

ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

46 в л. 64а
(SA ул прм.)

М-1 в 117-02
2

! в н 300н.!

1. Скалистый хребет, номер раздела в классификации 2.8.
2. Тбай (С.-3.) 2980 м, через карнизы Юго-Западной стены.
3. Предлагается 5Б кат.тр.; первопрохождение.
4. Характер маршрута: скальный.
5. Перепад высот маршрута: 580 м (по альтиметру и топографической карте).

Протяженность маршрута: 950 м.

Протяженность участков 5 кат.сл. – 52 м., 6 кат.сл. – 27 м.

Средняя крутизна: основной части маршрута 75 град.,
всего маршрута 65 град.

6. Оставлено крючьев на маршруте: всего 39 шт.; в т.ч. шлямбурных 38 шт, из них спитов 32 шт.

Использовано крючьев на маршруте:

шлямбурных стационарных 6 шт., в т.ч. для И.Т.О. – 1 шт.;
шлямбурных съемных (спиты) 32 шт., в т.ч. для И.Т.О. – 14 шт.

Использовано всего искусственных точек опоры (И.Т.О.): 18 шт.

7. Ходовых часов команды: 56 часов; 8 дней.

8. Руководитель: Егорин Сергей Владимирович; М.С.

Участники: Гагиев Вильям Таймуразович; 2 разр.

Зубенко Владислав Сергеевич; 2 разр.

Чупин Вячеслав Михайлович; 2 разр.

Чупин Роман Михайлович; 2 разр.

9. Тренеры: Хамицаев Казбек Борисович; Тавасиев Руслан Андреевич

10. Выход на маршрут: 8⁰⁰ 22 февраля 2002 г.

Выход на вершину: 16⁰⁰ 1 марта 2002 г.

Возвращение в Б.Л.: 12⁰⁰ 2 марта 2002 г.

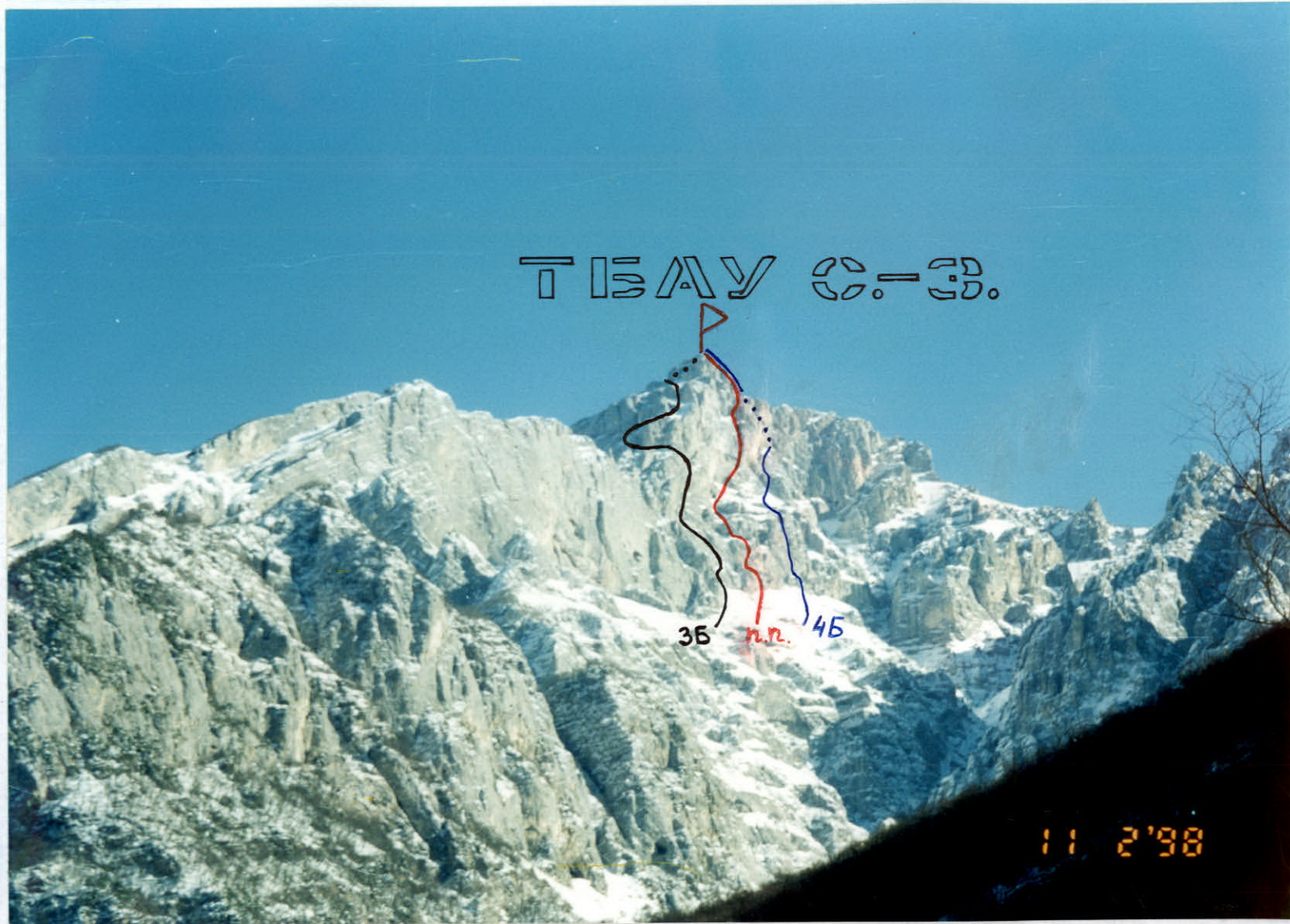


Фото 1. Общий вид вершины Тбау С.-З.
Февраль 1998 г. Отмечены маршруты по
Юго-Западной стене. Фото сделано из
Куртатинского ущелья, из пионерского
лагеря «Металлург» - двукратное
увеличение.

ТІБЛУ С.-Э.

