

**МИНИСТЕРСТВО СПОРТА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ  
КРАСНОЯРСКАЯ КРАЕВАЯ ФЕДЕРАЦИЯ АЛЬПИНИЗМА**

**ЧЕМПИОНАТ РОССИИ ПО АЛЬПИНИЗМУ**

**2023** год

Класс: ледово-снежный

**ОТЧЁТ**

**О ПЕРВОПРОХОЖДЕНИИ**

**ТРАВЕРСА ОТ**

**п.Бокс по левой части С ст 5Б(Михайлова) - п.Семенова-Тян-Шанского**

**КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ 6Б**

**КОМАНДОЙ КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ-ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ЗА ПЕРИОД с 17.02.2023г. по 26.02.2023г.**

# I. ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

<b>1. Общая информация</b>		
1.1	ФИО, спортивный разряд руководителя	Матвеевко Егор Владимирович (МС)
1.2	ФИО, спортивный разряд участников	Абилдаев Роман Алмасбаевич (МС)
	ФИО, спортивный разряд участников	Фон Штакильберг Тихон Иванович (КМС)
1.3	ФИО тренера	Балезин Валерий Викторович
1.4	Организация	Красноярская краевая федерация альпинизма
<b>2. Характеристика объекта восхождения</b>		
2.1	Район	Киргизский хребет
2.2	Ущелье	Ак-Сай
2.3	Номер раздела по классификационной таблице 2013 года	7.4
2.4	Наименование и высота вершины	п.Бокс 4293м; п.Теке-Тор 4441м; п.Ак-Тоо 4612,4м; п. Свободная Корея 4777,6м; п.Симагина 4500м; п.Байлян-Баши 4720м; п. Космонавтов 4497м; п. Двурогая 4814м, п. Корона 1,2,3,4,5,6 – башни 4860м; п.Семенова-Тян-Шанского 4895м.
2.5	Географические координаты вершины (широта/долгота), координаты GPS	п.Бокс 42.52335548096522, 74.52466245485446; п. Теке-Тор 42.512626508591204, 74.52224564025761; п.Ак-Тоо 42.502692, 74.533732; п. Свободная Корея 42.49750427015795, 74.54751365303912; п.Симагина 42.499060, 74.567137; п.Байлян-Баши 42.4971931476672, 74.56476684688201; п. Космонавтов 42.501457, 74.570388; п. Двурогая 42.503552850607676, 74.57214827756543; п.Корона 42.51092415504048, 74.56558227018822; п.Семенова-Тян-Шанского 42.5202389, 74.5701068;
<b>3. Характеристика маршрута</b>		
3.1	Название маршрута	Траверс Ак-Сайской подковы от п.Бокс по 5Б(Михайлова) до п.Семенова-Тян-Шанского
3.2	Предлагаемая категория сложности	6Б
3.3	Степень освоенности маршрута	Первопрохождение (в данной комбинации маршрут пройден не был)
3.4	Характер рельефа маршрута	Комбинированный
3.5	Перепад высот маршрута	-по всем вершинам 4950 м. -перепад от начала маршрута до верхней точки 1295м
3.6	Протяженность маршрута (указывается в м.)	27 160
3.7	Технические элементы маршрута (указывается суммарная протяженность участков различной категории сложности с указанием характера рельефа (ледово-снежный, скальный))	I - II кат. сл. лёд/скалы/комбинация – 22 381м. III - V кат. сл. лёд/скалы/комбинация 3219- м. VI кат. сл. лёд/скалы/комбинация 420- м. VI+ кат. сл. лёд/скалы/комбинация 830- м. Скалы VI, А2, А3 – 310м

3.8	Средняя крутизна маршрута, (°) *(2)	-----
3.9	Средняя крутизна основной части маршрута, (°) *(2)	п.Бокс 76 °
3.10	Спуск с вершины	С п.Семенова-Тян-Шанского по 3А кат. сложности на ледник Учителя
3.11	Дополнительные характеристики маршрута	Маршрут очень трудоемкий и протяженный, район холодный, гребень острый и труднопроходимый, часто разрушен и камнеопасен. начинается с технически сложного участка (5Б) не уступающем многим (6А) в районе, большая часть маршрута проходит выше 4000 метров.
<b>4. Характеристика действий команды</b>		
4.1	Время движения (ходовых часов команды, указывается в часах и днях)	93,5 часов (десять полных дней)
4.2	Ночевки	В палатке на подготовленных нами полках, иногда найденных старых
4.3	Время обработки маршрута	Обработки нет
4.4	Выход на маршрут	5:40 17.02.2023г.
4.5	Выход на вершину	п.Бокс16:25 19.02.2023г.; п.Теке-Топ 15:00 20.02.2023г.; п.Ак-Тоо 12:05 21.02.2023г.; п.Свободная Корея 15:15 22.02.2023г.; п.Симагина 10:02 23.02.2023г.; п.Байлян-Баши 13:10 24.02.2023г.; п.Космонавтов 11:15 24.02.2023г.; п. Двурогая 9:20 25.02.2023г.; п. Корона 6 башня 16:45 25.02.2023г.; п. Корона 5 башня 18:15 25.02.2023г.; п. Корона 4 башня 8:10 26.02.2023г.; п. Корона 3 башня 9:07 26.02.2023г.; п. Корона 2 башня 10:02 26.02.2023г.;п. Корона 1 башня 11:00 26.02.2023г.;п. п.Семенова-Тян-Шанский 17:15 26.02.2023г.;
4.6	Возвращение в базовый лагерь	23:45 26.02.2023г.
<b>5. Характеристика метеоусловий *(4)</b>		
5.1	Температура, °С На 4000м (ближайший прогноз который можно посмотреть пик Путина – см. скрины)	17.02(-14день/-16ночь); 18.02(-16день/-19ночь);19.02(-20день/-21ночь); 20.02(-19день/-21ночь); 21.02(-17день/-18ночь); 22.02(-16день/-17ночь); 23.02(-17день/-18ночь); 24.02(-20день/-25ночь); 25.02(-20день/-25ночь); 26.02(-14день/-17ночь);
5.2	Сила ветра, км/ч	17.02 – 30-50 км/ч; 18.02 – 30-40 км/ч; 19.02 – 20-40 км/ч; 20.02 – 25-40 км/ч; 21.02 – 30-35 км/ч; 22.02 –30-35 км/ч; 23.02 – 30-35 км/ч; 24.02 – 60-70 км/ч; 25.02 – 30-50 км/ч; 26.02 – 10-15 км/ч;
5.3	Осадки	17.02 – снег,пурга; 18.02 – снег,пурга; 19.02 – без осадков; 20.02 – без осадков; 21.02 – без осадков; 22.02 – без осадков; 23.02 – без осадков; 24.02 – снег,пурга; 25.02 – снег,пурга; 26.02 – без осадков;
5.4	Видимость, м	17.02 – плохая; 18.02 – переменна; 19.02 –

		хорошая; 20.02 – хорошая; 21.02 – хорошая; 22.02 – хорошая; 23.02 – хорошая; 24.02 – отсутствует; 25.02 – плохая; 26.02 – хорошая;
<b>6. Ответственный за отчет</b>		
6.1	ФИО, e-mail	Матвеев Е.В. vollker@mail.ru

## II. ОПИСАНИЕ ВОСХОЖДЕНИЯ

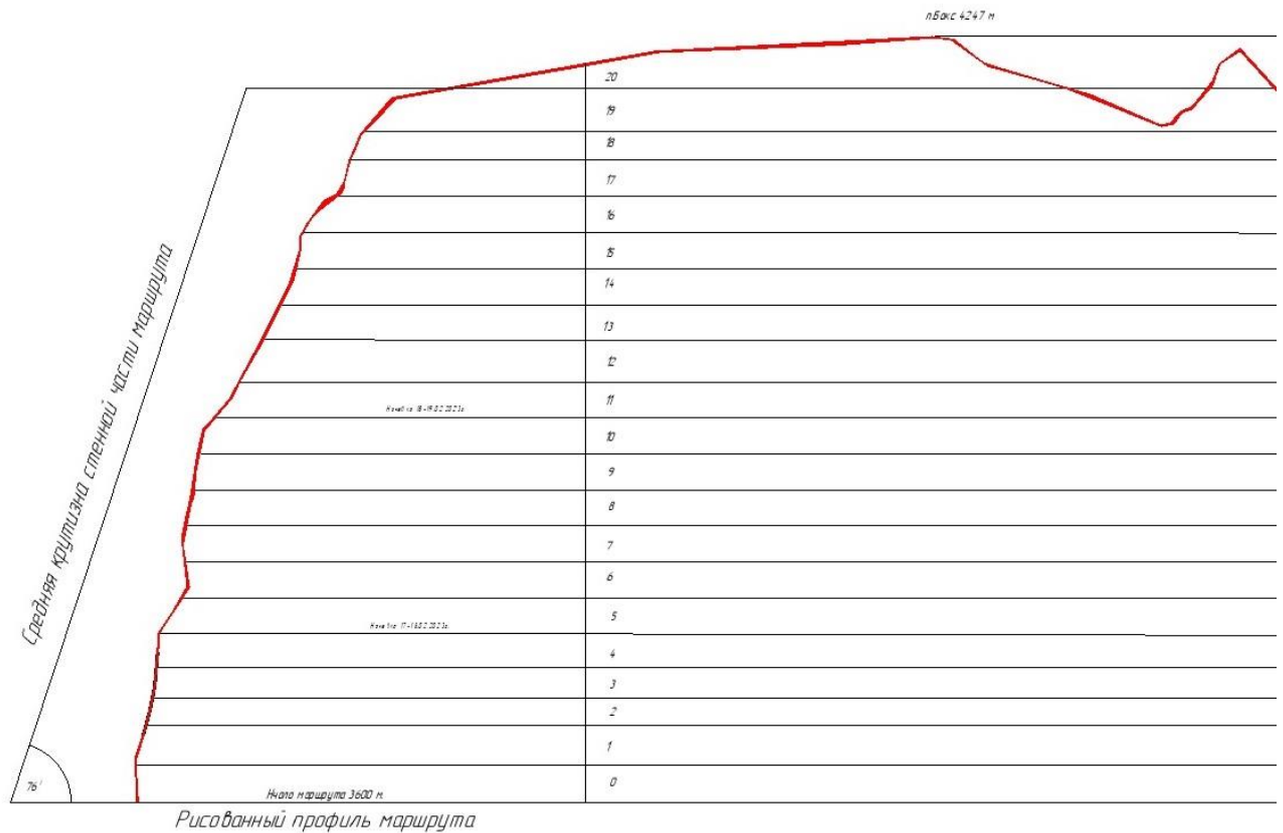
### 1. Характеристика объекта восхождения

1.1. Общее фото вершины снято с п.Бокс, видны все вершины кроме Двурогая, 5й и 6й башен Корона.



