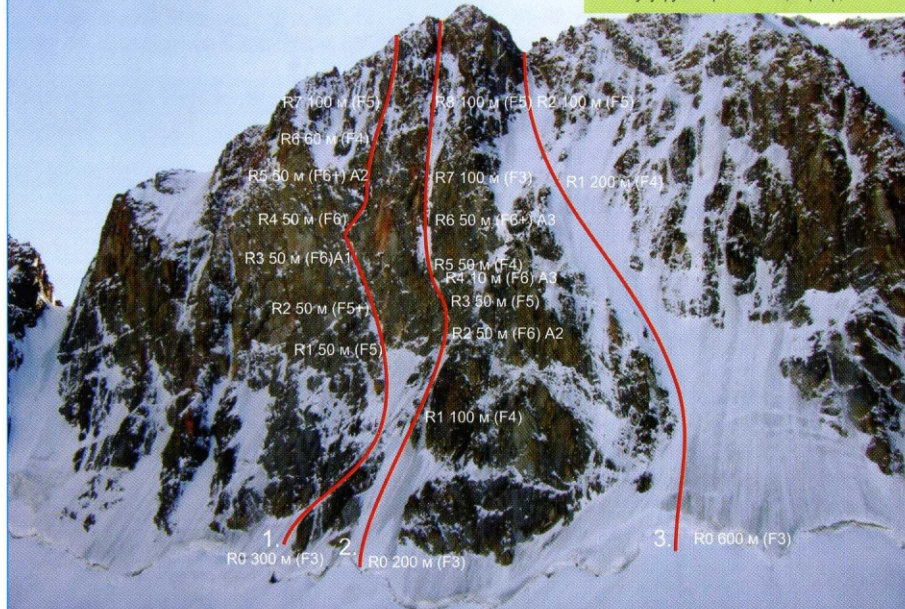


Свободная Корея по правой части Северной стены, Ручкин, 6А



Свободная Корея (4740 м)

1. По центру Северной стены, Попенко, 6А
2. По правой части Северной стены, Ручкин, 6А
3. По кулуару Северной стены, Барбер, 5Б



надежную точку страховки. Большинство трещин глухие и не позволяют двигаться быстро. Первопрохождение совершено с платформой без обработки нижней части маршрута, как это принято зимой.

От бергшрунда до начала первого скального пояса порядка шести веревок обычного льда. Метров двадцать под скалами лед покруче, местами есть корка, неприятная для лазанья и особенно страховки.

Путь по скалам абсолютно логичен. Отвлекает внимание шлямбур, забитый слева на плите, но все нормально лезется на ИТО прямо вверх и чуть вправо под карниз, где есть еще один шлямбур. От него переваливаем через карниз на положительный уклон и лезем дальше. Можно лезть, можно идти ИТО.

Скальный пояс с карнизом – чуть больше веревки. Есть для ориентира «родное» железо и под конец петля на хорошей балде из ста-

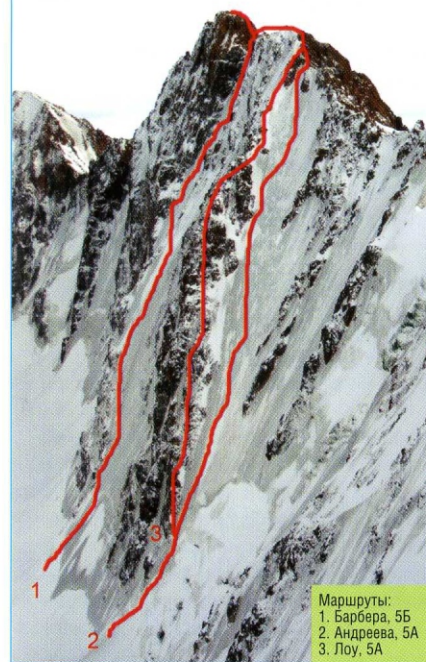
рой веревки. Также путеводная нить – старые перила розового цвета. Грузить их лучше не пытаться.

За скалами начинается ледовый участок, две веревки. Есть крутая часть, близкая к отвесу, но короткая, а в основном нормальный лед, чуть круче, чем на Лоу. Под вторым скальным поясом становится круче (и опять корка).

Второй скальный пояс – ключ. Начало по правой части внутреннего угла, ИТО. Метров через 10 – 15 налево на ледовый ручеек. Есть одно слегка нависающее междуледие, метра 3 – 4. Дальше ручеек расширяется – и все становится проще, но не положе. В целом получается почти две веревки до перегиба, выводящего на «Крышу». Для ориентира тоже есть «родное» железо.