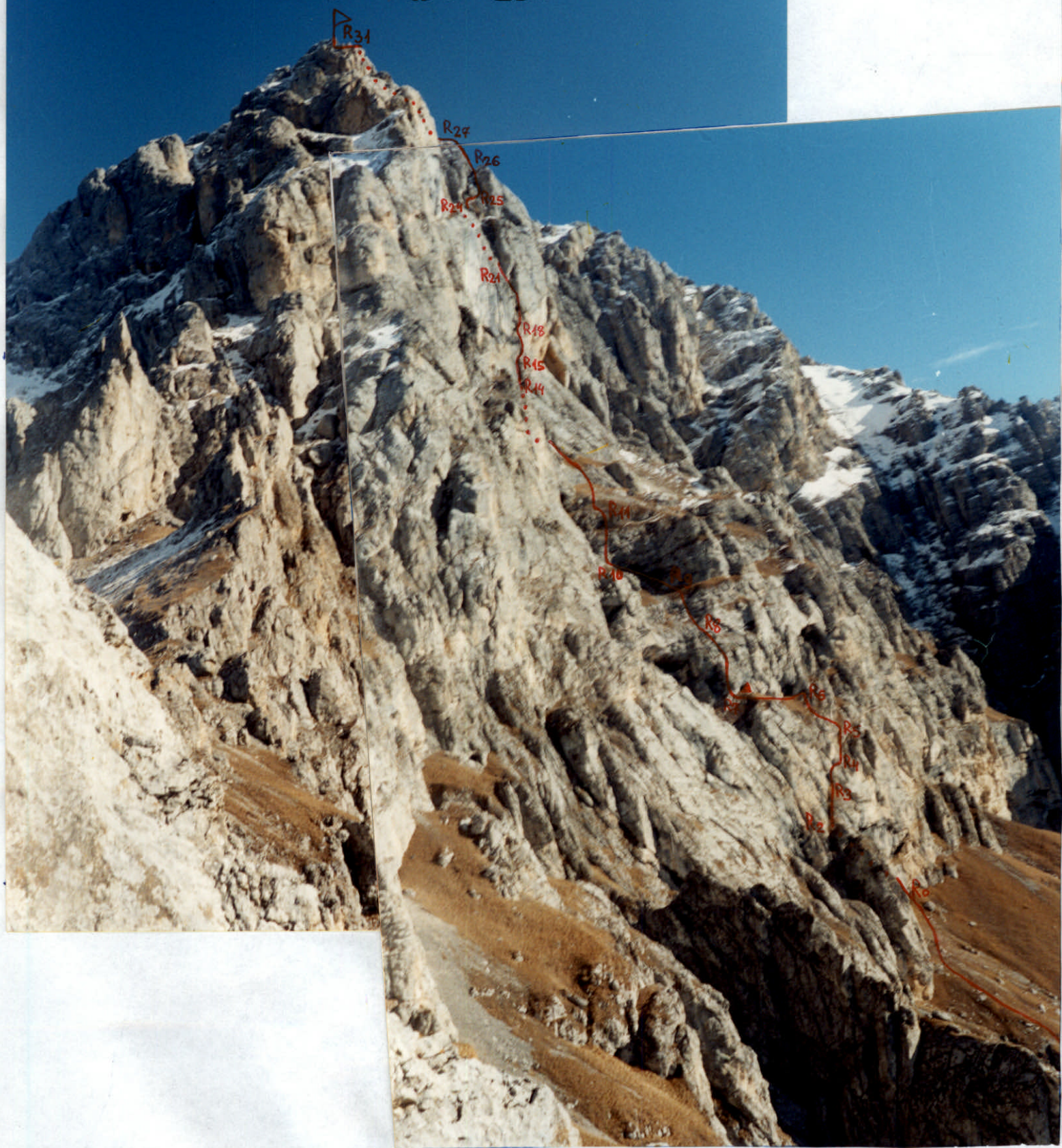
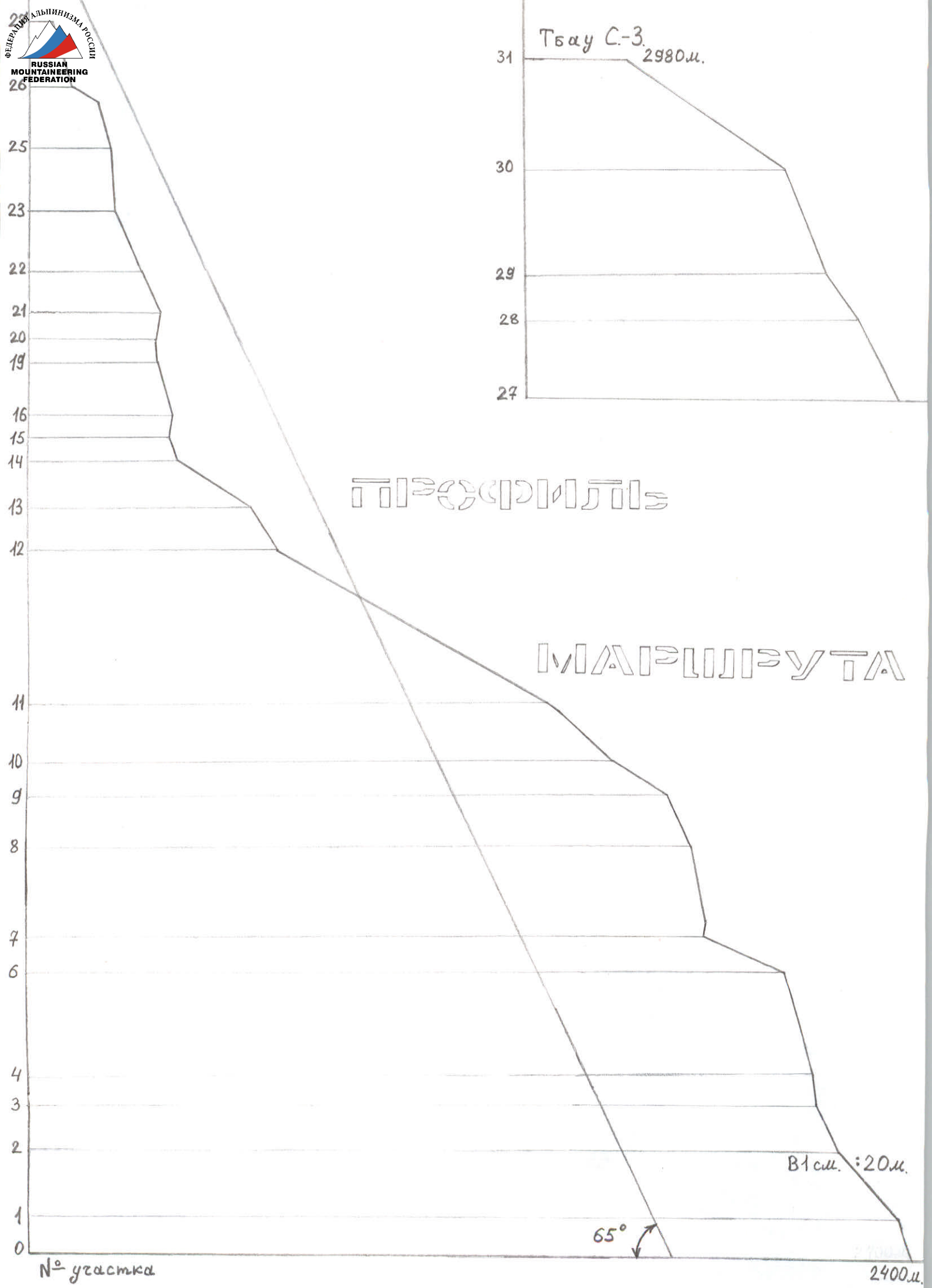