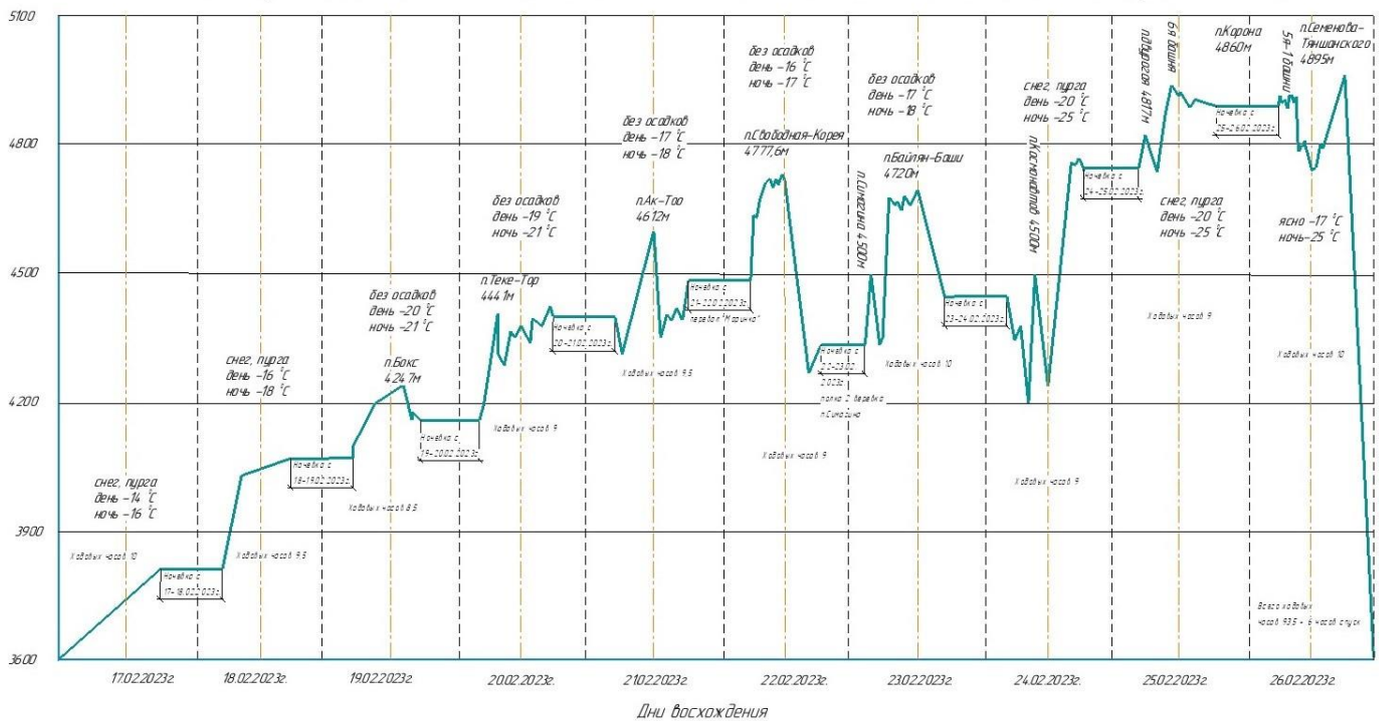
п.Бокс, фото из БЛ

## 1.2. Рисованный профиль стенной части маршрута п.Бокс



## 1.3. График высот

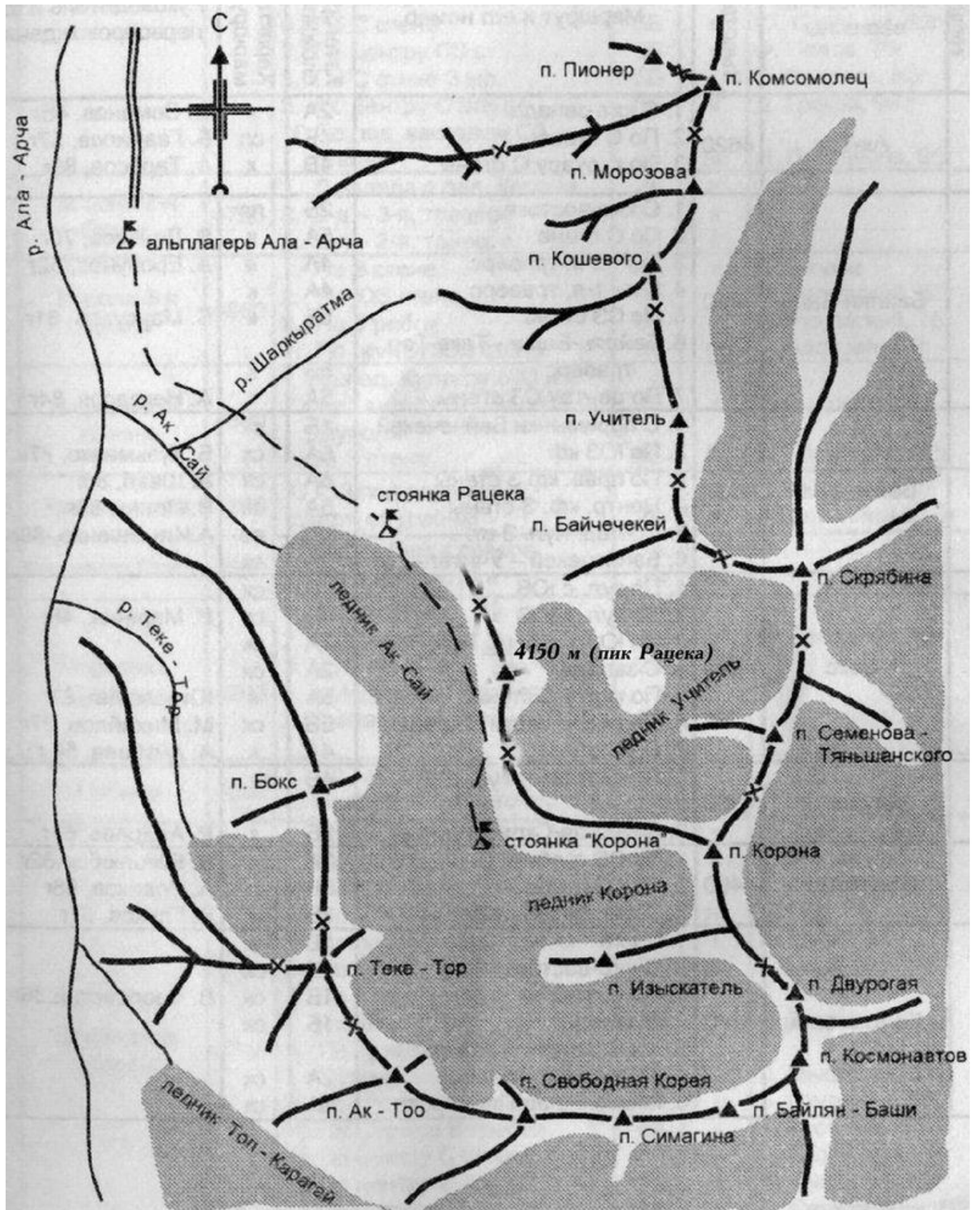
График восхождения  
погода представлена с сайта ([www.mountain-forecast.com](http://www.mountain-forecast.com)) ближайшая метеоточка п.Путина 4000м.



1.4. Карта района масштаба не более 1:80000 (источник [https://yandex.ru/maps/geo/3865832800/?from=tabbar&l=sat&ll=74.539031%2C42.514376&source=serp\\_navig&z=14](https://yandex.ru/maps/geo/3865832800/?from=tabbar&l=sat&ll=74.539031%2C42.514376&source=serp_navig&z=14))



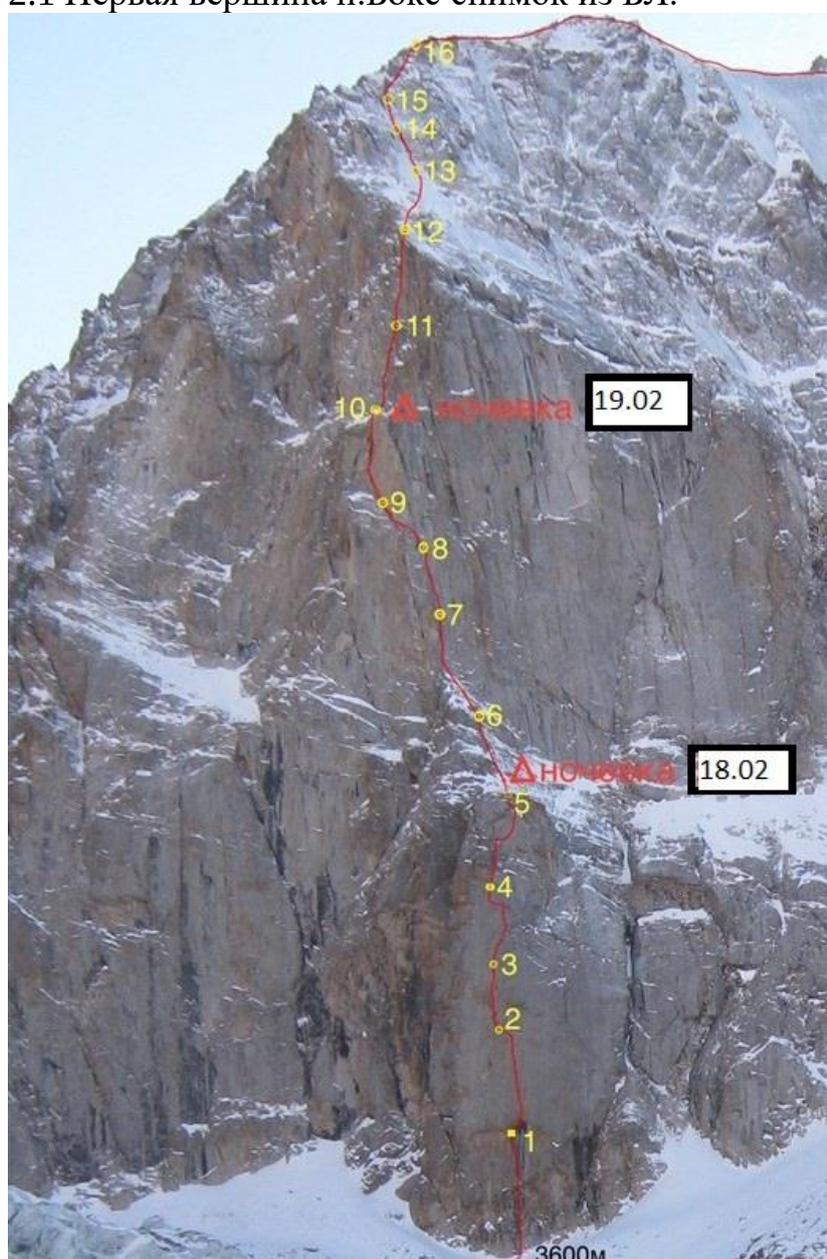
### 1.4.1 Схема района



## 2. Характеристика маршрута



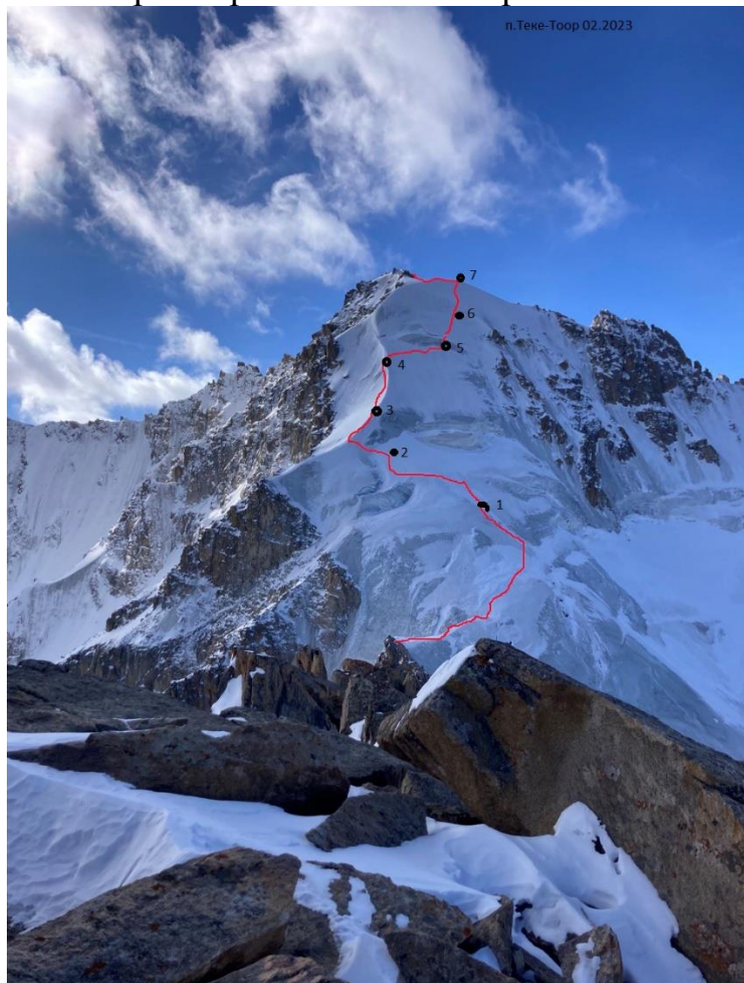
### 2.1 Первая вершина п.Бокс снимок из БЛ.