«Крыша» начинается с нормального льда и с небольшими лобиками тянется до предпоследней веревки.

Свободная Корея



По центру Северной стены, Попенко, 6А

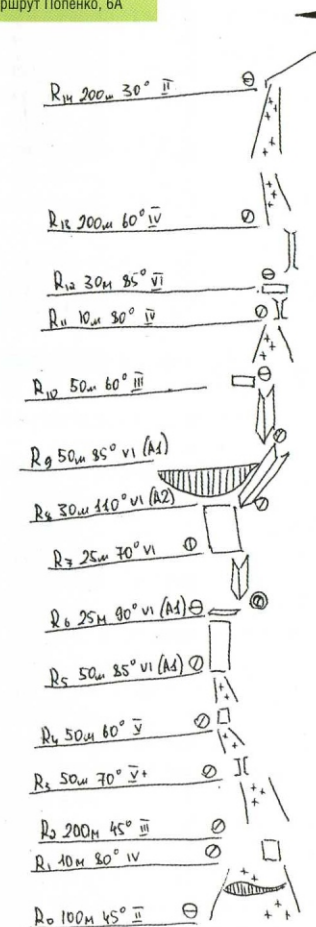
R0-R1. Снежный склон. Бергшрунд. Выше берга лед.

R1-R2. Скальная стенка 10 м.

R2-R3. Ледовый склон. Влево вверх 200 м.

R3-R4. Ледовая сосула 20 м, 80°. Далее ледовый склон 60°.

Маршрут Попенко, 6А



Предпоследняя веревка с крутым лбом порядка 10–15 метров. Лед непрозрачный и местами очень тонкий, так что аккуратнее с инструментами.

После лба – предвершинные кушири. Абсолютно логично смотреться выход направо – прямо на вершину. Крутизна средняя.

В общем, от берга до вершины получается 18 веревок. Неприятный момент – здоровенный карниз прямо над желобом, по которому приходится лезть. В принципе, чтобы не лезть под карниз, можно уйти налево на маршрут Беззубкина, там тоже нормальные ледовые желоба, надо только перевалить через скальный барьер. Для группы не будет особых проблем заложить пару маятников и не рисковать понапрасну.



R4-R5. Скальная стенка 5 м. Далее ледовая речка 60°.

R5-R6. Плиты (можно обойти слева по ледовой речке).

R6-R7. Внутренний угол.

R7-R8. Наклонная плита. На трении под карниз. Станция на шлямбурах.

R8-R9. Угол справа, в обход карниза. Шлямбурная дорожка (1975 г.).

R9-R10. Внутренний угол. Есть два шлямбура (1975 г.). Хорошая вертикальная трещина.

R10-R11. Ледовый склон («крыша»).

R11-R12. Камин 10 м.

R12-R13. Вертикальный камин со льдом 30 м.

R13-R14. Ледовые кулуары выводят на гребень.

R14-R15. Основной гребень выводит на вершину.

Спуск по кулуару Г. Барбера (5Б) или Д. Лоу (5А).

По Северной стене, Семилеткин, 6А

Подход с «коронских» стоянок – 1 час.

R0-R1. Снежный склон, бергшруд.

R1-R2. Ледовый желоб, 50 м.

R2-R3. Снежный (ледовый) склон 50 м.

R3-R4. Траверс вправо вверх по системе стенок-полок.

R4-R5. Ледовый склон 50 м.

R5-R6. Вертикальный камин 20 м. Разрушенные скалы, ИТО А1 – А2.

R6-R7. Траверс по полке вправо. Здесь ночевка. Далее влево вверх по плите 30 м.

