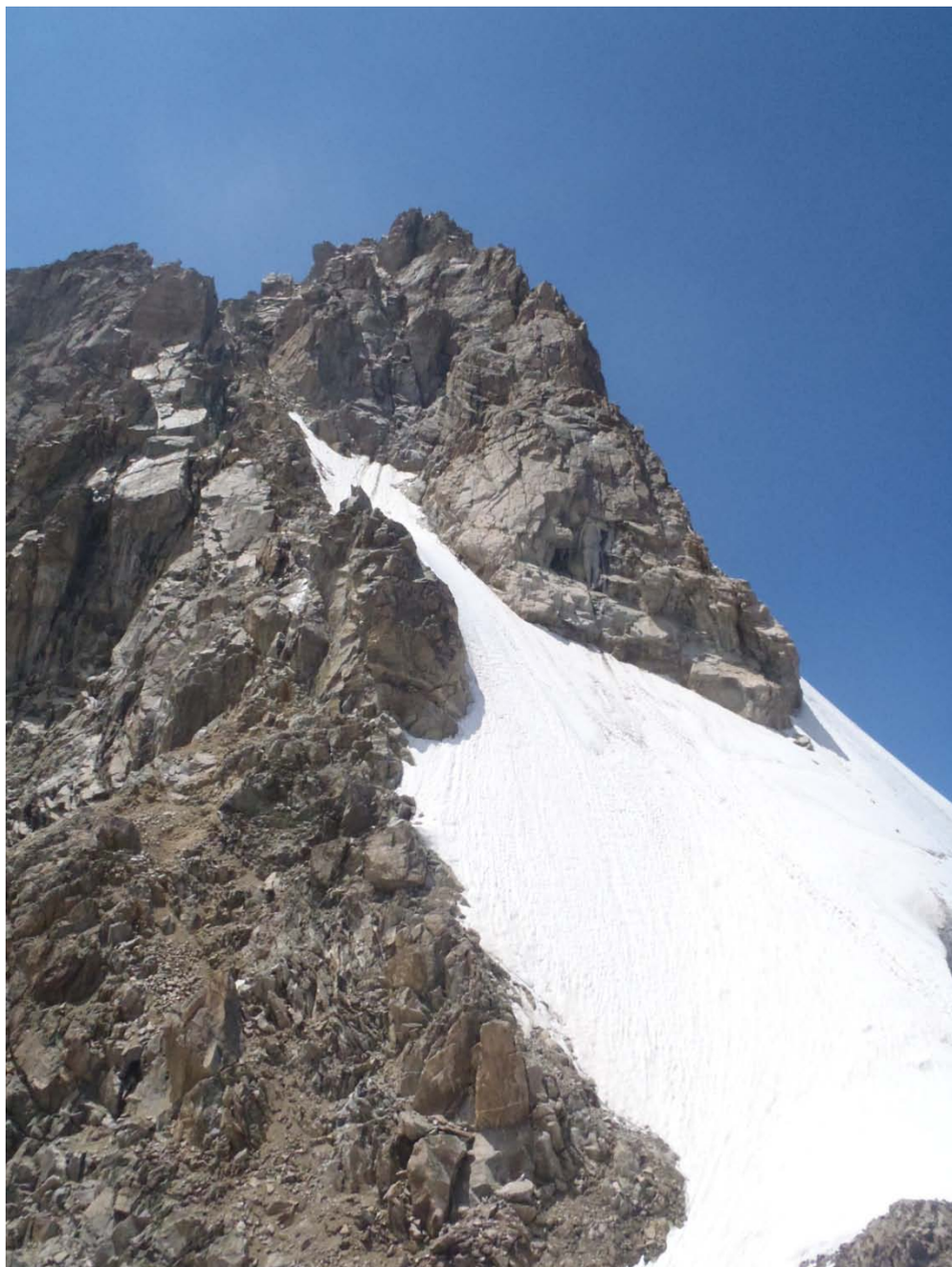


Чемпионат города Санкт-Петербурга по альпинизму 2012 года.

От команды альпклуба «ЛЭТИ»

в. Миссес-тау

по восточной стене, 5А (комб.) (маршрут Б. Гарфа 1958 г.)