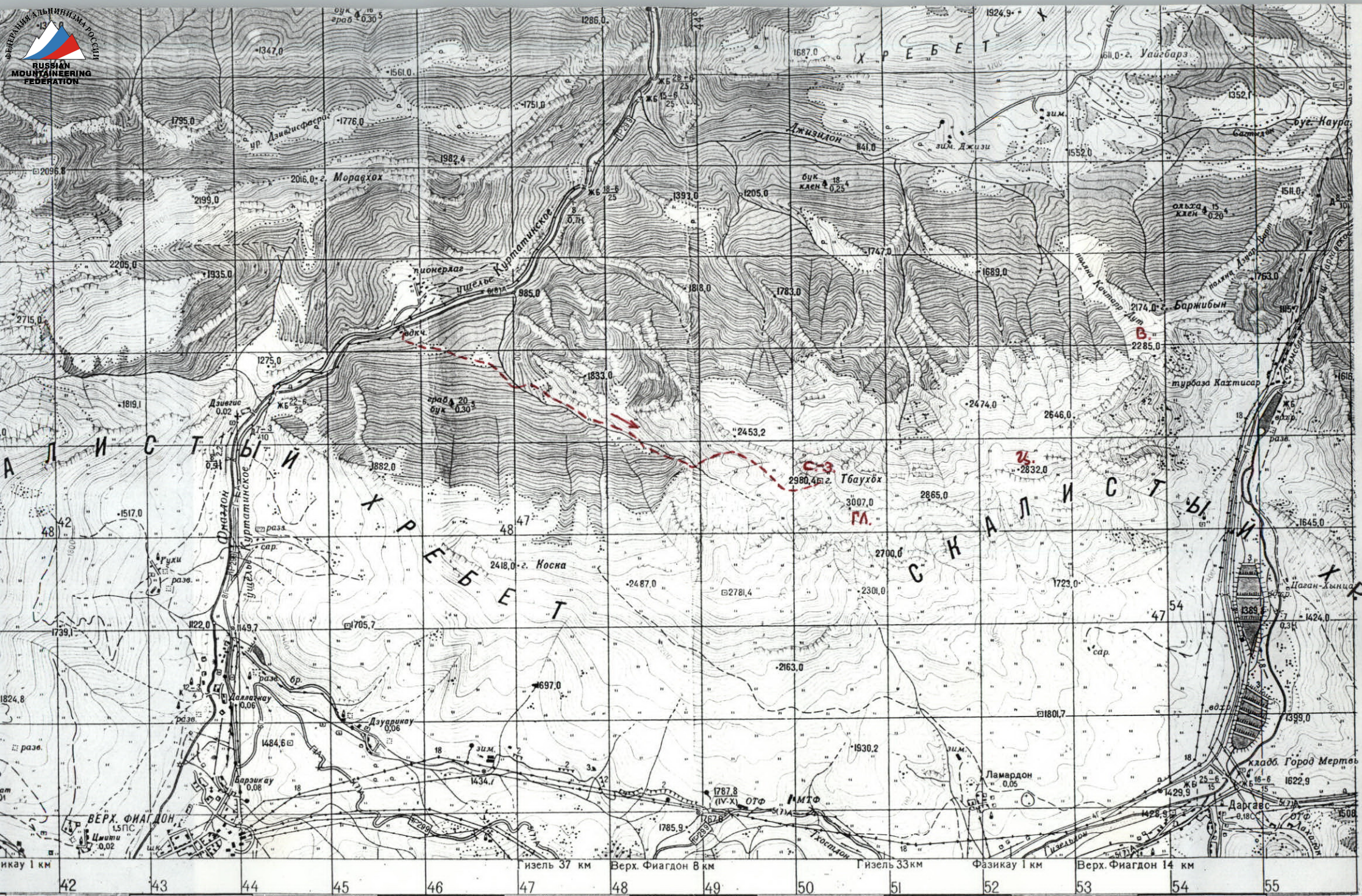