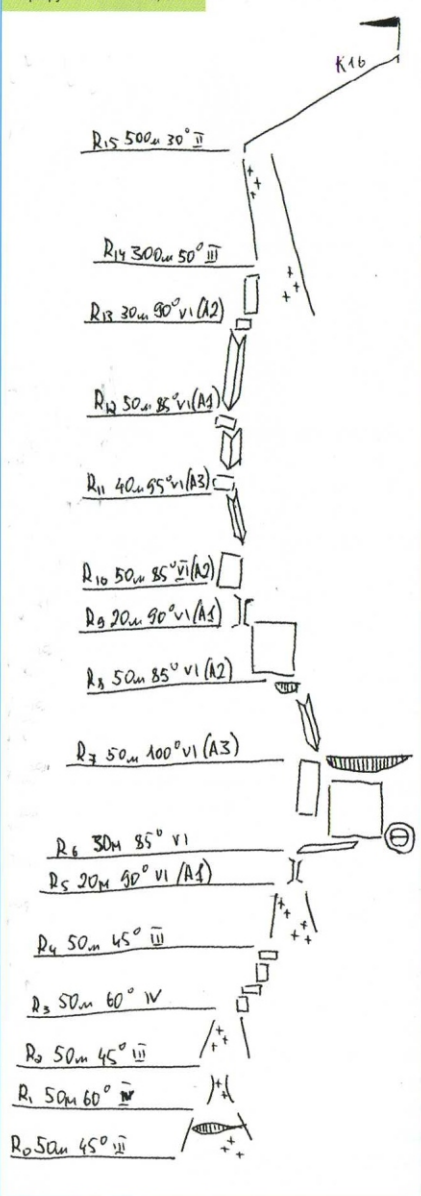
R7-R8. Нависающий угол закрыт карнизом. ИТО А3. Очень напряженное лазанье.

R8-R9. Траверс влево вверх по скальной плите в направлении камин, 50 м.

R9-R10. Вертикальный камин со льдом 20 м. Станция на шлямбурах.

R10-R11. Скальная плита выводит во внутренний угол, ИТО А2. Лазанье напряженное.

Маршрут Семилеткина, 6А



R11-R12. Нависающий внутренний угол, ИТО, А3. Дырки под скайхуки, шлямбуры.

R12-R13. Вертикальный угол с хорошими трещинами, ИТО А1, 50 м.

R13-R14. По стенке направо вверх 40 м. Разрушенные скалы выводят на край кулуара.

R14-R15. Ледовый кулуар 300 м, 60° выводит на основной гребень.

R15-R16. По гребню в направлении вершины 500 м II – III категории.

Спуск по кулуару Г. Барбера (5Б) или Д. Лоу (5А).

По Северо-Западной стене, В. Андреев, 5А

Подход под маршрут с «коронской» хижины – около часа.

Перелезаем через бергшруд и идем по ледовому склону, переходящему в крутой ледовый желоб. Ключевой участок маршрута – 4 веревки перед выходом на скалы. Лед до 60 градусов, часто с коркой, что затрудняет лазанье и страховку. До скал 8 веревок (провешено спусковыми петлями). С предпоследней петли выходим на скалы.

Путь по скалам логичен, встречается старое железо, есть немного разрухи. После пяти веревок скал начинается ледовый гребешок, выходящий на основной гребень (4 веревки).

На гребне удобное место для ночевки. Дальше по гребню до предвершинной башни, по пути одна короткая скальная стенка. Гребень либо снежный, либо ледовый.

Вершинная башня – полторы веревки 3+ – 4 к.тр.

Спуск либо по Барберу на самовывертах, либо по пути подъема. С гребня до спусковых петель на скалах 6–7 самовывертов, кроме того, на льду можно найти спусковые петли.

В целом «трудова» пятерка, по уровню сложнее, чем маршрут Барбера 5Б, но безопаснее в плане камней и интереснее по технике, плюс шикарное место для ночевки в мульде сразу после выхода на гребень.

По кулуару Северной стены, Г. Барбер, 5Б

R0-R1, ледовый склон, 600 м, 60°, F3

R1-R2, ледовый склон, 200 м, 70°, F4

R2-R3, ледовый желоб, 100 м, 80°, F5



Ассоциация горных гидов Кыргызстана

Павел Воробьев

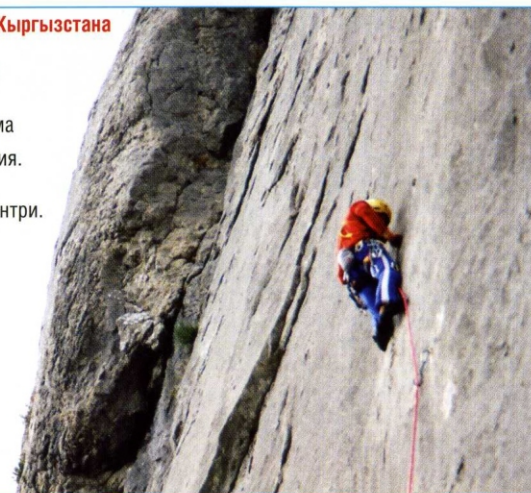
Горный гид
Инструктор альпинизма

- Высотные и технические восхождения.
- Учебно-тренировочные сборы.
- Программы хели ски, ски-тур, бэккантри.
- Курсы по лавинной безопасности.