Паспорт восхождения:

1. Центральный Кавказ, Боковой хребет, ущелье Безенги.
2. в. Миссес-тау, по восточной стене (Б. Гарф)
3. Маршрут 5а кт. тр.
4. Характер маршрута: комбинированный.
5. Перепад высот маршрута – 1300 метров.
6. Общая протяженность маршрута – 1650 метров.
7. Протяженность участков:
 - II – 600 метров.
 - III – 850 метров.
 - IV – 140 метров.
 - V – 60 метров.
8. Использовано:
 - Скальные крючья – 21.
 - Закладные элементы – 47.
 - Ледовые крючья – 11.
 - Из них заранее забитых и не выбито – 0.
9. Количество ходовых часов – уцапыв.
10. Количество ночевок – 3.
 - Характеристика ночевок:
 - Первая ночевка – хорошая площадка на верху контрфорса восточной стены.
 - Вторая и третья ночевки - под вершинной башней в. Миссес-тау
11. Руководитель: Царегородцев Д. Е., 1 сп.р.
12. Участники: Мазуров К. А., 2 сп.р.
 - Фомичева Е. Н., 2 сп.р.
13. Тренер команды: Тимошенко Т.И.
14. Выход на маршрут: 3.40, 27 июля 2012 г.
 - Выход на вершину: 12.20, 29 июля 2012 г.
 - Спуск по правой части безымянного ледника, вдоль маршрута 4б по северному гребню к курсантским ночевкам.

Общее фото вершины.



Профиль маршрута.

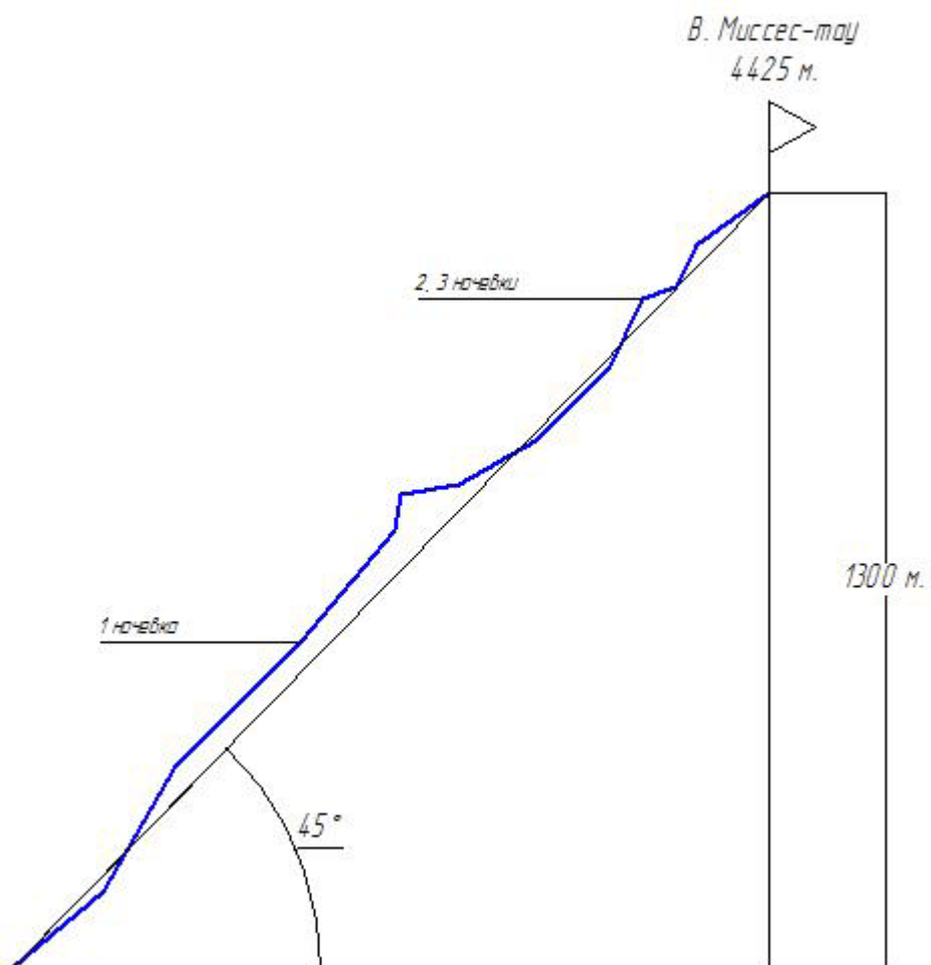


График движения:

27.08.12:

3.40 – выход с ночевки «вторые поля».

8.30 – под началом маршрута. Первым на маршруте работает Мазуров К. А. Рельеф не сложный(III).

13.10 – выход на «Косую полку». Рельеф не сложный(II-III).

16.00 – встали на ночевку. Разведали дальнейший путь.

28.08.12:

6.30 – начало движения по маршруту. Первым работает Мазуров К. А.

