

**ЧЕМПИОНАТ РОССИИ ПО АЛЬПИНИЗМУ
КЛАСС ВЫСОТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ
2017**

ОТЧЕТ
команды Санкт-Петербурга
о прохождении по южной стене
(м-т Жильцова, 1988)
на пик Искандер, 5120 м
(ущелье Ляйляк, Киргизия)
3-6 августа 2017 г.

Санкт-Петербург
2017

Паспорт восхождения

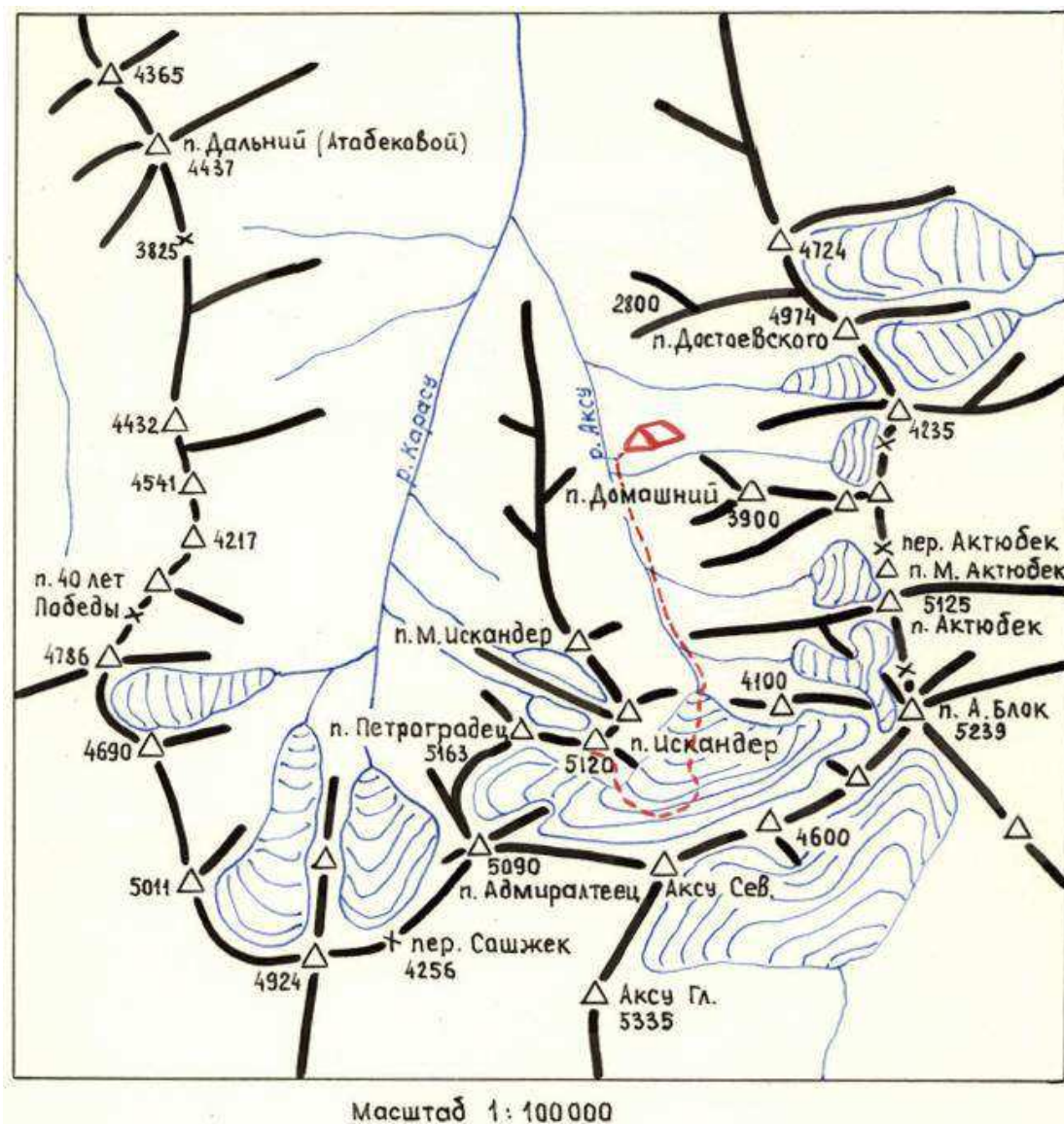
1. Класс – высотно-технический.
2. Памиро-Алай, Туркестанский хребет, район ущелья Ляйляк, 5.4.2.
3. Пик Искандер, 5120 м, по Ю стене (м-т Жильцова, 1998)
4. 6А к.с., 5-е прохождение
5. Характер маршрута – скальный
6. Характеристика маршрута:
 - Перепад высот маршрута – 1030 м; стенной части – 625 м;
 - Протяженность маршрута – 1300 м
 - Протяженность стенной части – 920 м
 - Протяженность участков 5 к.с. – 345 м., из них 6 к.с. – 245 м.
 - Средняя крутизна всего маршрута – 65°, основной части – 85°
7. Использовано крючьев:
 - якорных: в т.ч. ИТО – 31/29
 - камалотов: в т.ч. ИТО – 109/50
 - шлямбурных съемных: в т.ч. ИТО – 0/0
 - скайхуков – 0
 - Всего: в т.ч. ИТО – 140/79
 - Оставлено крючьев на маршруте – 0
8. Ходовых часов команды – 32 часа до вершины, 3,5 дня; спуск 6 часов
9. Выход на маршрут – 3 августа 2017 г. в 11:30
Выход на вершину – 6 августа 2017 г. в 16:30
Спуск – 6 августа 2017 г. в 22:20
10. Состав команды: Воробьев Константин (КМС)
Барабашов Антон (КМС)
Тренеры: Тимошенко Т. И. (МС), Семилеткин С. А. (МС)