www.mountainpro.kg
www.helipro.kg

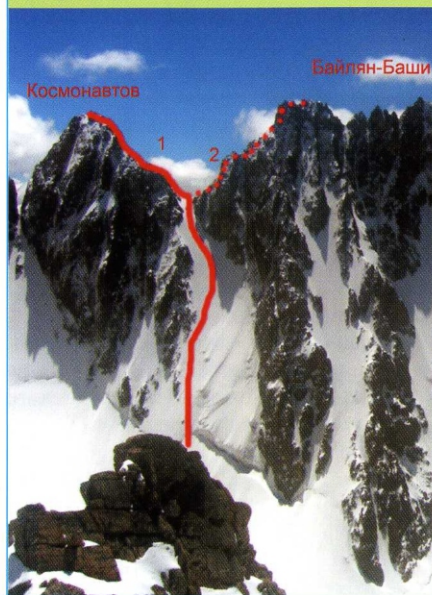
e-mail: info@mountainpro.kg
Pablo68@rambler.ru
info@helipro.kg

тел.: +996-555-88-66-86
+996-312-31-77-92





1. Пик Космонавтов с юго-запада по гребню, Саратовкин, 3Б
2. Байлян-баши по левому кулачу Северо-Западной стены, Гайнуллин, 4А



С юго-запада, В. Саратовкин, 3Б

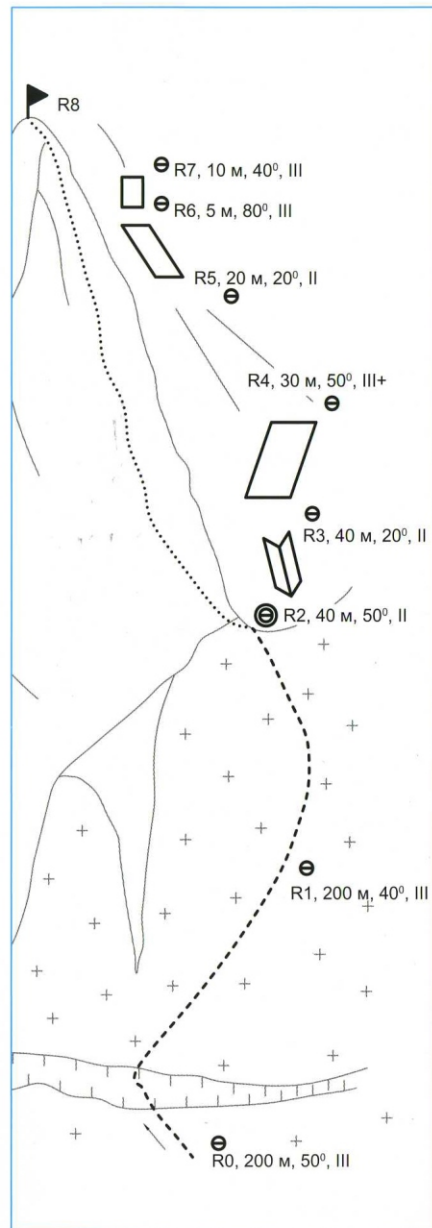
С юго-запада под вершину и далее по гребню.

Salewa PURE 30 PRO

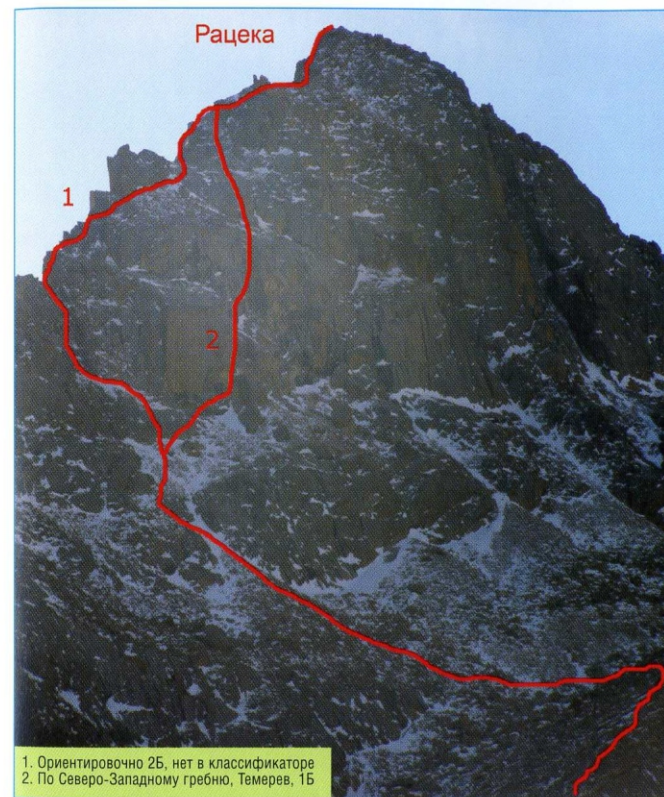
Самый легкий среди профессиональных альпинистских рюкзаков. Сверхпрочный материал Cordura, водонепроницаемые проклеенные молнии. Съемный каркас (ISB) для удобства при переноске тяжелого груза. Множество опций для крепления необходимого снаряжения. Модели 30, 42 л, а также женская модель 30 л.