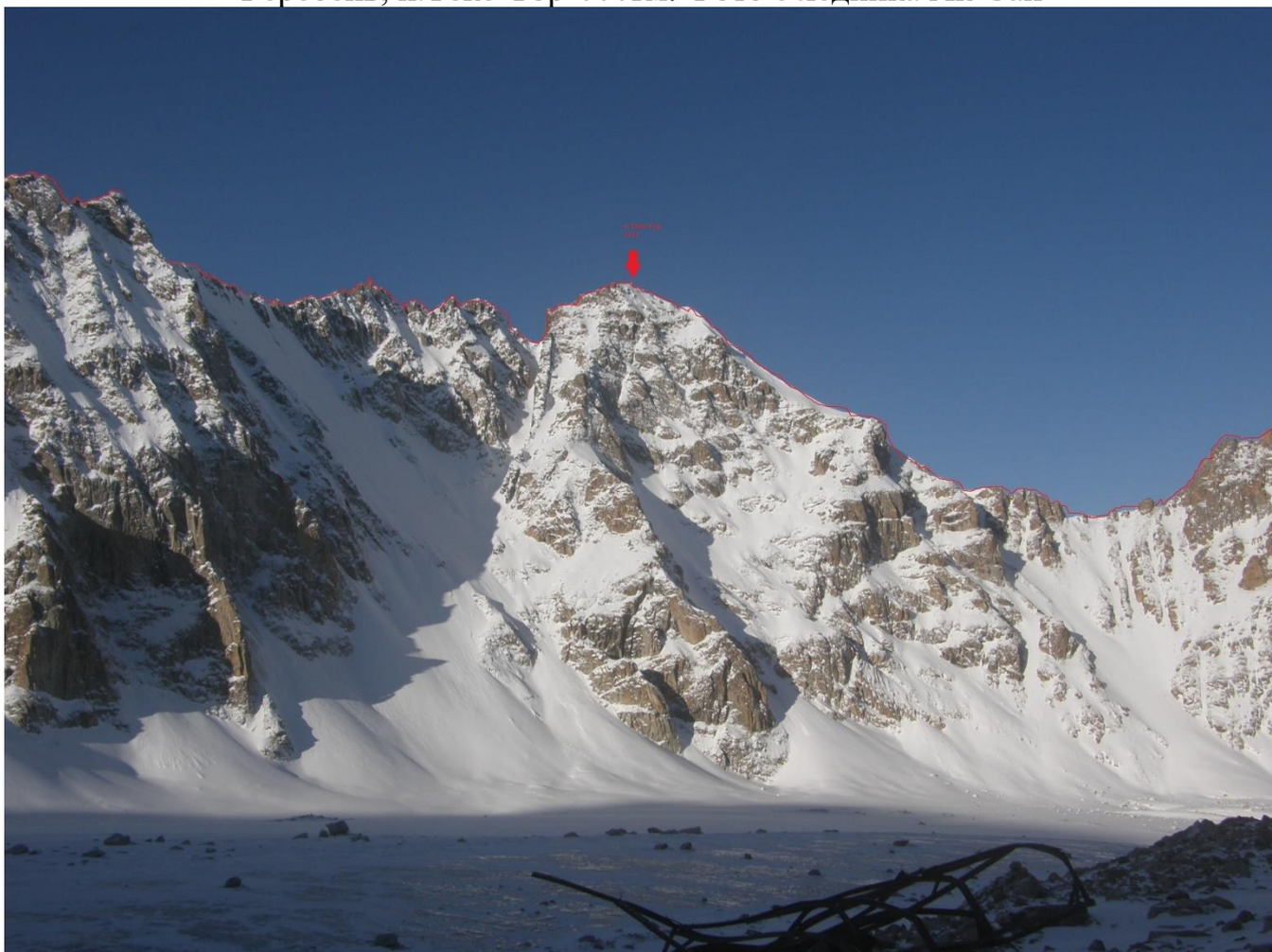
Гребень п.Бокс – фото с ледника Ак-Сай



2.2. Вторая вершина п.Теке-Тор 4441м. снимок с одноименного перевала.



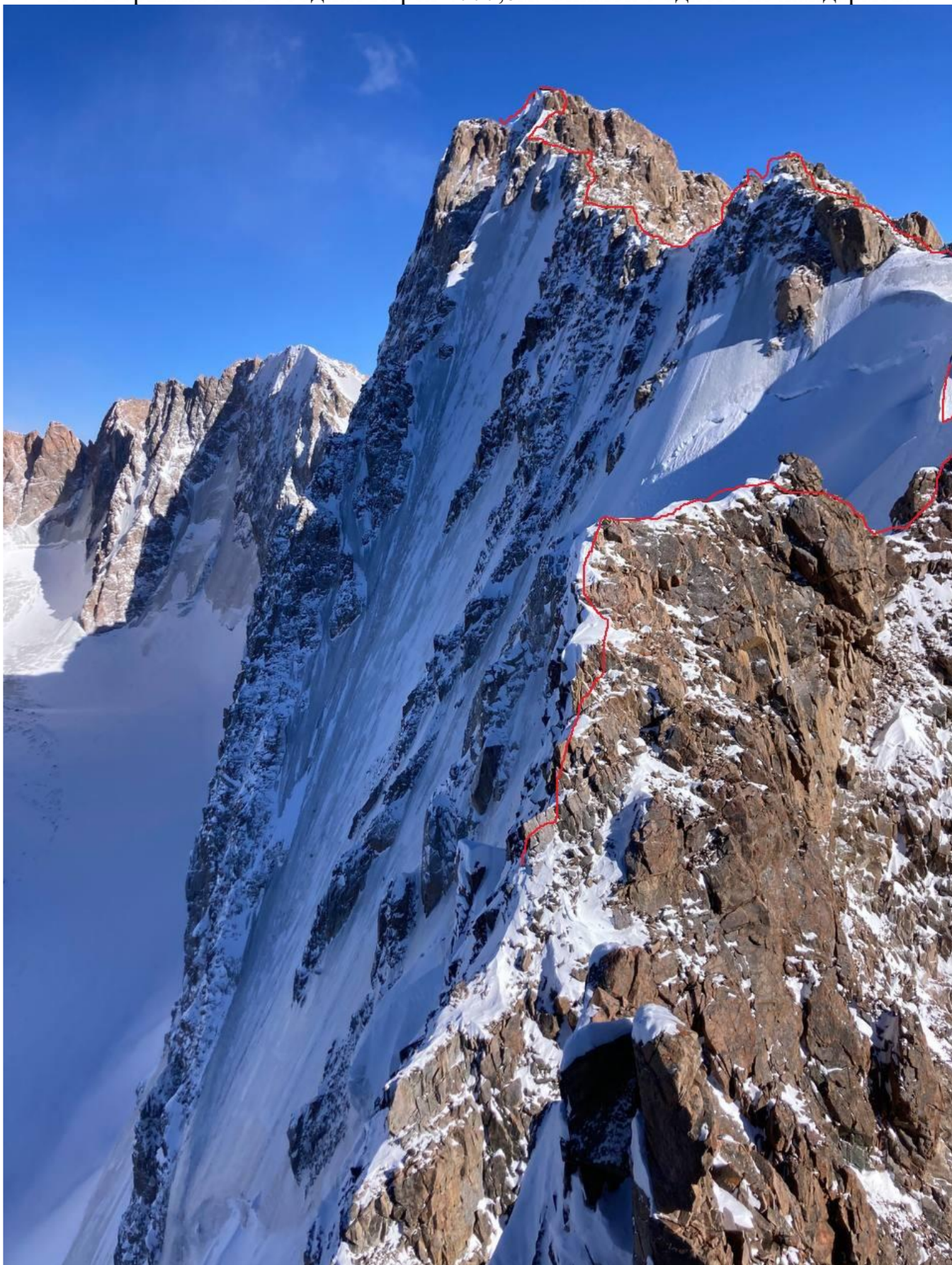
Геребень, п.Теке-Тор 4441м. Фото с ледника Ак-Сай



2.3. Вершина п.Ак-Тоо 4612,4м. Фотография сделана с ледника Ак-Сай.



2.4. Вершина п. Свободная Корея 4777,6м. Снимок с одного из жандармов.



Корея обратная сторона 5 дюльферов по 55м. Снято с п. Симагина.



## 2.5. Подъём на п.Симагина 4500м.



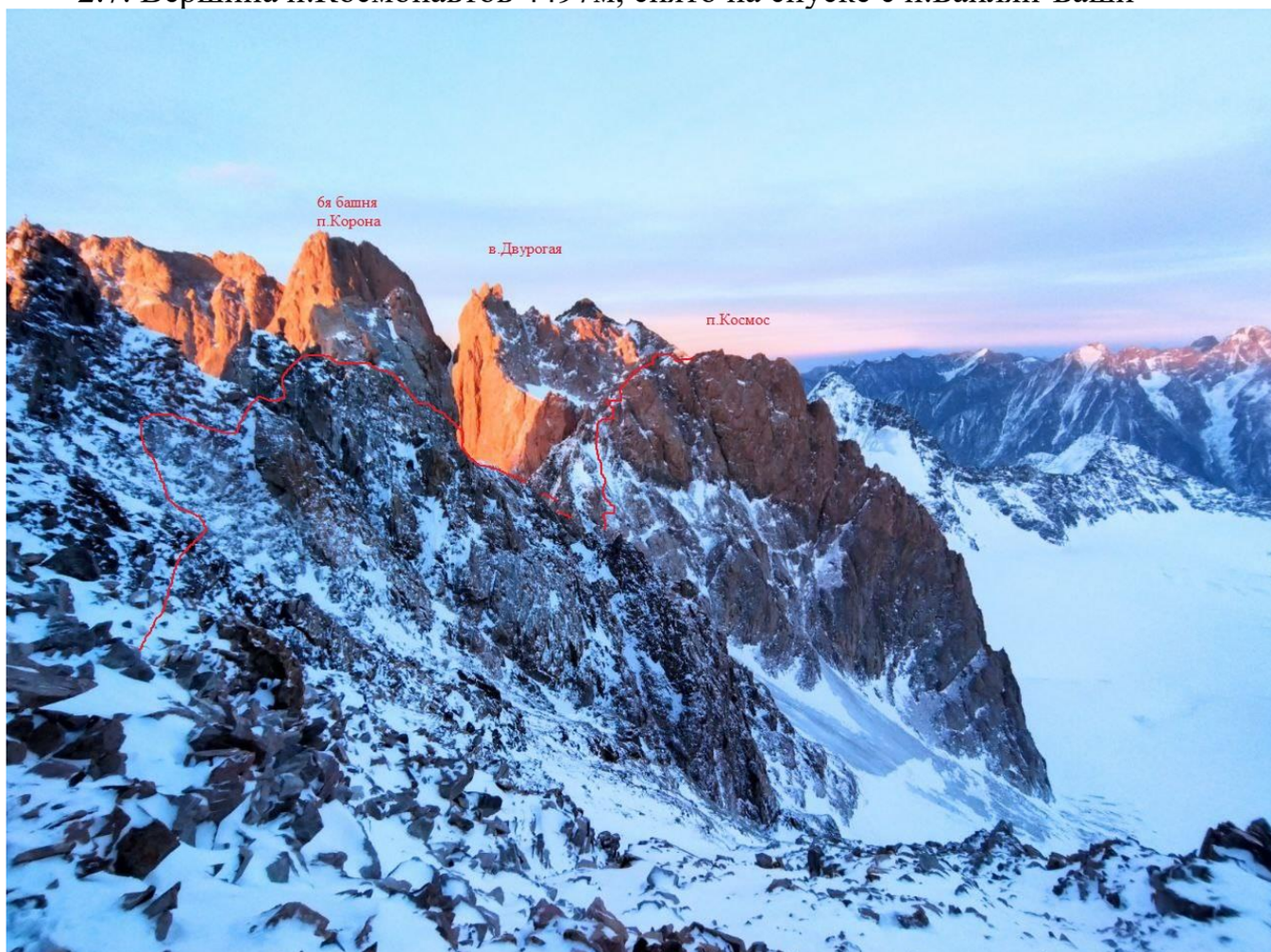
п.Симагина после ночевки еще две веревки лазания, до ночевки ИТО А2 две веревки, фото отсутствуют

2.6. Вершина п.Байлян-Баши 4720м. Снято с вершины п.Свободная Корея.