Фото 2. Профиль стены слева.
Октябрь 1996 г. Отмечен маршрут первопрохождения.





1:50 000

www.alpfederation.ru

Состав
Испра-
сти в 11

При высоте сечения 20 м
При высоте сечения 100 м



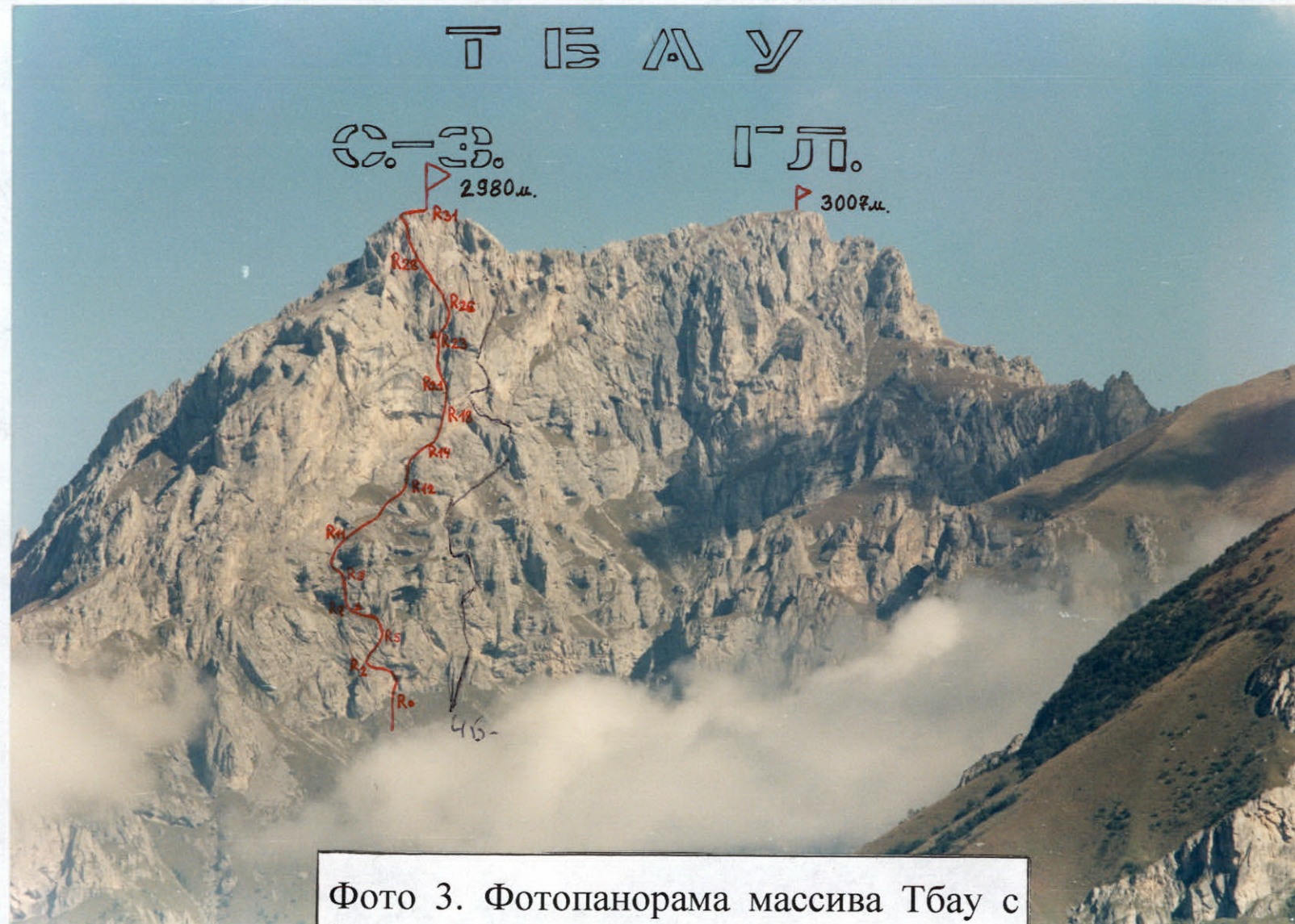


Фото 3. Фотопанорама массива Тбау с Запада. Октябрь 1996 г. Отмечен маршрут первопрохождения. Фото сделано с Юго-Восточного склона Кариухох – четырехкратное увеличение.

ОБЗОР РАЙОНА ВОСХОЖДЕНИЯ. ИСТОРИЯ ОСВОЕНИЯ ВЕРШИНЫ

Район восхождения расположен на территории Республики Северная Осетия – Алания между рек Фиагдон на Западе и Гизельдон на Востоке.

Массив Тбау находится в Скалистом Хребте и имеет протяженность в широтном направлении более трех километров.

Породы, слагающие массив Тбау, осадочного происхождения. Это известняки, доломиты и местами мрамор. Скалы чаще всего монолитные, без трещин. Как большинство вершин Скалистого хребта Тбау – типичный эскарп, т.е. относительно пологие северные склоны и крутые, с выходами стен, склоны южной экспозиции. Высшей точкой массива является отметка 3007 м – Тбау Гл., дальше на восток по гребню массива находится Тбау Центр. (2832 м), еще восточнее нее замыкает массив небольшая башня отметки 2285 м – Тбау Вост.

В небольшом отроге, отходящем от главной вершины, находится башня Северо-Западной Тбау. Она наиболее интересна в альпинистском отношении. На Юго-Запад эта вершина обрывается 600-метровой стеной в сторону Куртатинского ущелья.

Раньше восхождения на Тбау Гл. и С.-З. совершались с Юго-Востока от сел. Даргавс и Ламардон по некатегорийным маршрутам в тренировочных целях. Но уже тогда многие альпинисты г. Владикавказа обращали внимание на стену, которая обрывается в Куртатинском ущелье.

Прохождение ее самого левого края произвела в 1994 г. группа под руководством Ю. Левковского. Они прошли южную стену С.-З. гребня (сейчас это маршрут 3А кат.тр.).

В 1996 г. двойка Егорин С. и Афанасьев И. прошли по левой наименее крутой части Юго-Западной стены (маршрут 3Б кат.тр. с перепадом стенной части 300 метров).

На следующий год группа под руководством Глазова А. в течение трех дней, в октябре, проходит стену почти по диретиссиме. Но на 2-ом бастионе из-за большой технической сложности пути через карнизы, они ушли вправо в обход этого участка. Их маршрут сейчас 4Б кат.тр.