Цена: 7380 руб.
www.kant.ru



Рацека



1. Ориентировочно 2Б, нет в классификаторе
2. По Северо-Западному гребню, Темерев, 1Б

По Северо-Западному гребню, И. Темерев, 1Б

Подход по тропе, ведущей к «коронским» стоянкам, вдоль ледника Аксай. Примерно на половине взлета свернуть влево по ходу к перевалу. Далее движение по крупной морене.

R0-R1. С осыпной полки подъем 6 метров по стенке 90°, III. Можно лезть одновременно.

R1-R2. 10 м, 50°, II. Наклонная плита.

R2-R3. Камин, 10 м, 90°, III. Страховка через закладные элементы.

R3-R4. 100 м, 30°, I, движение по плитам с осыпями.

R4-R5. Камин, 20 м, 90°, III. Страховка через закладные элементы.

R5-R6. Серия наклонных стенок-полок 60 м, 45°–55°, II+.

R6-R7. Наклонная плита с камнями 120 м, 40°, I.

R7-R8. Наклонная стенка с серией параллельных трещин 80 м, 50°–60°, II+. Страховка через закладки.

R8-R9. Наклонная плита с камнями 100 м, 40°, I.

R9-R10. Стенка 20 м, 60°, II+. Выход на вершину.

Спуск по пути подъема.

2Б, не классифицирована

Подход под маршрут с поляны Рацека – порядка часа-полутора. Ключевые участки в начале, до гребня. Затем еще пара веревок «троечного» лазанья по гребню – и пешком на вершину.

Хороший учебный маршрут с богатым и надежным рельефом для страховки. Есть участки разрухи, но не критичные и тоже полезные в учебном плане.



Семенова-Тянь-Шанского (4875 м)



1. По левому контрфорсу Западной стены, Наговицина, 3Б
2. По центральному бастиону Западной стены, Захаров, 5Б
3. По правой части Западной стены, Никифороенко, 5Б

По центральному бастиону Западной стены, Н. Захаров, 5Б

- R0-R1, разрушенные скалы, 50 м, 50°, F4
- R1-R2, скальная плита, 50 м, 80°, F5
- R2-R3, скальная стенка, 50 м, 75°, F5
- R3-R4, скальный угол, 50 м, 70°, F5
- R4-R5, скальная плита, 50 м, 85°, F6 (A3)
- R5-R6, плита с трещиной, 50 м, 85°, F6 (A2)
- R6-R7, внутренний угол, 50 м, 80°, F5

По правой части Западной стены, О. Никифороенко, 5Б

- R0-R1, снежные скалы, 100 м, 45°, F1
- R1-R2, разрушенные скалы, 50 м, 45°, F2
- R2-R3, скальная плита, 80 м, 85°, F5+, F5+ (A2)
- R3-R4, камин, 50 м, 80°, F5 (A1)
- R4-R5, скальная стенка, 50 м, 75°, F5
- R5-R6, скальный контрфорс, 80 м, 70°, F5
- R6-R7, скальная стенка, 50 м, 80°, F5

Маршрут абсолютно логичен. Есть варианты на нижнем ключе – с конца первой веревки

от полки смотрится уход направо за угол, туда не надо. В остальном – не заблудишься.