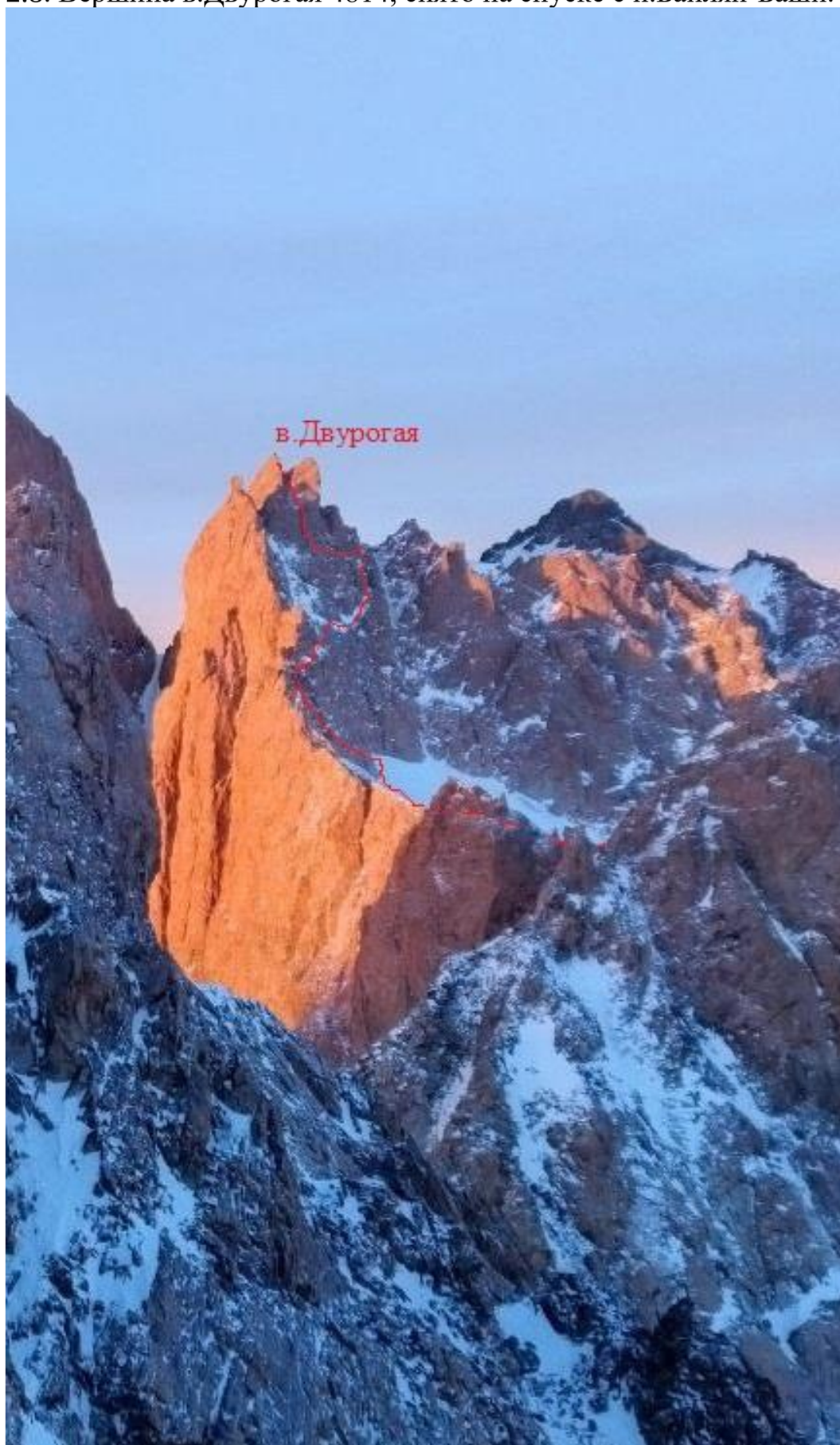
п.Байлян-Баши 02.2023



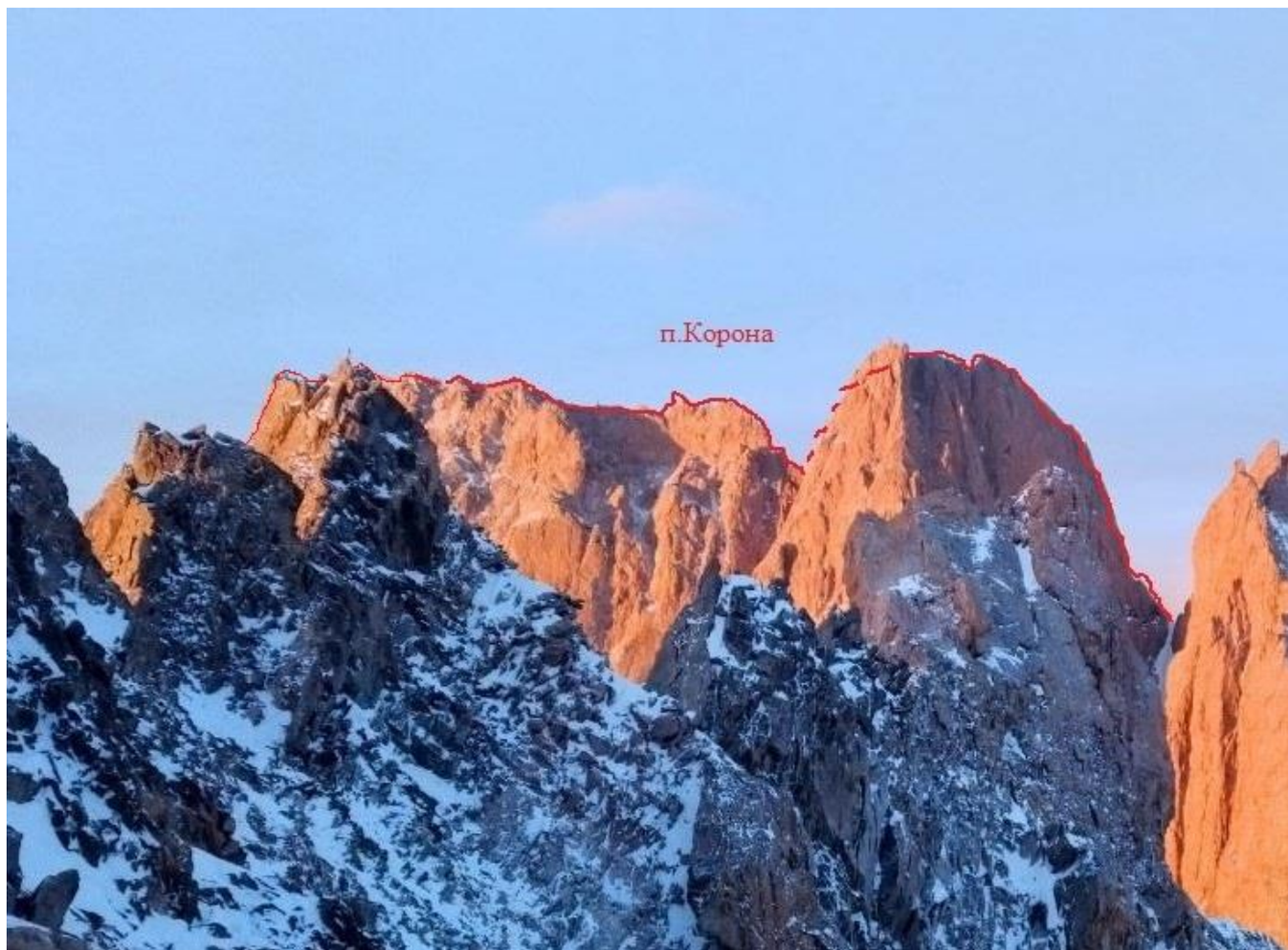
2.7. Вершина п.Космонавтов 4497м, снято на спуске с п.Байлян-Баши



2.8. Вершина в.Двурогая 4814, снято на спуске с п.Байлян-Баши.



2.9. 6я-3я башни п.Корона 4860м, снято на спуске с п.Байлян-Баши.