В декабре 2001 г. нашей командой было осуществлено второе прохождение этого маршрута. Тогда же мы наметили свой будущий маршрут, решив 1-ый бастион идти левее маршрута Глазова, а 2-ой бастион идти прямо вверх через карнизы – в месте стыка двух больших карнизов и далее по каминам.

У осетин вершина Тбау считается священной. По древней легенде она является местом пребывания Тбау – уац – Ила (Святого Ильи горы Тбау). До сих пор ежегодно, в июне, в сел. Даргавс всем ущельем отмечается праздник в его честь.

Описание подхода к маршруту.

Из города Владикавказ, на рейсовом автобусе на Харисджин, по Куртатинскому ущелью доехать до пионерского лагеря «Металлург» – около 1 часа.

Здесь перейти по мосту реку Фиагдон и от водокачки подниматься вверх по грунтовой дороге. Пройдя через лес и через две поляны, попадаем в начало ущелья (на его правый по ходу склон), которое выводит под Юго-Западные стены Тбау. По старой заброшенной дороге подниматься вверх по буковому лесу. Дальше по тропе перейти на левый по ходу склон. От водокачки около 1,5 часов.

Пройдя крутой подъем, выходим из леса и идем дальше по травянистым склонам вверх по ущелью. Идти легче над лесом под скальными стенами, находящимися слева. Дойдя до места, где ущелье начинает сужаться, спуститься на его дно. Подойдя к узкому скальному каньону, идти по его дну. Стену поперек каньона обойти справа по скалам, заросшим мхом, 2-3 категории сложности. Дальше снова по дну каньона через небольшие стенки подойти к единственному месту в ущелье, где в межсезонье возможна вода (родник). Выше и ниже этого места он пропадает. Пройдя еще немного по каньону, выходим на правый его склон – ущелье немного расширяется. Дальше прямо вверх по ущелью до его развоения. Здесь свернуть налево и по осыпи, по кулуару подниматься в сторону видной впереди Юго-Западной стены Тбау С.-З. Когда кулуар перейдет в широкий травянистый склон с выходами скал, свернуть влево и подниматься вдоль южных стен Северо-Западного гребня вершины Тбау С.-З. Пройдя кулуар, выводящий на Северо-Западный гребень (он остается слева), пройти немного вверх под южными стенами. Здесь – ночевка в гротах – можно без палаток. Высота 2300 метров. Набор высоты от водокачки 1300 метров. От нее же 5-6 часов ходьбы. Воды нет, возможен снег с ноября по май.

R₂₆,
2880

R₂₁,
2775

R₁₅,
2710

R₁₁,
2600

R₆,
2500

R₀,
2400

ГИРЛАСИРИК

БЕССЖОЖДЫЕ-ИРИ



ход. гасы /
дни

82. 1 день 2 день 3 день 4 день 5 день 6 день 7 день 8 день 1.03.02г.

СИРЕДИ-ЧИЛДАР

© ПОСЕЩЕНО

R11-R12:

R11

1-2 к.сл., 150 м., 20-30 рп.

R10-R11:

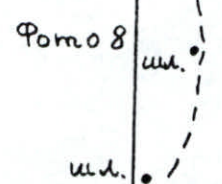
Rg-R10:

R10

2 к.сл., 40 м., 50 рп.

1 к.сл., 30 м., 30 рп.

R8-Rg: 2 кр., 1 заск.



4-3 к.сл., 25 м., 70-50 рп.

ТИЕПЕ-ЧИЛДАР

R7-R8: 6 мл., 3 кр., 2 заск. мл.

4

R6-R7:

Формо 7

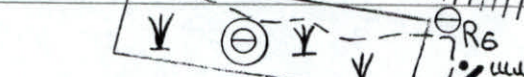
мл.

мл.



40 м, 5е-4 к.сл., А1-А2е, 95-80 рп.

1 к.сл., 40 м., 20 рп.



R6

мл.

φ12

(выше все мл. φ12)



4+ к.сл., 30 м., 85-60 рп.

R5-R6: 1 мл., 2 кр., 2 заск.



R4-R5: 1 кр., 2 заск.

Формо 5

3мл.

φ8

4 к.сл., 20 м., 80-60 рп.

R3-R4: 3 мл., 3 заск.

R4

3мл.

φ8

5 к.сл., А1е, 15 м., 75 рп.

БАСТИОНЫ

R2-R3: 3 заск.

нле40

R2

3-3 + к.сл., 25 м., 60 рп.

R1-R2: 2 мл., 1 кр., 2 заск.



4-3 кам.сл., 40 м., 80-40 рп.

R0-R1: 1 мл., 3 кр., 3 заск.



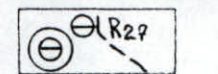
4+кам.сл., 25 м., 80 рп.

φ12

R0

B1 сл.: 10 м.

R26-R27: 2 кр., 3 зажк.



4 к.сл., 30 м., 70 зп.

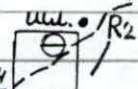
R26

ши.

перегиб
стены

R25-R26: 1 шл., 2 кр., 1 зажк.

R24-R25: 1 шл., 1 зажк.



4 к.сл., 30 м., 70-30 зп.

4+ к.сл., 15 м., 80 зп.

R23-R24: 1 шл., 1 кр., 2 зажк.

Ромо 15

2 к.м.

R23; шл.

4-5 е к.сл., 12 м., 70-95 зп.

R22-R23: 2 шл., 2 кр., 1 зажк.

Ромо 14

ши.

R22; шл.

4+ к.сл., 30 м., 70 зп.

БЕТОНОВОЙ

R21-R22: 2 шл., 2 кр., 2 зажк.

Ромо 13

ши.

R21

4+ к.сл., 25 м., 70 зп.

R20-R21: 3 шл., 2 кр., 4 зажк.

Ромо 12

ши.

R20

A2e, 5 к.сл., 12 м., 95-85 зп.

R19-R20: 2 шл., 1 кр., 3 зажк.

проек

R18-R19: 1 шл.

ши.

R19 отк

A1e, 6-4 к.сл., 15 м., 95-60 зп.

R17-R18: 1 шл., 2 зажк.