11.40 – внизу камин, выводящего ко вторым ночевкам.

14.00 – встреча с группой, поднимающейся маршрутом 4б по северному ребру.

17.40 – обработали одну веревку скальной башни.

19.00 – вернулись на бивак.

29.08.12:

6.30 – выход с бивака. Первым работает Царегородцев Д. Е.

11.20 – на вершинном гребне.

12.20 – на вершине. Погода начинает портиться спускаемся вниз.

16.30 – на ночевках. Пережидаем непогоду.

29.08.12:

5.30 – выход с бивуака. Начало спуска.

6.00 – на первом дюльфере.

13.00 – на ночевках «вторые поля».



R0, начало маршрута, прохождение бергшрунда.



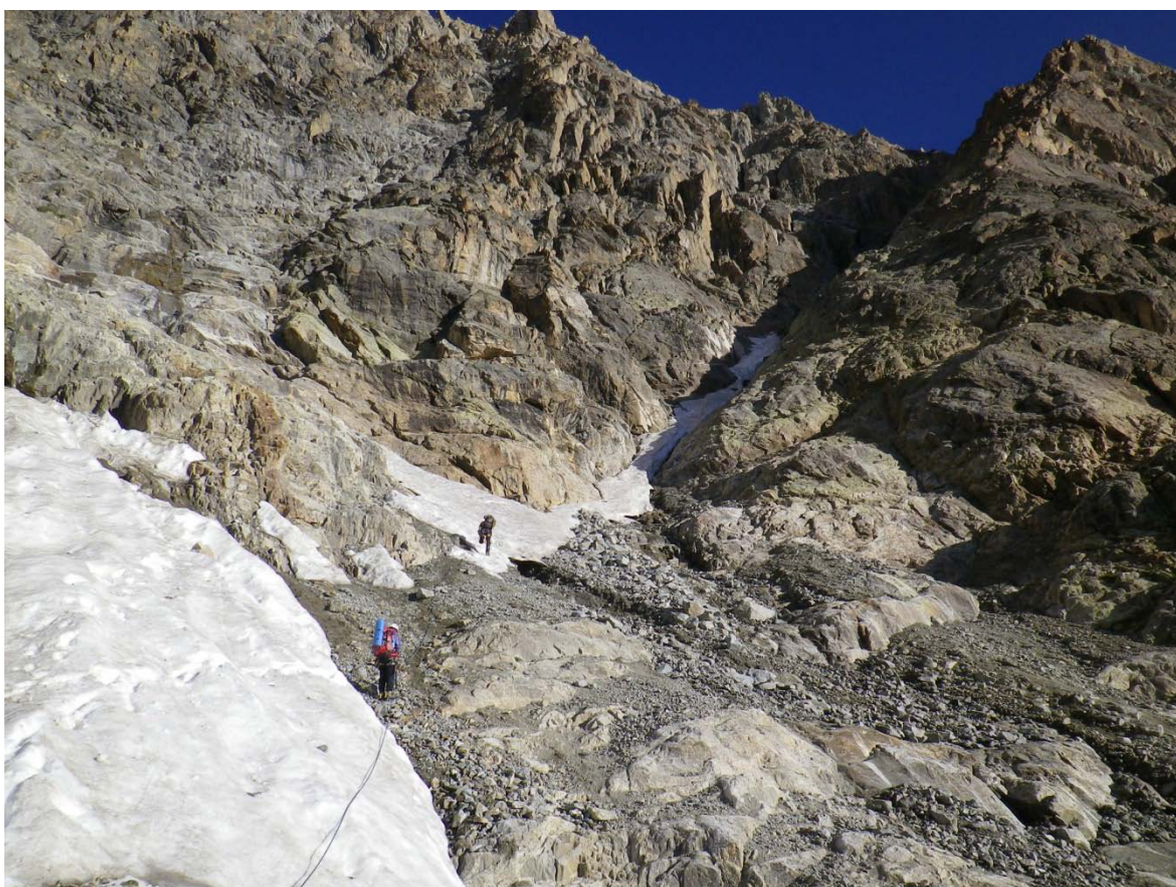
R1, Несложное лазание по разрушенным скалам.



На участке R2-R3.



R3, ночевка 1.