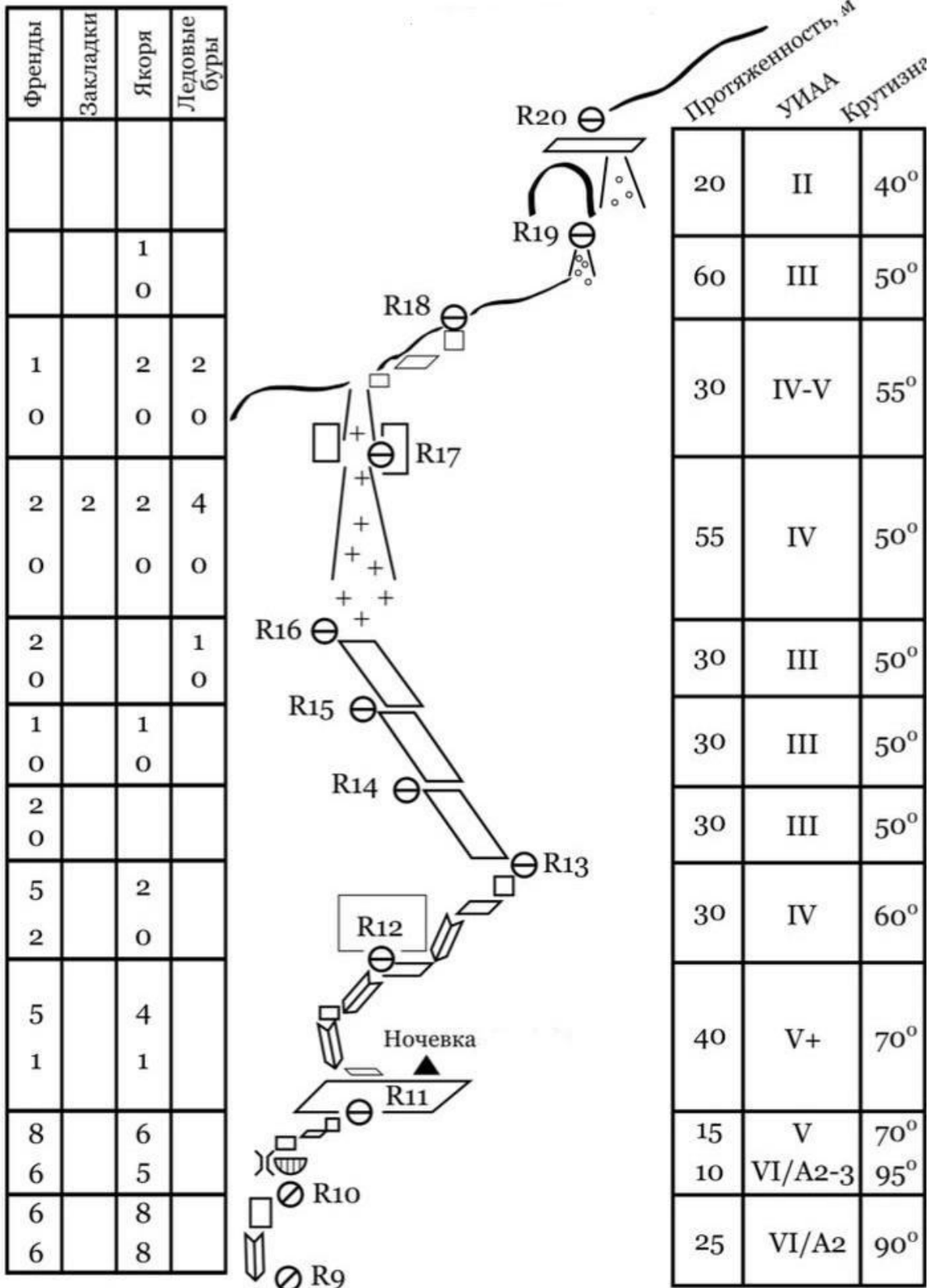


2.10. п.Семенова-Тян-Шанского 4895м. и п.Корона 4860м (башни слева направо) фото с противоположного гребня.

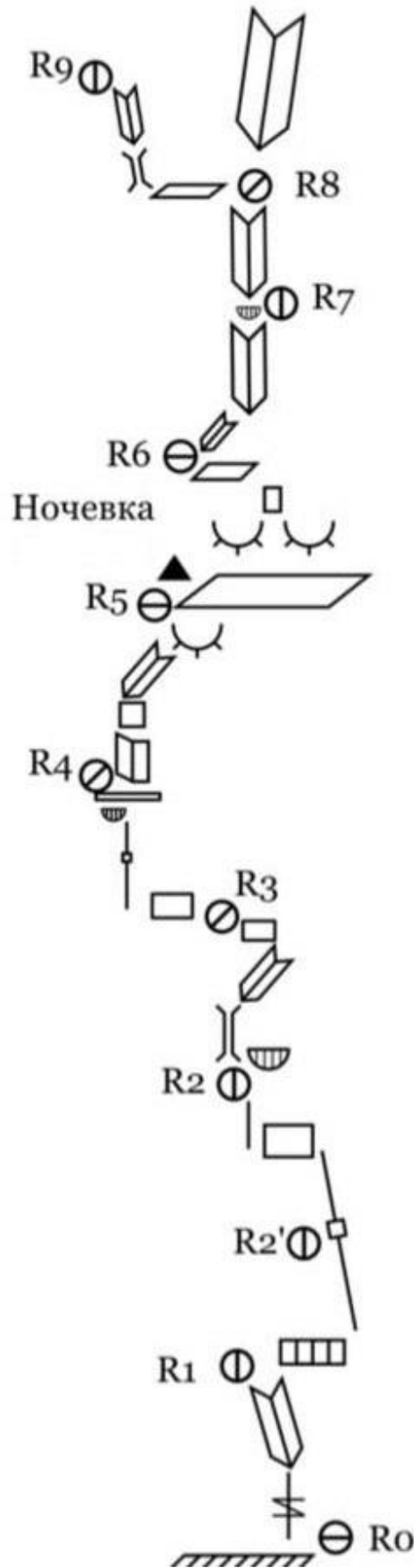


3. Схема ключевых участков маршрута в символах УИАА, выполненная в масштабе М 1:2000

3.1 п.Бокс

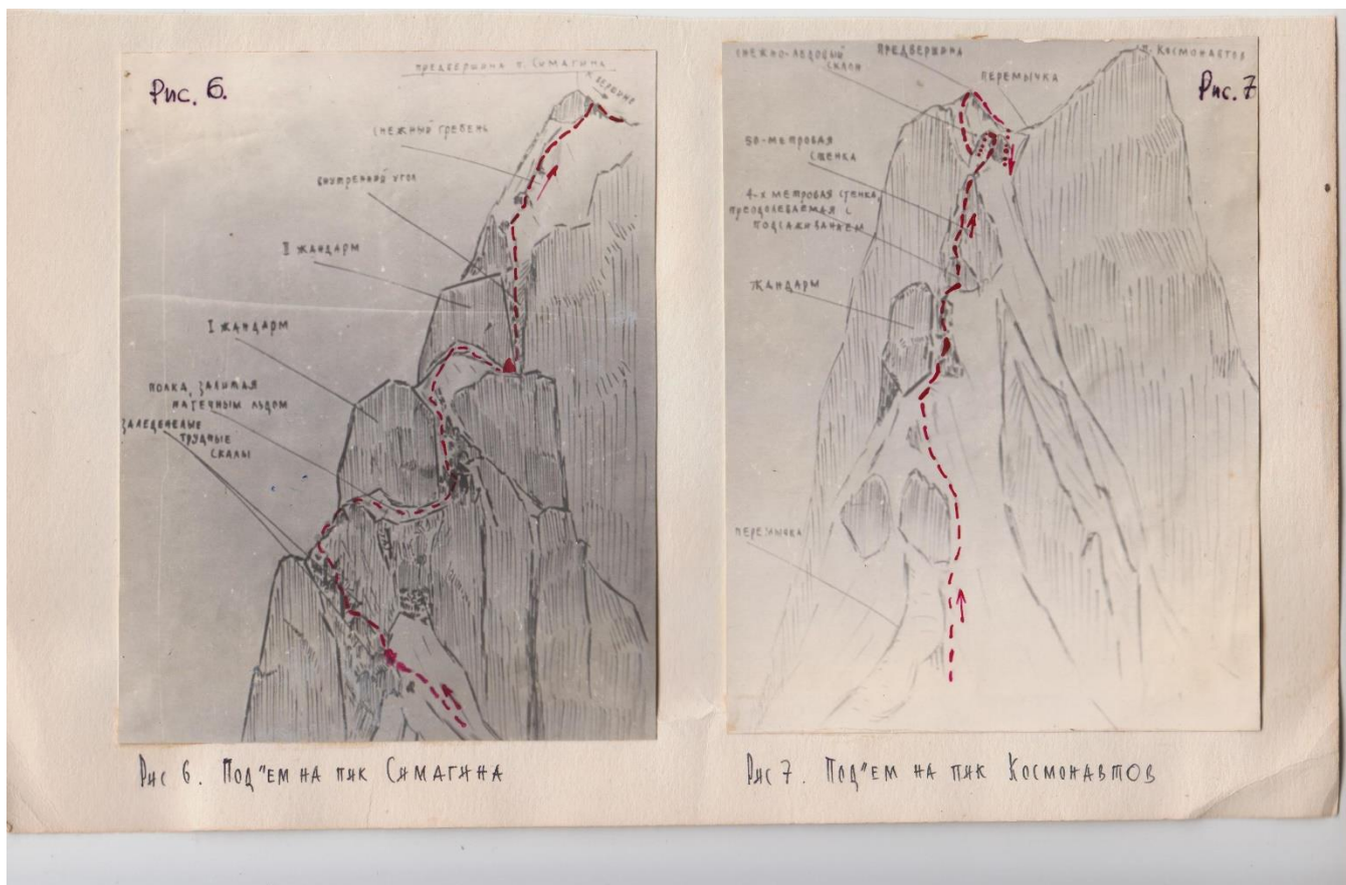


Френды	Закладки	Якоря	Ледовые буры
40		30	
66		1311	
53		97	
21		20	
86	22	99	
77		1111	
118	11	22	
1212	11	44	
1010	22		
77	33	77	
77	33	77	

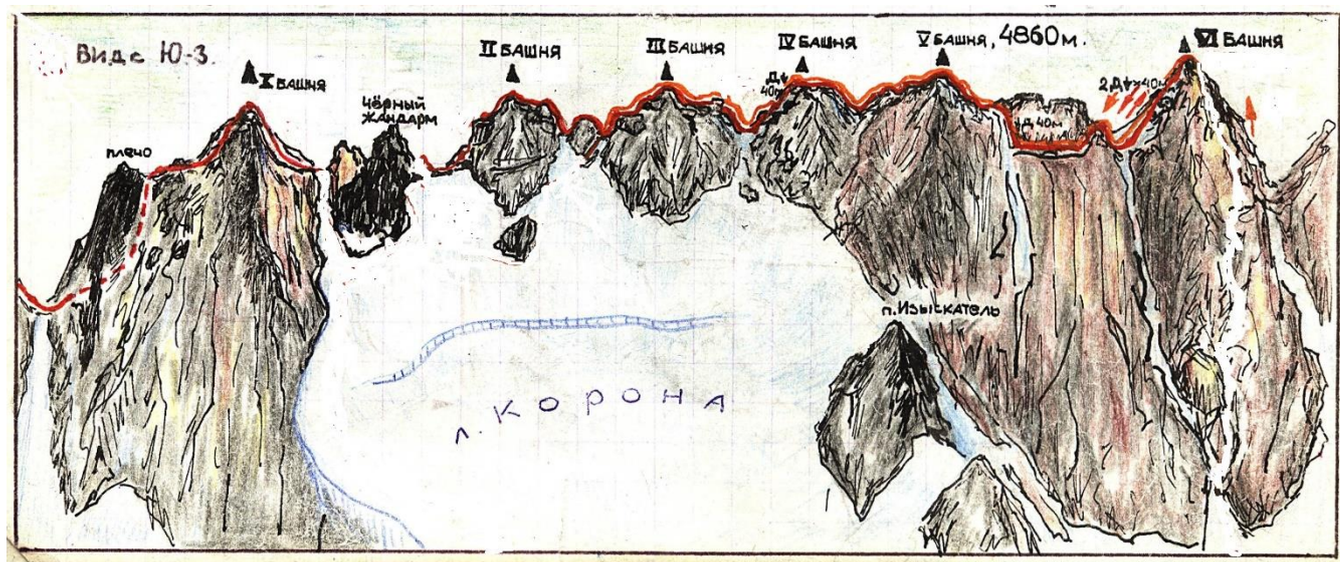


Протяженность, м  
УИАА  
Крутизна

30	IV	60°
30	VI/A2	85°
20	VI/A2	75°
20	V	50°
45	III-IV	50°
45	V-VI/A2	70°
25	VI/A2	85°
8	VI/A2	80°
35	V-VI/A2	65°
5	VI+/A2-3	95°
50	VI/A2	80°
15	VI/A2	80°
6	VI+/A2	95°
35	VI/A2	90°
15	V/A1	80°



бя башня п. Корона



### 3. Описание по участкам

Восходители пишут в своих отчетах, что маршрут Михайлова на Бокс заслуженно считается одним сильнейших технических маршрутов 5Б в Ала-Арче, он не уступает по сложности некоторым маршрутам 6А. Нам же пришлось работать со снаряжением и едой на весь дальнейший путь.