Ромо 11

5-к.сл., 10 м., 80 зп.

R16-R17: 1 шл.

(ши. на схеме не показаны)

R15-R16: 8 шл., 2 зажк.

отк

4+к.сл., 7 м., 70 зп.

БАСТИОНОЙ

R14-R15: 2 шл., 2 кр., 3 зажк.

Ромо 10

ши.

R15

A2e, 6 е к.сл., 10 м., 95 зп.

R13-R14: 2 кр., 1 зажк.

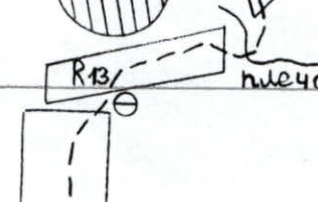
Ромо 9

ши.

R14

5-к.сл., 12 м., 80 зп.

R12-R13: 2 зажк.



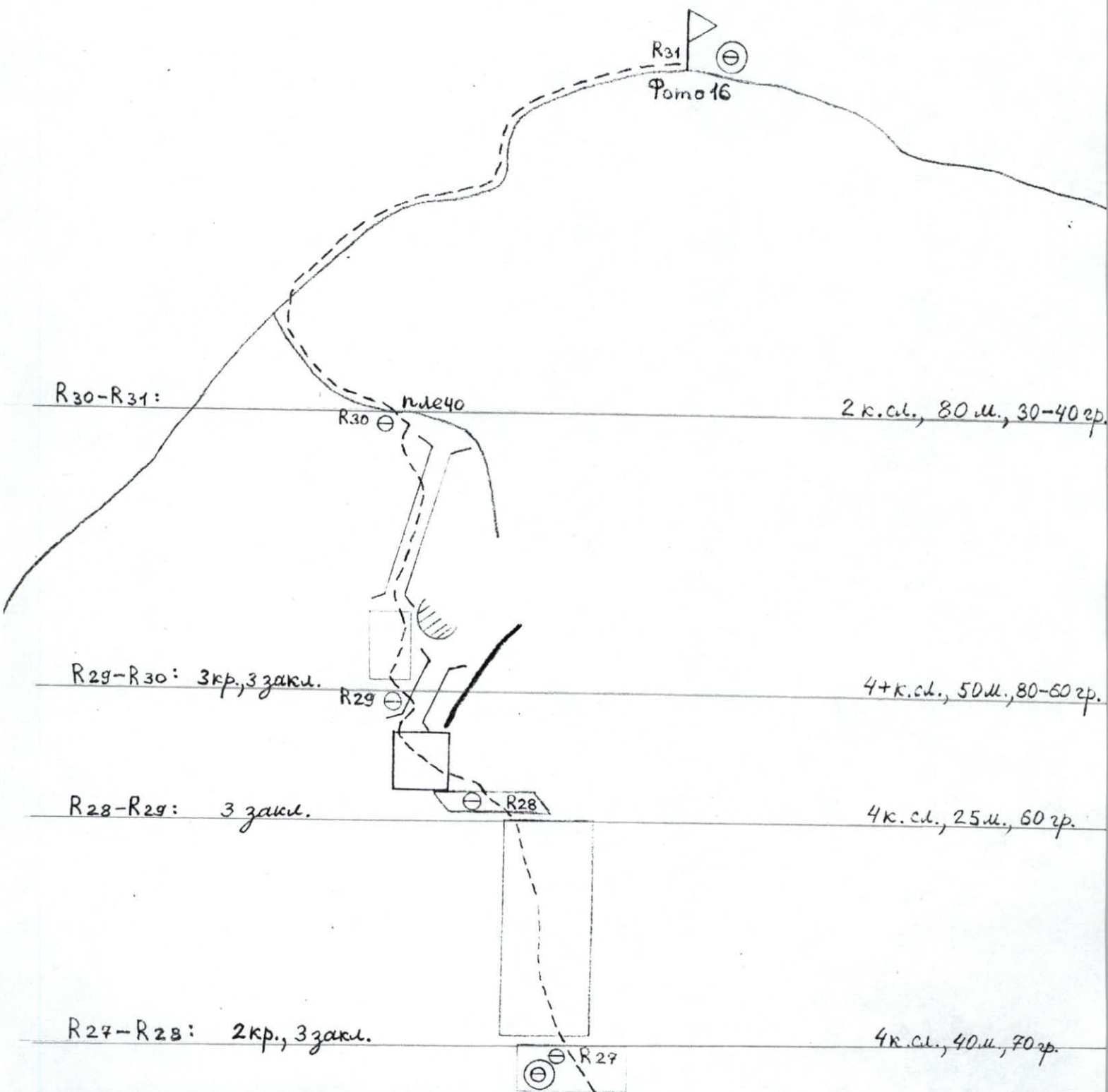
2-3 к.сл., 40 м., 30-50 зп.

R12

СИРЕНЫ

(на схеме

ТИГР 80-85.



ОПИСАНИЕ ПРОХОЖДЕНИЯ МАРШРУТА

От ночевок в гроте вернуться на травянистый склон, выводящий под Ю.-З. стену Тбау С.-З. Идти надо к центру основания стены, правее маршрута 3Б кат.тр. и левее маршрута 4Б кат.тр.

Начало маршрута находится на 30 м ниже левого «глаза», образованного небольшим гротом. От ночевок 20 мин.

R₀-R₁: В 3 метрах от земли забит 8 мм шлямбур с проушиной. От него вверх 25 м до небольшого грота. Здесь забиты еще два таких же шлямбурных крюка.

Весь участок 25 м, 4+ кат.сл., 80 град.

R₁-R₂: От станции траверс влево и прямо вверх на полку за отщепом – 5 метров, 4 кат.сл.; 80 град. Дальше по полке влево еще 35 м; 3 кат.сл., 40 град., до плеча на стене.

R₂-R₃: С плеча прямо вверх по наклонной полке под заглаженную стенку. Участок 25 м, 3-3+ кат.сл., 60 град.