ОПИСАНИЕ РАЙОНА

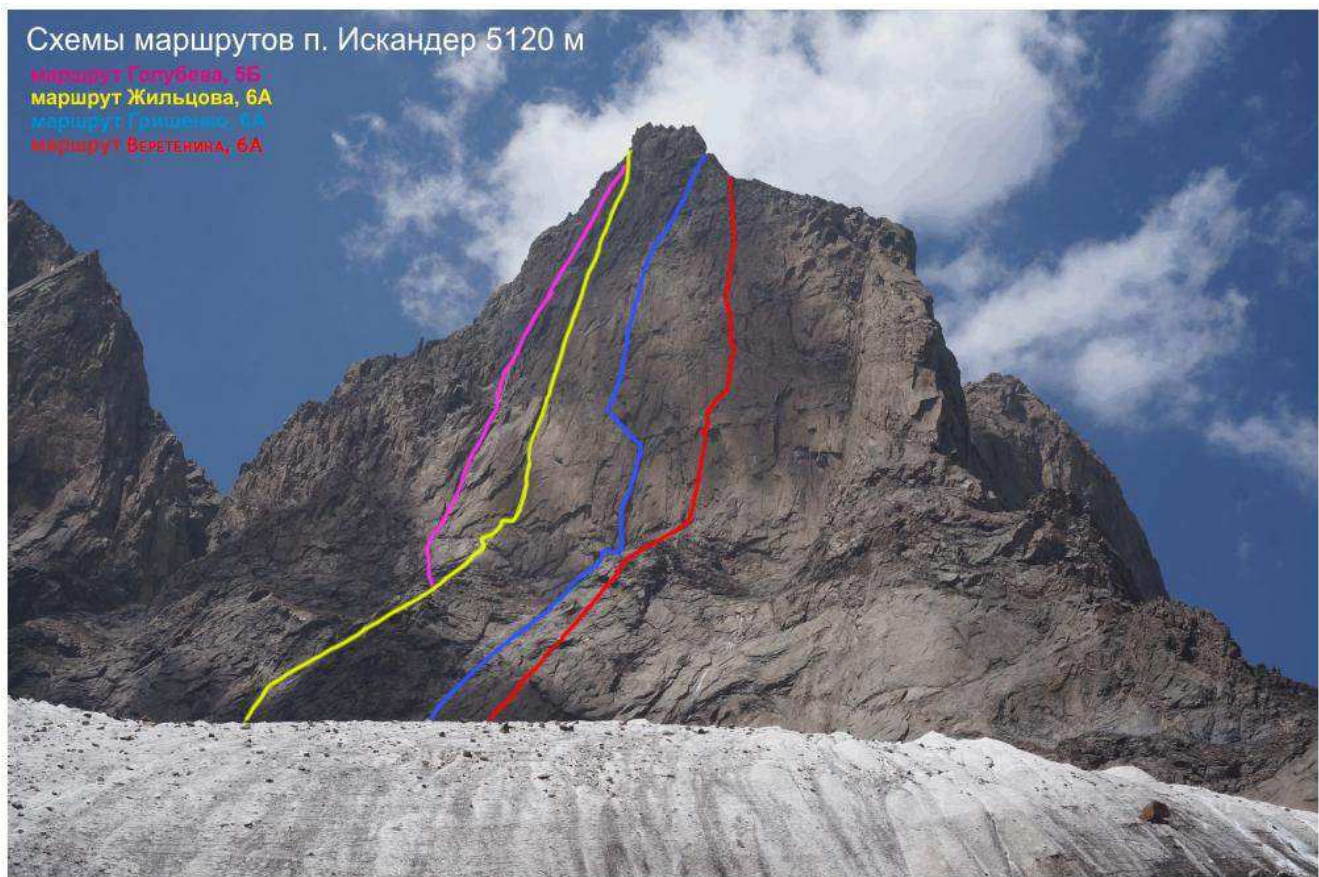
Пик Искандер (5120 м) расположен в Туркестанском хребте. Находится в верховьях реки Аксу, в 30 км западнее Матчинского узла. Река Аксу, сливаясь с рекой Карабасу, образуют реку Джетыкуирик, которая впадает в реку Ляйляк. В 30 км ниже слияния рек Джетыкуирик и Ляйляк находятся поселки Катран и Узгуруш. До них можно добраться автотранспортом. Далее, до базового лагеря, расположенного на высоте 2900 м автомобильной дороги нет, необходим гужевой транспорт. От поселка Узгуруш до базового лагеря около 6-7 часов ходу.