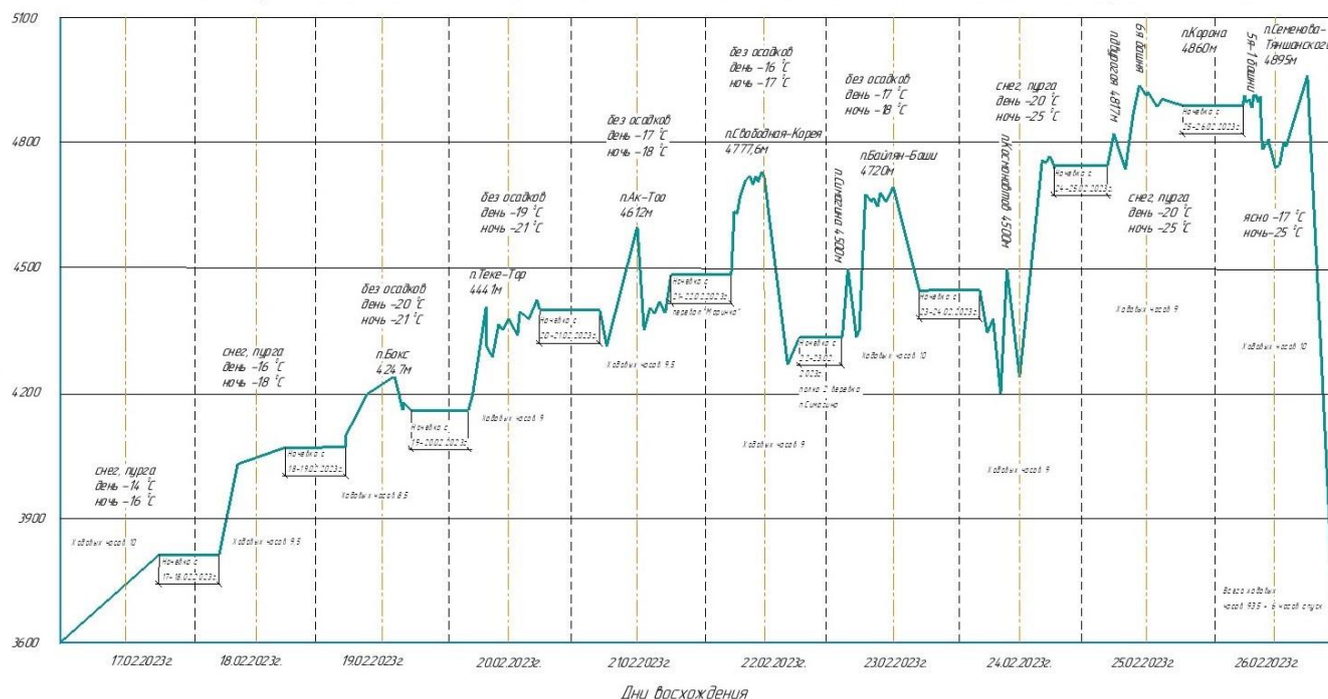
№ участка	Описание	Номер фото
R0-1	По центру плиты, по черному натеку прямо под карниз. Контрольного тура (пластиковой бутылки) не было. Сначала по системе щелей 15м, V, 90 гр. Далее ИТО по щелям справа-налево-вверх 25м (VI, A1-A20, 90гр.). Иногда немного нависает. Станция висячая под карнизом на 2-х коробах (местные) и одном френде.	1
R1-2	Вправо вдоль карниза ( 2 м ) и через карниз (1,5м) ИТО A2-A4, френды мелкие и средние. За карнизом ИТО по вертикальным щелям на монолитной гранитной плите (15 м), A2 средние френды. ИТО A2-A3 20 м френды средние редко, чаще большие.	2
R2-3	Перед вторым карнизом, траверс по щели влево (4м). обходим карниз левее по очень широкой щели (френды 4-5 номеров). Отлазим от карниза вверх 10 метров. Станция в полном висяе.	
R3-4	На щель влево вверх на средних стопперах ИТО 10м A2-A4. Затем ИТО A1 , 15 м , 95 гр. До двух шлямбуров – на них станция средней удобности (стоять еще негде, но уже появился положительный уклон).	
R4-5	Далее выбрали левый вариант прохождения по щелям. Со станции вправо вверх, затем траверс 8 м. A1 , 87-90 гр. Оттуда вверх прямо под нависающие карнизы, не залезая на них, страховка через френды и крючья. Станция над небольшим отколычком под 2 ноги одного человека.	
R5-6	Прямо вверх 45 метров ИТО A1, 80град по хорошей щели до полки. Станция на разрушенном склоне.	3
R6-7	Далее по несложным скалам, подход под внутренний угол (10м., 90град, IV), далее серия стенок-полок 40м, 30-50град., III . Станция удобная на полке, но не защищает от камней.	
R7-8	Серия разрушенных и камнеопасных стенок-полок, движение прямо вверх. 15м, 60-70гр, IV . Станция висячая на якорях.	4
R8-9	По стене вверх в камин 45 м , ИТО A1-A2, 80-90 гр, страховка мелкими френдами, крючьями. Камин залит натечным льдом, проходили по его стенкам слева, справа. Камнеопасно. Выход на крутую маленькую полку в камине с двумя «родными» крючьями. Станция удобная.	
R9-10	Далее лазанием траверс влево по покатой полке 8м (IV, 45гр.). По разрушенному камину до полки (60гр. 15м). Камнеопасно! Затем прямо вверх под нависающие крупные обломки. ИТО A2 (25м) идут очень крупные френды (5-6 номер). Выход на хорошую полку для ночевки. Станция удобная.	5
R10-11	Со станции 3 метра влево и вверх по внутреннему углу 30м, IV-V, 90-80гр. Станция удобная на полочке. Ночевка на полке ниже, с хорошим местом под палатку. Удобная, лежащая.	

R11-12	Вправо вверх по разрушенным скалам, иногда нависает (IV-V+ 35м) до выхода на контрфорс.	
R12-17	Вправо 7 метров и вверх 3 веревки III +, IV по гранитным плитам. До ледовой речки. По ней 2 веревки. Выход на гребень. Далее 1 веревка по острому гребню, крутым гранитным плитам. Все станции удобные.	6
R17-18	Затем по несложному гребню в направлении вершины. 800м.	
R18-19	Далее гребень около 2 км с небольшими дюльферами по 7-10 метров	
R20-21	Затем ледовая шапка п.Теке-Тор, лазание по зафирнованому льду одновременной, затем крайнее 7 еревок с бурами и станциями по перемороженному льду, выход на вершину по ледовому гредню.	7-9
R21-22	Далее гребень скальный очень протяженный с большим количеством разрушенных жандармов. Начевка не доходя до Ак-Тоо.	
R22-23	Затем ледовая шапка п. Ак-Тоо, 9 веревок перемороженного льда.	
R23-24	Гребень Ак-Тоо плавно спускается до Кореи, приходится траверсировать перелазить и дюльферять с большого количества жандармов (Ночевка на перевале «Маринка» см. записку 1994г на фото).	10-12
R24-25	Траверс Свободной Кореи (это часть известного в классификаторе 5Б) подем на вершину с перемычки, где кончается м/т Барбера. Остальное гребневое выматывающие лазание около двух километров, оканчивающиеся 5ю дюльферами в провал между Кореей и в.Симагина.	13-16
R25-26	На Симагина с перевала 2 веревки по 50м затем полка, на ней ночемка, часть палатки свисала	17-19
R26-27	Далее три веревки вверх до вершины Симагина, затем острый гребень и дюльфира с него	
R27-28	Далее подъем на Байлян, со станциями, по Байляну длинный, острый снежно ледовый гребень, проходится то с лева то с права, много снежных карнизов	20-22
R28-29	Спуск с Байляна на перевал Космонавтов через три жандарма с последнего несколько дюльферов	
R29-30	Подъем на пик Космонавтов 3 веревки простое лазание. Далее по гребню. В конце один короткий и три длинных дюльфера на право, жандарм проходится по нижней заснеженной полке, от туда на ледовый перевал.	23-24
R30-31	До Двурогой по скальному гребню до скальных заснеженных полок, распутывая простой путь пролаза. На ту и другую вершину 10 м простого лазания.	25-28
R31-32	С перемычки между вершинами три дюльфира по 55м вниз на ледовую перемычку.	
R32-33	От перемычки 140 метров напряженного лазания по правой части стены 6й башни Короны. Мало возможностей организации надежной страховки.	

R33-34	Далее острый гребень, обходя бастионы спуск к 5 башни	
R34-35	Протяженный гребень от 5-1 башни один дюльфер со второй башни, все проходится лазанием.	
R35-36	С первой башни спуск на снежно ледовую перемычку, от туда в горку по льду и сыпухи к двум стенкам перед пиком Семенова-Тяншанского	29
R36-37	Первая стенка проходится по кулуару справа на лево, затем слева на права следующий кулуар в нём микст, сильно сыпет. От туда лазание по разрушенному рельефу 80 метров до гребня, далее по гребню до ледовой шапки пика Семенова-Тян-Шанского	30-35
R37-38	На пик Семенова-Тян-шанского по гребню ледовой шапки, много карнизов, примерно метров 450, шли осторожно, но одновременно.	36-37

#### 4. Характеристика действий команды

График восхождения  
погода представлена с сайта ([www.mountain-forecast.com](http://www.mountain-forecast.com)) ближайшая метеоточка п.Путина 4000м.



**17.02.2023** Из БЛ Рацека в 5 часов утра, начали подход под м/т Михайлова 5Б на пик. Бокс, часть вещей уже была под маршрутом, шел снег, район затянут. Стену работал до первой полки, там доделали ночевку и спокойно влезли в троем.

**18.02.2023.** В 5:30 утра команда проснулась, собраться удалось только к 8:00 начали движения по маршруту, в 16 часов первый вышел на вторую полку для ночевку, собраться всем получилось только к 17:30, успели обработать 70 метров выше полки, до темноты. Ночевка удобная.

**19.02.2023** Начали движение в 07:00 так как проснулись в 4, двигались не быстро много копали снег, к 16:25 вышли на вершину п.Бокс, сняли записку А. Жигалова. Прошли около километра по гребню. Нашли место под ночевку, доработали, обосновались.

**20.02.2023.** Вышли в 9 из за усталости не проснулись прошли по гребню да купола Теке-Тор, далее по фирну до льда через берг и по льду 7 веревок до гребня, далее в сторону Ак-Тоо по сложному разрушенному гребню с большим количеством жандармов, ночевка не доходя до ледового купола Ак-Тоо.

**21.02.2023.** В 7:30 начали работу. К 12:05 все были на Ак-Тоо двигались до перевала «Маринка» перед п.Свободная Корея. Там встали на ночь.

**22.02.2023.** Встали рано -ветер, проработали всю Корею, отдюльферяли до Симагина, на перевале ночевки нет, по темноте пролезли две веревки до полки, полка ровная но палатка свисала, ужались, заночевали.

**23.02.2023.** Прошли оставшиеся три веревки до вершины Симагина в 10:02 достигли вершины, двигались на пик Байлян-Баши ночевка на перевале перед гребнем

**24.02.2023.** Не смотря на очень плохую погоду и сильный ветер, успели пройти весь гребень Байлян-Баши и посетить пик Космонавтов. Встали на ночевку за вторым жандармом после п.Космонавтов.

**25.02.2023.** Вставали уже по графику, успели пройти в.Двурогой и 5-6 башни п.Корона, ночевка на перемычке между 5 и 6 башнями.

**26.02.2023.** Очень холодная ночь, но самый теплый день, прошли всю оставшуюся Корону и закончили п.Семенова-Тян-Шанского к 17:15. Далее до 23:45 спускались по 3А в БЛ.