R₃-R₄: В основании стенки забит 8 мм шлямбурный крюк с проушиной. От него под нависающими скалами вверх 10 м; A1e; 5e кат.сл., 75 град. до следующего точно такого же шлямбурного крюка. От него траверс вправо 5 м, 5e кат.сл., 75 град. до следующего 8 мм шлямбура.

При прохождении нужны френды. Трещин нет, скалы сильно заглажены.

R₄-R₅: Дальше прямо вверх по стене 4 кат.сл. 15 м, 80 град. до полки, по ней вправо вверх 5 м, 4-кат.сл., 60 град.

R₅-R₆: Потом влево вверх по стене 15 м, 4+ кат.сл., 85 град. до перегиба стены. Далее по скальному гребешку выйти на полку: 15 м, 4 кат.сл.; 60 град. Справа «спит».

R₆-R₇: По полке влево 40 м, 1 кат.сл., 20 град. В левой части полки в небольшом гроте 1-ый контр. тур. Левее его на 5 м за углом начало следующего участка. На полке возможна ночевка.

R₇-R₈: Вправо вверх через небольшой карниз 6 м, 95 град; 5е кат.сл., A1e. В 3 м от полки забит шлямбурный крюк 12 мм – «спит» без проушины. Здесь и далее до конца маршрута все шлямбура – 12 мм спиты без проушины фирмы «Petzl». За карнизом через 3 м еще один «спит». Дальше прямо вверх по стене с небольшими полочками. Через 10 м еще один «спит». Через 30 м от начала участка – плиты 5 м, 5 кат.сл., A2e, 80 град. – здесь забиты три «спита». Весь участок 35 м; средняя часть 4+ кат.сл.

R₈-R₉: Влево – вверх по стене сначала 4 кат.сл., потом 3 кат.сл. на полку. Весь участок 25 м, 70-50 град.

В середине полки справа забит старый ледовый крюк – титановая «морковка».

R₉-R₁₀: По полке влево вверх до кулуара 30 м, 1 кат.сл., 30 град.

R₁₀-R₁₁: По правой стороне кулуара по скалам 2 кат.сл., 40 м, 50 град. выйти на средний пояс. Здесь ночевка. Набор высоты от основания стены 200 м. Нами потрачено 20 ходовых часов.

R₁₁-R₁₂: От ночевок идти вправо вверх под 2-ой бастион. Идти надо к основанию стены под большим треугольным карнизом с черными подтеками. Узкий скальный пояс по пути к 2-му бастиону пройти в самой узкой части (10 м, 3 кат.сл.) или обойти его справа. Весь участок около 150 м, 1 кат.сл., 20-30 град. В конце участка перейти вправо в кулуар.

R₁₂-R₁₃: Подойдя по широкому травянисто-осыпному кулуару под основание 2-го бастиона поднимаемся по стенке 20 м, 60 град., 4– кат.сл. на полку.

R₁₃-R₁₄: По ней вправо вверх под нависающими скалами на плечо стены. С плеча по полке подойти под расщелину – 40 м, 2-3 кат.сл., 30-50 град.

R₁₄-R₁₅: По расщелине прямо вверх на полку 12 м, 5– кат.сл., 80 град. на полке забиты 2 «спита» слева и справа.

R₁₅-R₁₆: По монолитной стене, слева от нависающей щели с разрушенными бортами, подниматься прямо вверх на И.Т.О. – 10 м, 6 кат.сл.,

95 град., A2e. Стена монолитная. Здесь шлямбурная дорожка. На всей стене забито 8 «спитов».

R₁₆-R₁₇: По наклонной заглаженной полке вправо – вверх 7 м, 4+ кат.сл., 70 град. В конце участка «спит».

R₁₇-R₁₈: Дальше прямо вверх по камину с выходом влево на верх откола. Участок 10 м, 5– кат.сл., 80 град. В конце участка забит «спит».

R₁₈-R₁₉: Дальше вправо вверх под пробку – нависающую скалу, запирающую вход в камин. Выйти между ней и небольшим отколом справа. В правой части нависающей скалы «спит». Весь участок 7 м, 70 град., 4+ кат.сл.

R₁₉-R₂₀: На 1 м выше станции забит еще один «спит». Дальше уйти влево вверх и по трещине (френды) войти в камин – «спит» – A1e, 5 м, 6 кат.сл., 95 град. далее по камину с заклинившимися камнями подойти к нише под карнизом. Еще 10 м, 4 кат.сл., 60 град. В нише возможна ночевка на двоих.

R₂₀-R₂₁: Из ниши влево вверх по нависающей щели между карнизом и заглаженной стеной слева. сначала «идут» френды. На перегибе стены забиты два «спита», дальше прямо вверх на полку – еще один «спит». Весь участок 12 м, 6 кат.сл., 95-85 град, A2e.

R₂₁-R₂₂: С полки прямо вверх сначала по стене, потом по узкому камину на полку под карниз. Посередине и в конце участка забиты «спиты». Весь участок 25 м, 4+ кат.сл., 70 град.

R₂₂-R₂₃: Карниз обойти справа и по расщелине идти вверх. В конце участка уйти влево в нишу под карниз. Здесь 2-ой контр. тур. В середине и в конце участка забиты «спиты». Весь участок 30 м, 4+ кат.сл., 70 град.

R₂₃-R₂₄: Из под карниза уйти вправо и по плите подойти под нависающие блоки из разрушенных скал. Плита 8 м, 4– кат.сл., 70 град. Дальше прямо вверх по трещине между блоками (френды) на полку – здесь забит «спит». Еще 4 м, 5e кат.сл., 95 град.

R₂₄-R₂₅: Отсюда траверс вправо в кулуар. Траверс сначала по стене, потом по полке. Участок 15 м, 4+ кат.сл., 80 град. В конце «спит».

R₂₅-R₂₆: По кулуару прямо вверх через небольшие стенки. Через 20 м перегиб стены – выход на маршрут 4Б кат. тр. За 3 метра до перегиба, слева, забит последний «спит». Кулуар – 70 град., 4 кат.сл. Далее по полке 1 кат.сл. пройти еще 10 м до стенки.