Район достаточно хорошо освоен альпинистами благодаря внушительному набору технических сложных вершин и маршрутов. В ущелье расположены несколько пятитысячников: Пик Блока, Аксу, Адмиралтиец, Петроградец и Искандер. Характер рельефа этих вершин отличается большой крутизной и заглаженностью.

Подход от базового лагеря вверх по левому берегу р.Аксу подняться по морене в цирк л.Аксу. Перейти поток, текущий со склонов п.Блока. Войти в цирк ледника Аксу. Подойти под стену Аксу. 4 часа от БЛ. Вдоль стены Аксу и «столба» Адмиралтейца подойти под Искандер. От ночевок под Аксу 4 часа.



Тех. фото маршрута

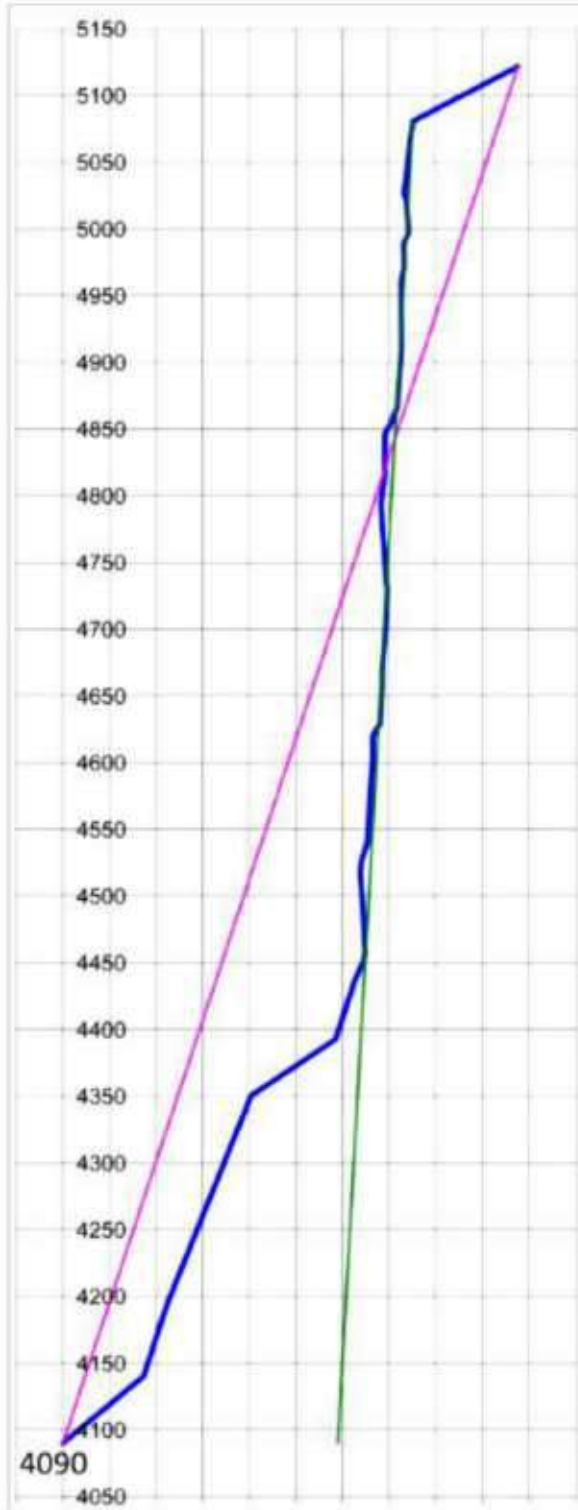


Команде известно о трех предшествующих нашему восхождениям по маршруту Жильцова на пик Искандер после первопроходцев:

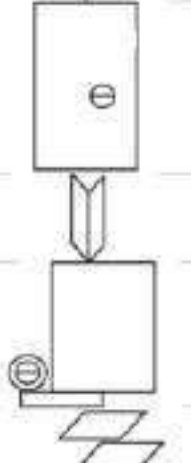
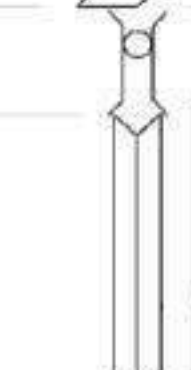
- начало августа 2011 г., двойка Иванов А.С., Шульгин М.А., 48 ходовых часов, 6 дней;
- середина июля 2013 г., двойка Полтавец Е.И. и Копейка Г.В., 48,5 ходовых часов, 5 дней;
- конец июля 2013 г., четверка под руководством Храмова А.Р., 40 ходовых часов, 5 дней с обработкой.

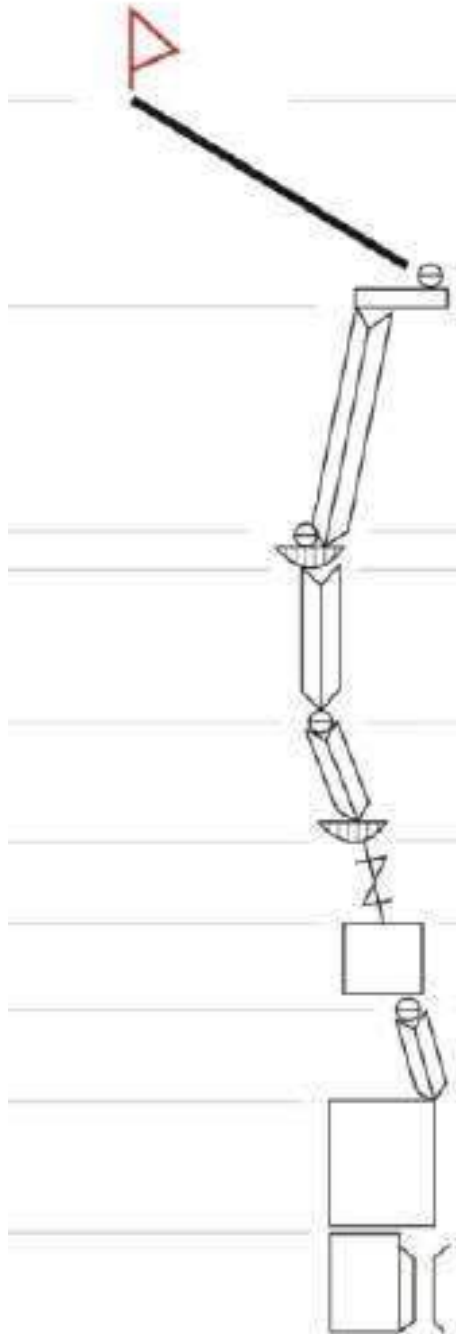


Tex. фото маршрута



			ИТО на фифах
			10 якорей
		12 45м, 95°, VI, A2	6 камалотов
	R11	10 15м, 95°, VI+, A3	5 якорей
		9 7м, 70°, III	4 камалота
		8 15м, 55°, IV	5 камалотов
		7 50м, 65°, V	
		6 50м, 0-65°, I-III	
		5 100м, 25°, III	
		4 50м, 30-90°, III-V	6 камалотов
		3 45м, 60°, IV	7 камалотов
		2 45м, 60°, IV	5 камалотов
		1 45м, 65°, IV	5 камалотов
0		0 100м, 25°, I	

		№уч	Длина, крутизна, трудность	
		30		
		29	45м, 85°, V	5 камалотов
		28	15м, 60°, IV	2 камалота
		27	10м, 50°, III	
		26	15м, 90°, VI+, A3	10 камалотов
		25	12м, 90°, VI+, A2	4 якоря, 3 кам.
		24	10м, 85°, VI	2 камалота
		23	15м, 80°, V	3 камалота
		22	3м, 120°, VI, A2, вынос 1,5м	2 камалота
		21	20м, 85°, VI+, A3	3 камалота
		20	45м, 85°, V	10 якорей
		19	8м, 90°, V+	7 камалотов
		18	30м, 85°, V	1 камалот
		17	10м, 50°, III	
		16	15м, 90°, V+, A1	5 камалотов
		15	65м, 85°, V	10 камалотов
		14	15м, 65°, IV	1 якорь
		13	10м, 85°, VI	3 камалота
				1 якорь