Восхождение было совершено, без обработки, в десять рабочих дней, с девятью ночевками на рельефе в палатке, работали весь короткий (зимний) световой день На маршруте имеется много участков с разрушенным рельефом. Связь с базовым лагерем по УКВ радиостанции не всегда, на участках п.Космонавтов и п.Симагина не ловит. Визуальное наблюдение на гребне невозможно. Спуск по маршруту 3А к.т. через ледник Учителя. Маршрут более трудоемкий, чем все хоженные ранее нами маршруты (Траверс Безенгийской стены, Крумкол-Дыхтау 6Б; Свириденко 6Б на п.Хан-Тенгри; Большой карниз, Шановазова 6Б на Ерыдаг).

## **6. Характеристика метеоусловий**

4.1. Подтверждение данных, указанных в Паспорте восхождения, скриншотами метеосводок с сайтов, при этом ближайшая точка закрепления была пик Путина который всего 4000 м: <https://www.mountain-forecast.com>,

---

Погода:

mountain-forecast.com

7 Vladimir Putin Peak Elevations:  
Forecast at: 4446 m

Day	Saturday 25	Sunday 26	Mon 27
AM	clear	some clouds	some clouds
PM	clear	some clouds	some clouds
night	some clouds	some clouds	some clouds
Wind km/h	15	20	25
Max	-17	-15	-12
Min	-18	-16	-13
Feels °C	-23	-22	-20

Freezing Level m: 1400, 1450, 2300, 1650, 2000, 2800, 2400, 2400

mountain-forecast.com

7 Vladimir Putin Peak Elevations:  
Forecast at: 4446 m

Thursday 23	Friday 24	Saturday 25	
AM	cloudy	clear	clear
PM	cloudy	clear	clear
night	cloudy	clear	clear
Wind km/h	30	25	10
Max	-16	-17	-16
Min	-17	-18	-17
Feels °C	-26	-26	-23

Freezing Level m: 1800, 2150, 1450, 1550, 2150, 1400, 1450, 2300, 1800

mountain-forecast.com

7 Vladimir Putin Peak Elevations:  
Forecast at: 4446 m

Sunday 19	Monday 20	Tuesday 21	
AM	clear	clear	clear
PM	some clouds	some clouds	clear
night	clear	some clouds	clear
Wind km/h	35	30	25
Max	-18	-17	-17
Min	-20	-19	-20
Feels °C	-29	-26	-26

Freezing Level m: 1250, 1850, 950, 1100, 2050, 1000, 1000, 1850, 1000

mountain-forecast.com

7 Vladimir Putin Peak Elevations:  
Forecast at: 4446 m

Friday 17	Saturday 18	Sunday 19	
AM	light snow	light snow	clear
PM	mod. snow	cloudy	some clouds
night	mod. snow	some clouds	clear
Wind km/h	50	45	40
Max	-14	-15	-18
Min	-15	-16	-20
Feels °C	-25	-24	-29

Freezing Level m: 2050, 2450, 2050, 1900, 2300, 1600, 1250, 1850

mountain-forecast.com

7 Vladimir Putin Peak Elevations:  
Forecast at: 4446 m

Tuesday 21	Wednesday 22	Thursday 23	
AM	clear	cloudy	cloudy
PM	clear	cloudy	cloudy
night	some clouds	cloudy	cloudy
Wind km/h	30	30	35
Max	-18	-15	-16
Min	-20	-17	-17
Feels °C	-28	-24	-26

Freezing Level m: 1000, 1850, 1000, 1400, 2250, 1750, 1800, 2150, 1000

п.Бокс

1 фото, R0-R1



2 φωτο, R1-R2





Фото 4, R7-8



Фото 5, R9-10



Фото 6, R16-17



Фото 7-8, Записка вс вершины п.Бокс

**Записка на вершине**

«13» 02 2023 г. в 17 час. 00 мин.

Группа Респ. Хакасия

В составе:

Иванов Тимур  
Павлова - КМС  
Матвеев Александр  
Владимиров - МС

Совершила восхождение на вершину (пик)  
Бокс

По маршруту 5Б кат. сл.

Наименование по классификатору  
Мухоморова

Автор маршрута \_\_\_\_\_

С бивуака, расположенного на  
Аксаг (Раучка)

Метеоусловия хорошо (ветер, снег)

Снята записка группы:  
Ф. Сухарев, Матвеев

Под руководством \_\_\_\_\_

Совершившей восхождение по маршруту \_\_\_\_\_ кат. сл.

Наименование по классификатору ТДВВРС

От «13» \_\_\_\_\_ 2023 г.

Предполагаемый пуск спуска (по маршруту)  
15

Начат в 17 час. 15 мин.

Примечания: \_\_\_\_\_

Руководитель группы Матвеев  
(подпись) \_\_\_\_\_

Фото 7-9, Теке-Топ



Уходим с ночевки в этот день



Теке-Тор вершина – облако унесло



Фото 10-11, п.Ак-Тоо



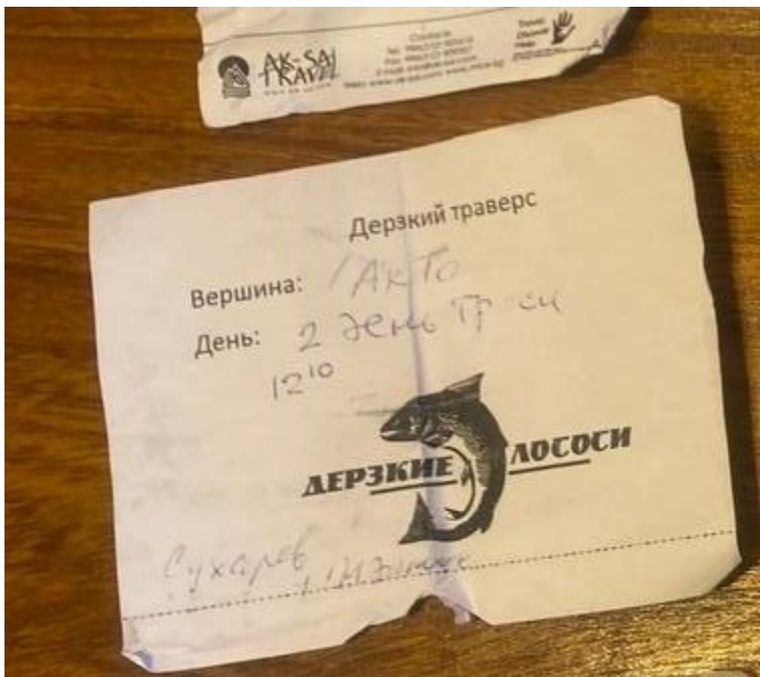


Фото 12, перевал «Маринка»

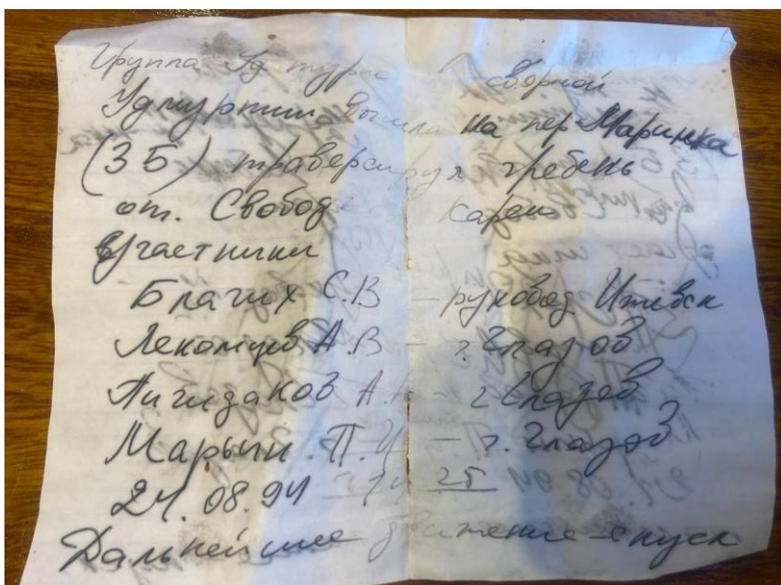
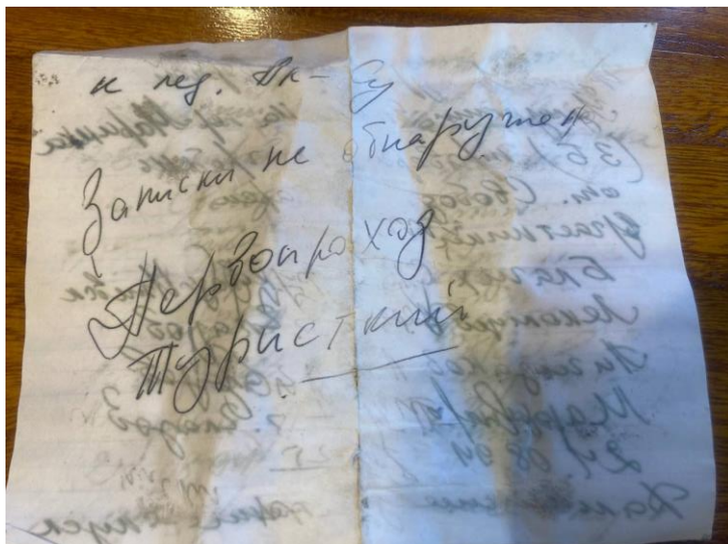