R₂₆-R₂₇: Дальше по широкой стенке идти прямо вверх 30 м, 4 кат.сл., 70 град. до следующей стенки. На полке под ней возможна ночевка.

R₂₇-R₂₈: Следующую стену также проходить прямо вверх: 40 м, 4 кат.сл., 70 град.

R₂₈-R₂₉: С очередной полки подняться по ней максимально вверх, потом уйти вправо за угол в камин. Весь участок 25 м, 4 кат.сл., 60 град.

R₂₉-R₃₀: Дальше подниматься прямо вверх сначала по стене, потом по узкому камину. Участок 50 м, 4+ кат.сл., сначала 80, потом 60 град. В конце участка выйти на плечо стены.

R₃₀-R₃₁: С плеча по гребню 2 кат.сл., 30-40 град, 80 м подняться на в. Тбау С.-З. (2980 м). Вершина хорошая панорамная точка. Здесь возможна ночевка. От начала стены до вершины нами было потрачено 56 ходовых часов с обработками.

Спуск с вершины в Куртатинское ущелье – по С.-З. склону и дальше по южному склону С.-З. гребня до грота – маршрут 1Б кат.сл. (2-3 часа).

Другой вариант: через Тбау Гл. спускаться на восток в Даргавское ущелье – путь 1А кат. тр. (3-4 часа).



Фото 4. Техническая фотография маршрута. Октябрь 2000 г. Фото с высоты 2781 м – в Юго-Западном гребне Тбау Гл.



Группа спасателей Северо-Осетинской республиканской поисково-спасательной службы МЧС РФ

« 2 » декабря 2009 г. в « 12 » час. « 30 » мин.

совершая восхождение на в. Тодой (3-3)

по маршруту 15 км от с. Ахула

« 5 » категории трудности

вышла На восхождение

в составе: руководитель С. Григорьев

участники: Д. Григорьев (ребенок)

Зубенко

Метеоусловия: снег, дождь, ветер

Дальнейший путь начал: « 29 » 12 2009 г. в « 11 » час. « 00 » мин.

По маршруту 15

Снята записка группы под руководством: С. Григорьев

от « 29 » 12 2009 г.

Руководитель восхождения С. Григорьев

(подпись)

Записка с вершины.



Фото 5. Прохождение участка R₃-R₄ (начало участка). 22 февраля 2002 г.



Фото 6. Прохождение участка R₅-R₆
(начало участка)



Фото 7. Прохождение участка R₇-R₈
(начало участка)



Фото 8. Прохождение средней части участка R₇-R₈. 23 февраля 2002 г.



Фото 9. Второй бастион Юго-Западной стены. Отмечен маршрут перво-прохождения. Фото сделано с маршрута 4Б кат.тр. (верх первого бастиона) группой А. Глазова (рук.) в октябре 1997 г.



Фото 10. Прохождение участка R₁₄-R₁₅ (стена до снегопада). 25 февраля 2002 г.



Фото 11. Прохождение участка R₁₅-R₁₆
(стена после снегопада). 27 февраля
2002 г.



Фото 12. Передвижение по перилам в камине. Верхняя часть участка R₁₉-R₂₀.



Фото 13. Прохождение участка R₂₀-R₂₁
(начало участка).



Фото 14. Передвижение по перилам в начале участка R₂₁-R₂₂.



Фото 15. Передвижение по перилам в конце участка R₂₃-R₂₄. Подъем через нависающие блоки.



Фото 16. Команда на в. Тбай С.-3.
1 марта 2002 г.

ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО МАРШРУТУ

Пройденный маршрут по количеству и сложности ключевых участков, по нашему мнению, соответствует 5Б категории трудности.

Протяженность участков 5 и 6 категории сложности составляет 79 м. Около 35 м необходимо проходить на И.Т.О. По сравнению с идущим рядом маршрутом 4Б кат.тр. пройденный нами маршрут на порядок сложнее (4Б мы проходили в декабре 2001 г.). На сегодняшний день маршрут первопрохода „через карнизы Ю.-З. стены“ самый сложный маршрут в Скалистом хребте на территории РСО-Алания.

Маршрут рекомендуется проходить с ноября по май, когда на подходах и на стене, на полках есть снег. В другое время на стену придется нести большое количество воды в связи с тем, что маршрут многодневный, а стена с июня по октябрь сухая (иногда и по декабрь).

На маршрут необходимо взять проушины под спиты (не менее 5 шт.).

Желательно иметь с собой штук 5, как минимум, шлямбурных крючьев, в связи с тем, что спиты тяжело найти на стене, а скалы монолитные с малым количеством трещин.

Также необходимо кроме обычных крючьев и закладок иметь с собой френды.

362035, Владикавказ, ОПС-35, к.1
ИНН: 1504002168
Зав. номер: 981027
Рег. номер: 102
Чек номер 24853
21.05.02 9:31
Кассир ГЕРАСИМЕНКО Е.Ф-8
ЧЕК УСЛУГ номер 6005
Срок претензий 6мес.
ПЕРЕВОД
ПОЧТОВЫЙ № **0136**
119992, Москва
КОМУ: Шатаеву В.Н.
ПЕРЕВОД НА СУММУ 312.00РУБ
ПЛАТА ЗА ПЕРЕВОД 24.96РУБ
ИТОГО 336.96РУБ
Налич. 400.00РУБ
Сдача 63.04РУБ

Квитанция об уплате вступительного взноса за
участие в Чемпионате.

Протокол № 14
заседания Классификационной комиссии ФА РСО-А

1. Рассмотрен отчет о первоходжении на в. Тбай С.-З. (2980 м) через карнизы Юго-Западной стены. Маршрут пройден в феврале 2002 г., в рамках Чемпионата СНГ по альпинизму, технический класс, под руководством М.С. по альпинизму Егорина С.В.
2. Постановили:
 - ходатайствовать перед Классификационной комиссией ФА России о присвоении данному маршруту 5Б категории сложности.

15 мая 2002 г.

Председатель К.К.

Ю.В. Левковский

Члены К.К.

В.П. Гуденко

К.Б. Хамицаев

В.Т. Родионов