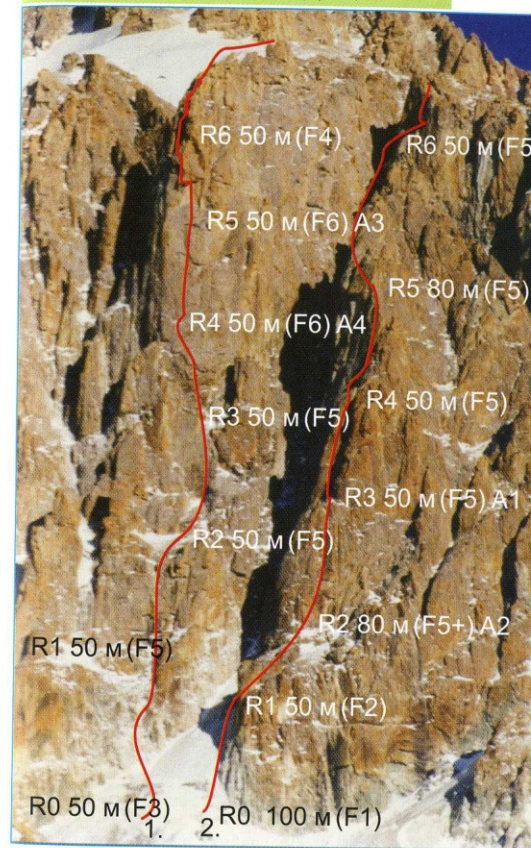
Подход с «учительской» хижины под ледовый склон 30 – 40 минут.

По льду заходим в кулуар слева от контрфорса. Поднимаемся до начала залитого льдом камина и по нему выходим на полку с петлей. Если льда в камине нет – осторожнее, сильно разрушено! С полки лезем по левой части контрфорса прямо вверх.

Первая веревка с полки 4+ – 5 к.тр., выходим на маленькую полочку. С нее влево вверх по крутой стенке (5+ A2), есть «родные» крючья, в середине два шлямбура. Вылезаем на полочку с крючком и петлей. Там слева две щели, лучше лезется по самой левой. По ней направо вверх (4+ – 5 к.тр.) выходим на полку под углом, переходящим в камин. Лезем в направлении камина 5 к.тр., ориентир – «родной» френд. По камину выходим на полку, здесь конец нижнего ключа. Дальше лезем по контрфорсу (4–4+ к.тр.).

Выходим на более простые скалы (2–3 к.тр) и осыпную полку с площадкой под палатку. От площадки по осыпной полке подходим

1. По центральному бастиону Западной стены, Захаров, 5Б
2. По правой части Западной стены, Никифороенко, 5Б



R0 50 м (F3) 1.
R0 100 м (F1) 2.

под жандарм перед верхним ключом. Проходим его справа (5–5+), затем идем налево под верхний ключ. Ключ хорошо лезется по камину: круто, но сухо, есть «родные» крючья, френд (и не очень разрушено). Из камина уходим направо на осыпную полку и по ней на верхушку контрфорса. Если есть желание дойти до вершины, идем налево вверх, там логичная «тройка» (порядка 4–5 веревок).

Спуск с контрфорса. Поднимаемся вверх метров 100, затем уходим траверсом направо в спусковой кулуар, «троечный» лед или снег (лавиноопасно!).

Спуск с вершины. Спускаемся по склону в сторону первой башни Короны. В районе «корабля» уходим направо в спусковой кулуар.

В общем, нормальная 5Б, в непогоду будет весьма сложно на нижнем ключе (там гладко), но, имея набор якорей, можно пройти достаточно надежно. Железо идет все: крючья, стопперы, френды. Самое страшное место – выход со льда на полку, все очень живо и достаточно круто. Подготовленные двойки в хорошую погоду обычно успевают за день.

С перемычки по Юго-Восточному гребню, А. Губаев, 3Б

Суровая 3Б, по физическим и временным затратам ближе к 4А. Сильно зависит от состояния маршрута и погоды.

До перемычки 7–10 веревок среднего льда, далее по гребню в обход жандармов.

Спуск либо по пути подъема, либо по «троечному» кулуару, выводящему на плато под вершиной.

Часто очень лавиноопасно!

Рюкзак Deuter Aircontact 70+15

Большой объем, легкая подгонка, идеальная вентиляция.

Цена: 8487 руб.
www.kant.ru



Симагина (4400 м)

1. По правому ребру Северного контрфорса, Полевой, 5Б
2. По Северо-Западному кулуару и Западному гребню, Родиков, 4Б



По Северо-Западному кулуару и Западному гребню, А. Родиков, 4Б

Подход под маршрут с «коронской» хижины – около часа.