Фото 13-16, на Свободную Корею





Вершина п.Свободная Корея



Деряжий траверс

Вершина: Н. Сельсдорф

День: 3 день 13:30 керчен



**ДЕРЯЖИЕ**  
**ЛОССИ**

Сухарев  
М. Дарьев

Записка на вершине

та 3  
СК 1  
ео

Фото 17-19, п.Симагина





Фото 20-22, п.Байлян-Баши





Фото 23-25, п.Космонавтов

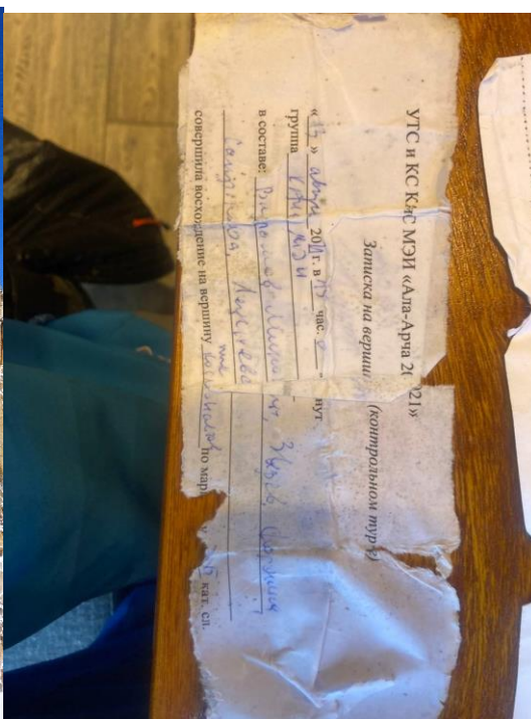
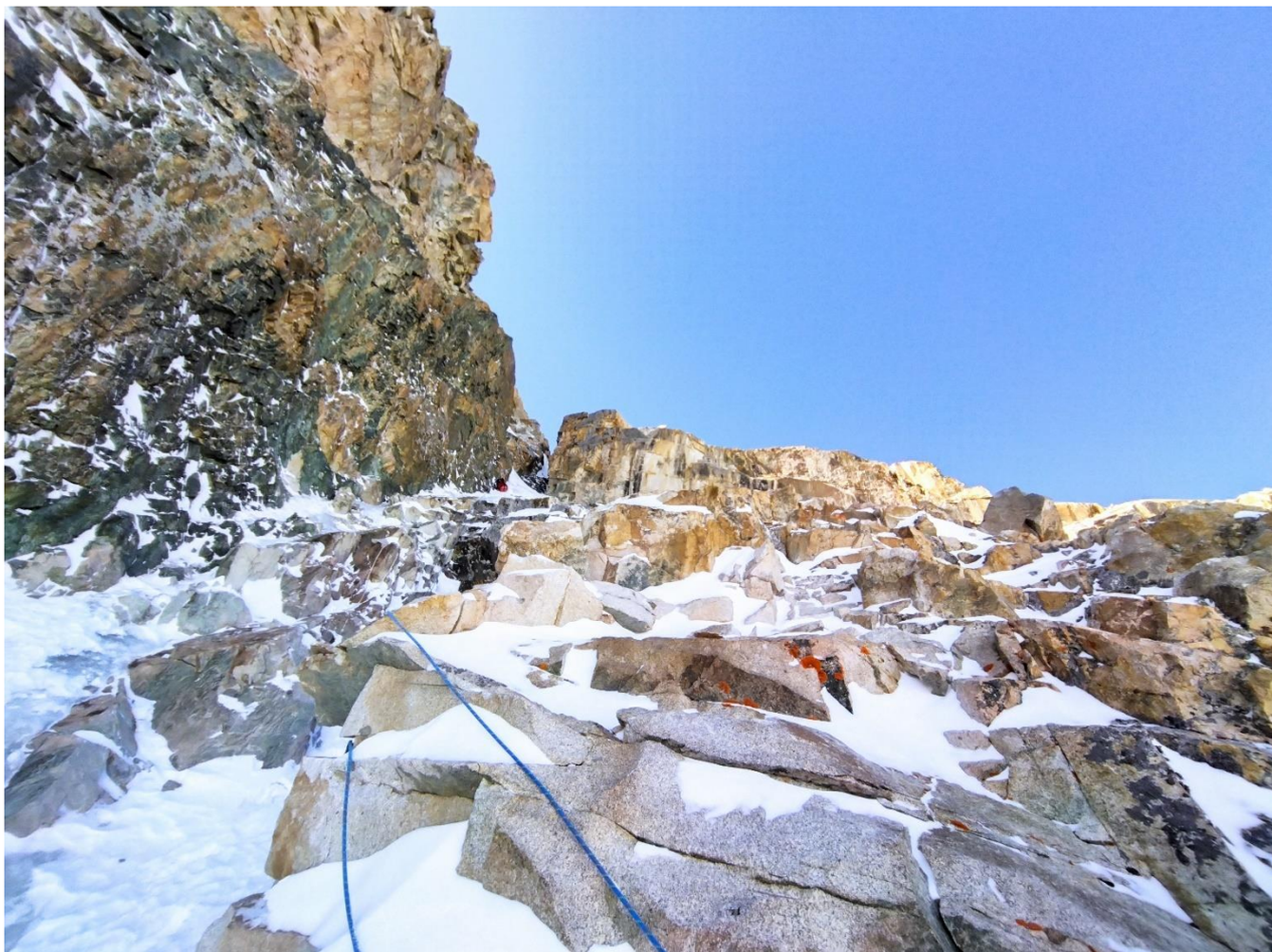


Фото 26-28, п.Двурогая



Команда ФА СВБ

под руководством

Мазурова Кирихи

в составе

Семенов Т

Комиссаровой М,

Чудаковой О

и Максимова А

совершила восхождение на

в. Двурочья по ЦБ

25.07.19 в 15:00

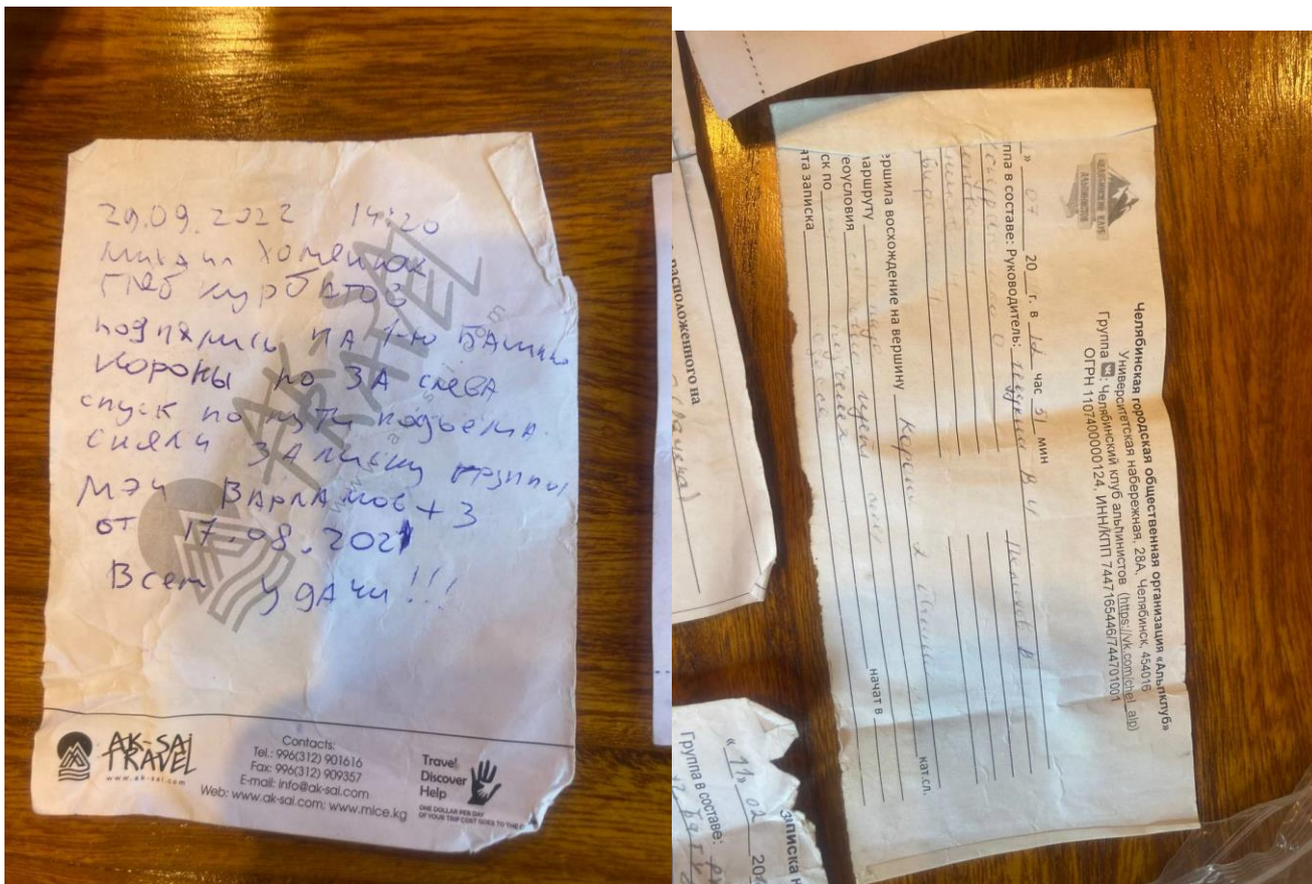
Утром аз замерз, сейчас хорошо

Спуск по пути подъёма.

Фото 29, п.Корона на бю башню



Фото 30-35, п.Корона



Записка на вершине  
« 11 » 02 2020 г. в 15 час. 30 минут  
Группа в составе: рук. Ладерженский  
12. Батуца  
\_\_\_\_\_

совершила восхождение на вершину  
Корона 5-А

по маршруту Садовского кат. сл. 5Б

С бивуака Короновий

Снята записка Яковенко

Метеоусловия ясно морозно

Спуск по маршруту 3А  
начат в \_\_\_ час. \_\_\_ мин.

Руководитель группы Ладерженский  
(подпись, фамилия)

3 ноября 2020 12:50  
Группа в составе:  
Васильев Владимир Рудольфович  
Рябов Илья Владимирович  
Яковенко Александр Иванович  
и Коронков Александр Иванович  
Спуск по маршруту 3А к. сл. 5Б  
по маршруту Садовского

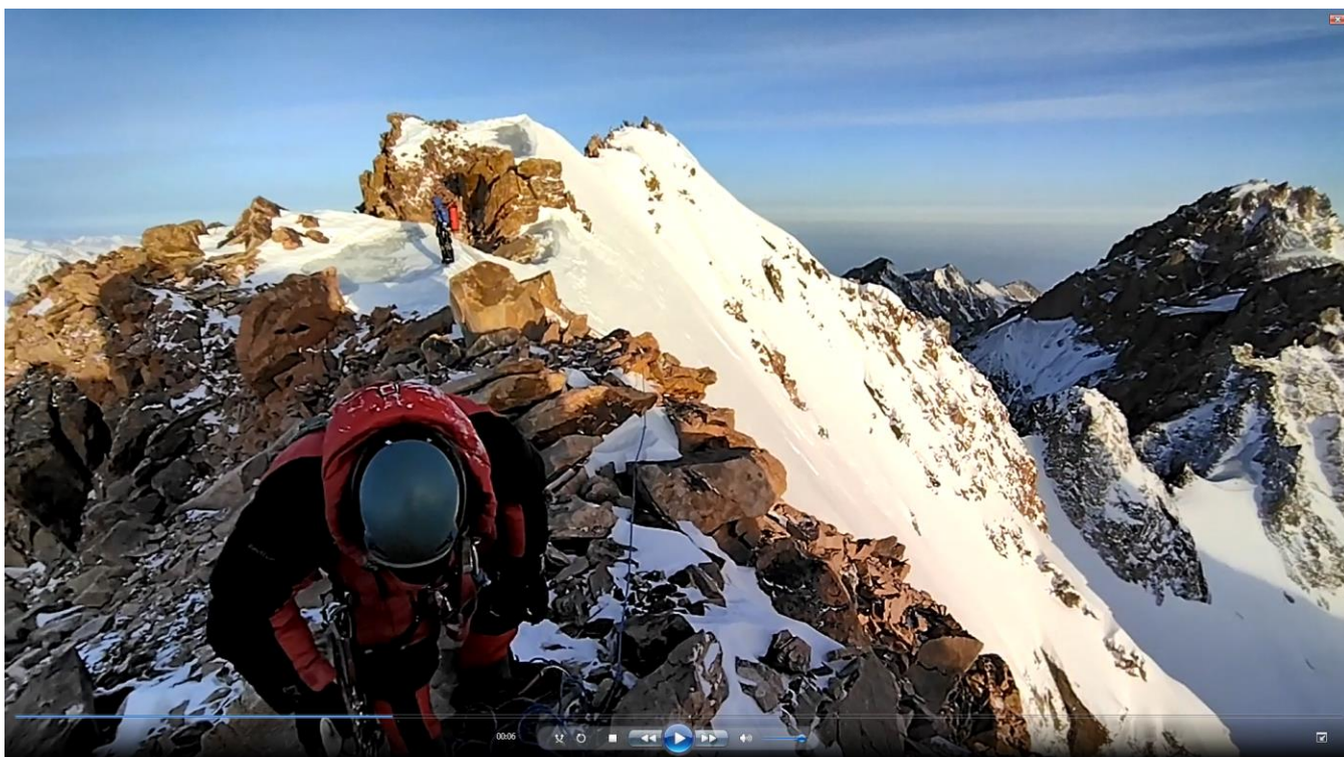


Фото 36-37, Вершина п.Семенова-Тян-Шанского



Вершина п.Семенова-Тян-Шанского