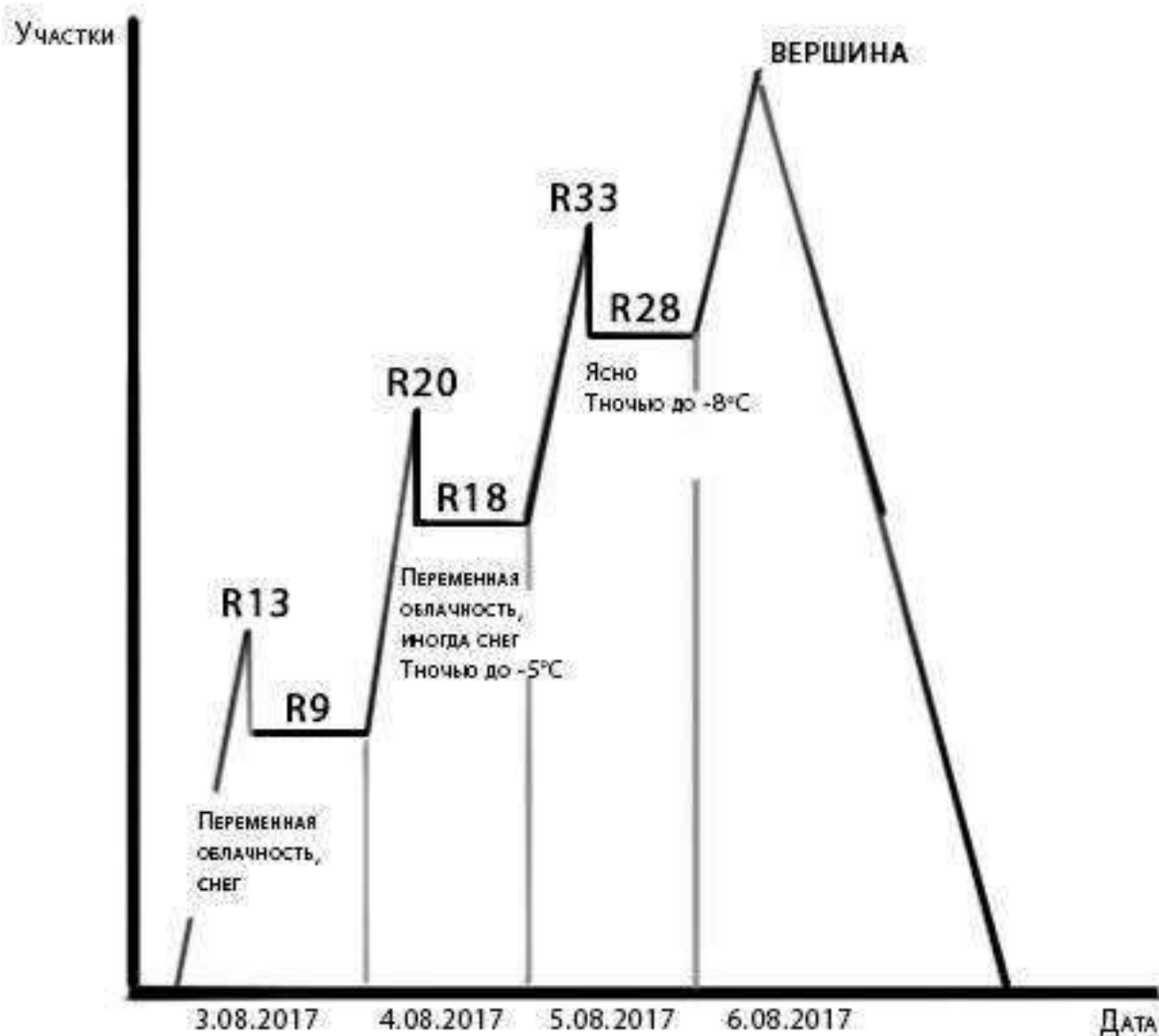


		40
39	120м, 20°, II	
38	55м, 80°, VI	4 камалота
37	5м, 120°, VI+, A2	4 камалота
36	25м, 95°, VI, A2	4 камалота
35	10м, 60°, IV	
34	8м, 95°, VI, A1	1 камалот
33	10м, 90°, VI+	1 камалот
32	10м, 70°, V	1 камалот
31	35м, 90°, V+	5 камалотов
30	15м, 90°, V+	2 камалота