Первая часть маршрута – ледовый кулуар $40^\circ - 45^\circ$ (7 – 8) веревок. По льду подходим под перемычку и вылезаем налево в микстовый желоб 4+. Из желоба направо на полку с «родной» станцией, микст 5 к.тр. (ключ).

Идем направо по полке в следующий короткий, но крутой микстовый желоб 4 к.тр. Через небольшое нависание выходим на пешеходную

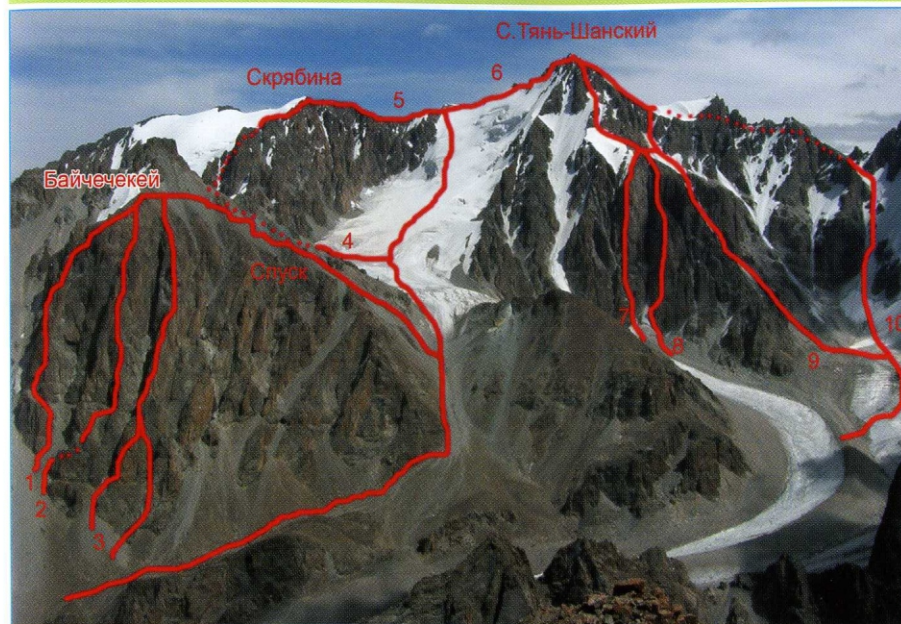
часть гребня. По гребню подходим под жандарм, приспускаемся направо и облезаем его.

По разрушенной стенке 3 – 3+ к.тр. подходим под крутой снежный склон и по нему вылезаем на полку, где сходятся гребень на Байлян и гребешок, ведущий к вершине Симагина. По гребешку 3 к.тр. выходим на вершину.

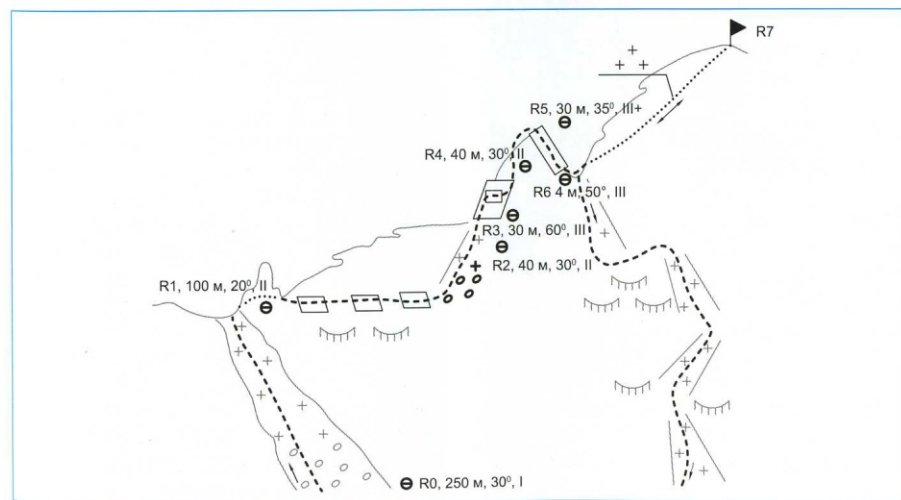
Протяженность скальной части маршрута 5 – 6 веревок. Спуск по пути подъема.

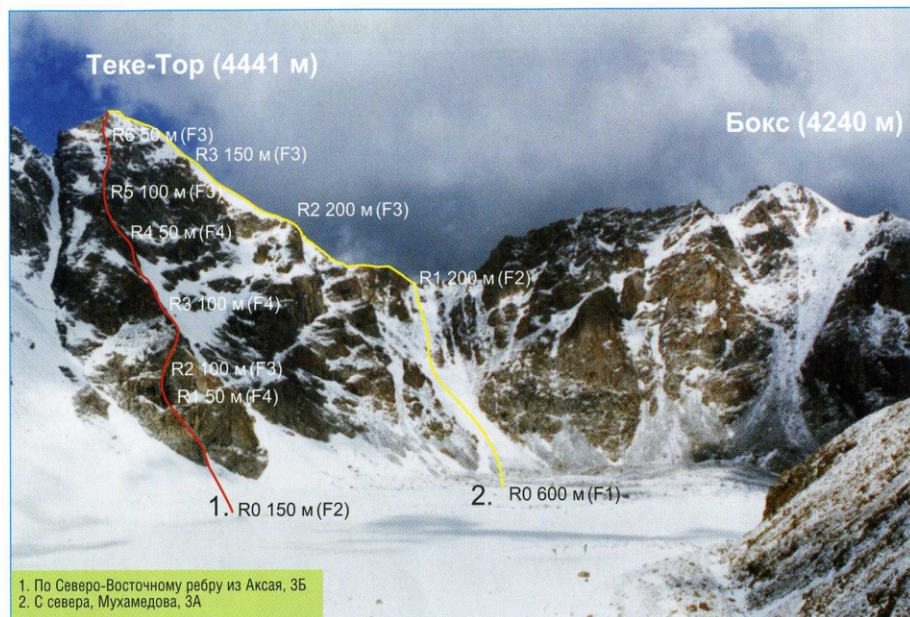
«Трудовая» 4Б. После нее комбинированные 5А пойдут нормально. Время прохождения учебной группой среднего уровня – 15 часов с хижин на хижину. Как правило, много времени отнимают самовыкруты на спуске, так что лучше отточить технику внизу.

Скрябина



По Западному гребню, 3А

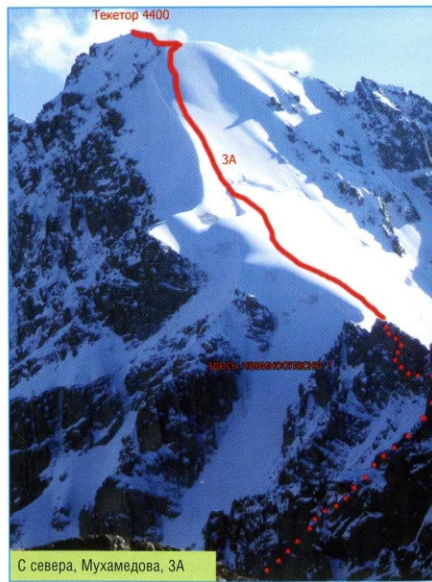




1. По Северо-Восточному ребру из Аксяя, 3Б
2. С севера, Мухамедова, 3А



По Северо-Восточному ребру из Аксяя, 3Б



С севера, Мухамедова, 3А



По Северо-Восточному ребру из Аксяя, 3Б

- R0-R1, ледовый склон, 150 м, 45°, F2
- R1-R2, камин, 50 м, 80°, F4
- R2-R3, разрушенные скалы, 100 м, 50°, F3
- R3-R4, скальный гребень, 100 м, 45°, F4
- R4-R5, скальная стенка, 50 м, 80°, F4+
- R5-R6, разрушенные скалы, 100 м, 60°, F3
- R6-R7, скальные блоки, 50 м, 50°, F3

Интересная 3Б, хорошо подходит для отработки взаимодействия группы на маршруте и выбора логичного пути.

Скалы по сложности в основном не выше «тройки», много живых камней. Спуск по 3А.

С севера, Е. Мухамедова, 3А

- R0-R1, осыпной кулуар, 600 м, 40°, F1
- R1-R2, ледовый склон, 200 м, 30°, F2
- R2-R3, ледовый склон, 200 м, 45°, F3
- R3-R4, ледовый гребень, 150 м, 60°, F4
- R4-R5, ледовый склон, 50 м, 50°, F3

Нормальная снежно-ледовая «тройка». Обращать внимание на лавиноопасность! Летом при раскисшем снеге опасен спуск с вершины из-за невозможности организовать надежную страховку.

По Северной стене, Б. Гаврилов, 4Б

Маршрут Гаврилова, 4Б