ОПИСАНИЕ ПО УЧАСТКАМ

- R0 – R1: Осыпь, выводящая в основание кулуара.
- R1 – R2: Слева от не явно выраженного кулуара система внутренних углов. Лазание средней сложности.
- R2 – R5: Движение слева от кулуара по чередующимся полкам и стенкам. Первый лез в туфлях с небольшим рюкзаком.
- R5 – R6: Осыпной склон, выводящий к стене. Под стеной широкая полка, удобная ночевка.
- R6 – R7: По полке пройти вправо под плиту, над которой карниз.
- R7 – R9: По плите под карниз, обойти его слева по внутреннему углу за которым широкая полка. В правой ее части удобная безопасная ночевка под защитой карниза.
- R9 – R11: По простой стенке к внутреннему углу. Нависающий внутренний угол. ИТО по щелям(фифы, якоря). Щели с стена залиты «накипью», нужно чистить.
- R11 – R12: Сложный траверс лазанием под карнизом в основание большого нависающего внутреннего угла. В конце траверса ИТО на камалотах по щели в основании карниза.
- R12 – R13: ИТО по внутреннему углу. Станцию лучше сделать в верхней части внутреннего угла, т.к. после очень бедный для страховки рельеф. В основном фифы, страховка на якорях, камалотах.
- R13 – R14: По плите вверх влево, потом вверх вправо. Аккуратное лазание, застраховаться удалось якорем только в самом начале плиты.
- R14 – R15: Простой внутренний угол выводит в основание большого внутреннего угла.
- R15 – R17: По стене с богатым для страховки и лазания рельефом, справа от внутреннего угла. В середине угла контрольный тур. Дальше по камину с пробкой. Камалоты.
- R17 – R18: По простым скалам выйти на большую полку. На полке сложена площадка под ночевку на 3 человека. Возможно на полке разместить еще 2-3 человека.
- R18 – R21: Крутая стена. Приятное лазание. Хорошая страховка, пошло всего понемногу. В конце, в основании внутреннего угла контрольный тур.
- R21 – R23: Засоренная щель, идущая вдоль нависающего внутреннего угла с пересечением трехметрового мокрого участка с текущей водой. ИТО на фифах, якорях, мелких камах. Всю щель необходимо чистить от «накипи». Страховка не везде надежна. Ключ маршрута. В верхней части внутреннего угла пересечь его через несложный карниз.
- R23 – R24: По стенке вверх вправо до удобного места для станции напротив начала большого внутреннего угла. Во внутренний угол и в не явный кулуар, залитый льдом, справа от угла не входить.
- R24 – R27: От станции двигались вверх. Сложное ИТО. Многие щели глухие. Скалы мокрые, лазание возможно только местами. Второй ключ маршрута – держатся правее.
- R27 – R28: Простое лазание до большой полки удобной под ночевку.
- R28 – R33: Стена с богатым крупным рельефом под основание вершинной башни. Есть живые камни. Крупные закладки, средние и большие камалоты.
- R33 – R35: Вертикальная стенка, потом слабо нависающая щель, заканчивающаяся небольшим карнизом. Один ход на ИТО.
- R35 – R36: Лазание по внутреннему углу до наклонной полки, на которую также выходит маршрут Голубева.
- R36 – R38: По внутреннему углу в обход вершинной башни под карниз. Сначала лазание, потом ИТО с подлазами. Карниз на ИТО, станция за карнизом. Крупные, средние камалоты.
- R38 – R39: Крутой внутренний угол, местами лед. Приятное лазание до большой полки, где возможна ночевка.
- R39 – R40: Простой гребень выводит на вершину.

ГРАФИК ВОСХОЖДЕНИЯ



ДЕЙСТВИЯ КОМАНДЫ

После подъема из Узгуруша в БЛ, в тот же день донесли до верха морены, в которую упирается ледник Аксу, небольшую часть снаряжения, на следующий день дошли со всем снаряжением до ночевки у начала ледника под стеной Аксу. 2 августа с утра шел дождь, поэтому решили донести вещи под стену и посмотреть маршрут.

3 августа стартовали с ночевки под горой. Подход под маршрут занял около 1,5-2 часов. Первым лез Воробьев с небольшим рюкзаком (одежда) на двух веревках по 60 м, Барабашов с остальным снаряжением (еда, вода, бивуак, одежда) шел по перилам с верхней страховкой. Была переменная облачность, но на подходе к стенной части начался сильный снегопад, который прекратился к вечеру. Воробьев лидировал до R12. Работать закончили в 19-00, после чего спустились на ночевку под стенной частью маршрута на R9.

4 августа стартовали по перилам около 9.30 утра. Работали до 19-00. Первым на участке R12-R13 на фифах лез Барабашов, затем его сменил Воробьев. Переменная облачность, с утра периодически шел снег. Перед ночевкой провесили часть веревок.

5 августа стартовали в 10-00, погода ясная в первой половине дня, затем гору начали накрывать облака. Барабашов шел R21-R23, остальное – Воробьев. Ночевка организована на большой полке, часть которой была залита толстым слоем натечного льда, который пришлось сбивать молотками и фифами. Ночь ясная и холодная, вода в бутылках частично замерзла.

6 августа стартовали в 10-00 по провешенным накануне перилам. Первым работал Воробьев. На подходе к вершинному гребню во второй половине дня пришли облака, которые засели вплоть до самого спуска под маршрут в 22-20. После перекуса дошли к 4-м утра до реки под Актюбеком, где переночевали и после уже добрались до базового лагеря.

Использованное снаряжение: 1 динамика (60 м), 1 статика (60 м) Tendon 9,8, 10 петель 60 см Ocun, 3 станционных 120 см петли Ocun, муфтованные и простые карабины Ocun и Венто, два набора камалотов Black Diamond, набор стопперов Венто, 10 якорей и фифы производства Дмитриенко, жумары, гри-гри, лесенки и крюконоги Krukonogi.com. двухместная палатка RedFox, пенки, спальник-одеяло, Jetboil.

ФОТООТЧЕТ



Ночевка примерно в 2 часах от маршрута



Воробьев на R8-R9



R8-R13



Вид на R8-R9 со станции R9



Воробьев работает на R9-R12



Вид на ночевку и участок R9-R11



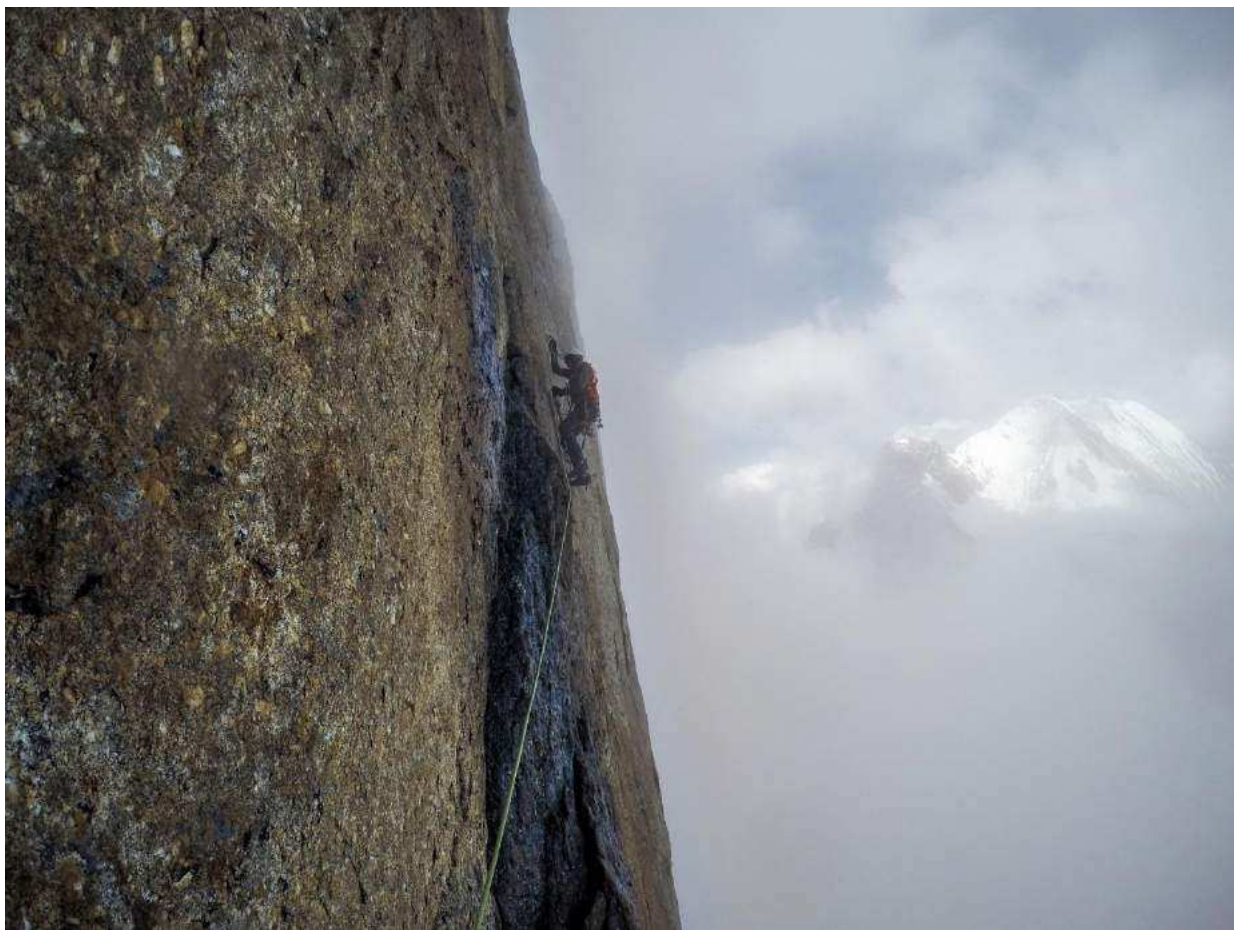
Ночевка под карнизом R9



На станции R14



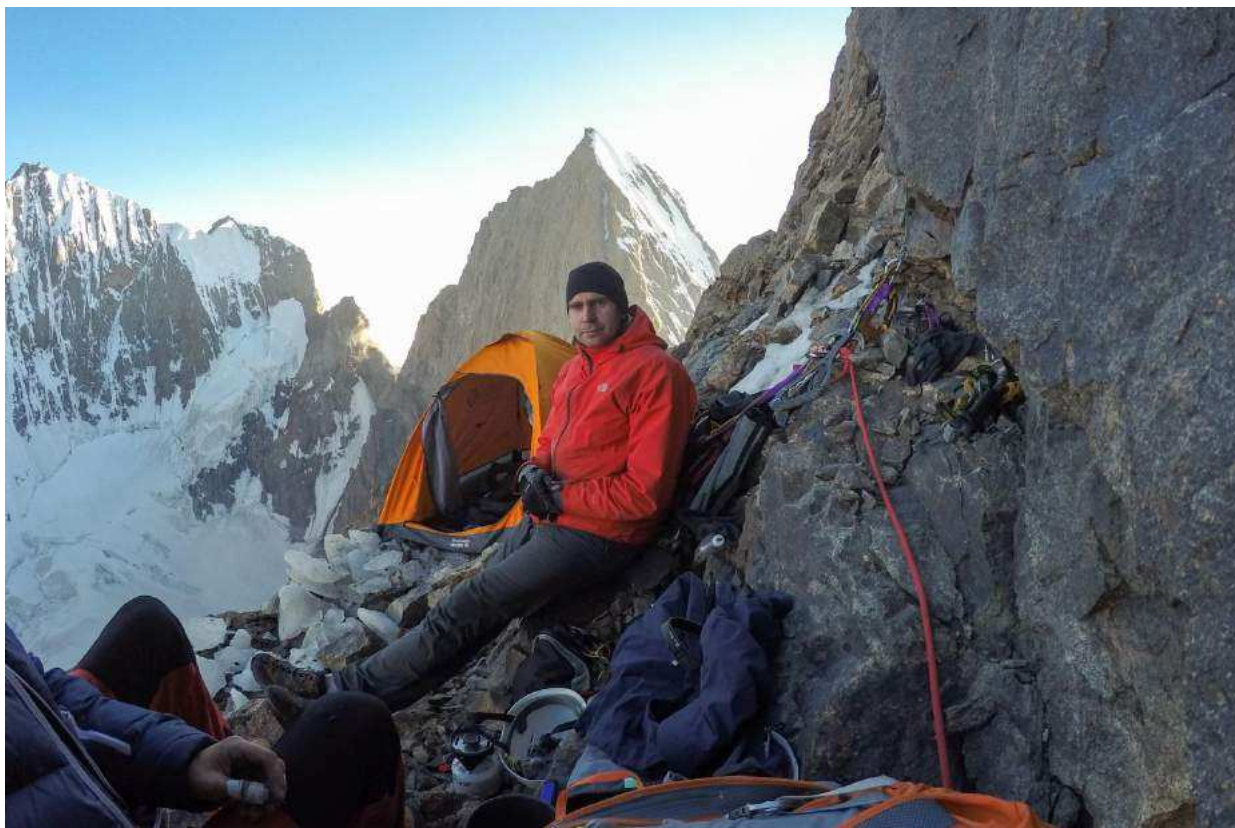
Воробьев во внутреннем углу R13-R17



Барабашов работает на фифах на R21-R23



Станция R26



Ночевка под вершинной башней



Вершинная башня



Воробьев на карнизе вершинной башни R37-R38



Воробьев на станции после карниза



Барабашов на площадке на вершинном гребне



Путь по гребню к вершине. Фото с вершины нет, т.к. накрыло облаком и вокруг ничего не было видно почти до самого спуска на землю.