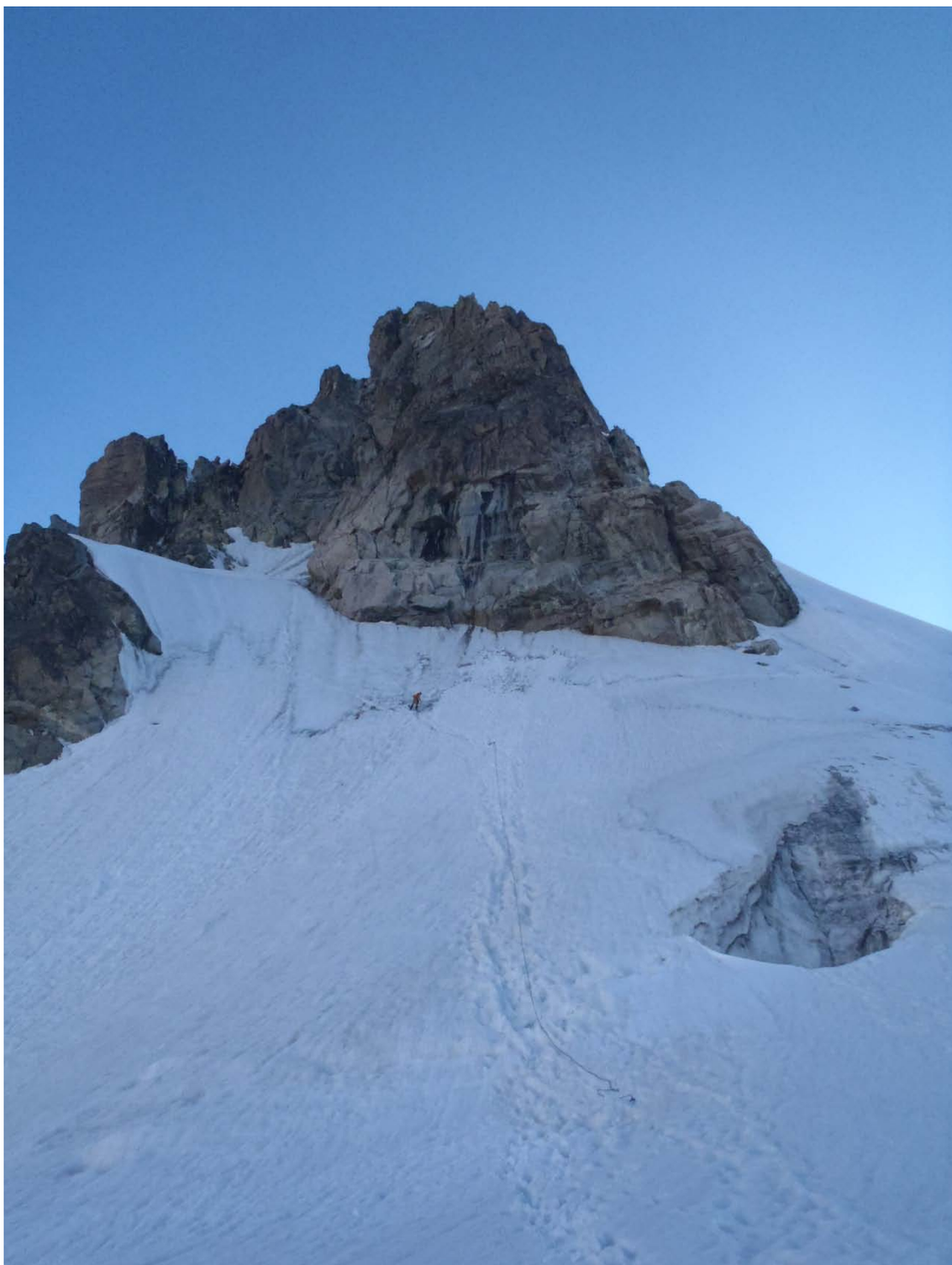
Начало второго дня. Начало участка R3-R4.



Камин на участке R4-R5.



Р6, Ночевки 2, 3.



Участок R7-R8.



Третий день. Начало участка R9-R10.
(На фотографии Федоров Андрей(идет по перилам) и Медвинская Екатерина из группы,
идушей маршрутом 4б по северному гребню)



Начало участка R11-R12. Работает Царегородцев Дмитрий.


 Самарская региональная общественная организация
www.vgora.ru
 Федерация альпинизма
 Самарской области

Записка на вершине

«19» июля 2012 г. в 13 час. 45 минут
 группа альпинистов из г. Самара
 в составе: В. Шкапов Александр
Ерохов Игорь
 совершила восхождение на вершину Миссогау по маршруту
Звонкому сребро «46» кат. сл.
 Снята записка группы Борький В, ИФАМО от 21.07.2012г.
 Метеоусловия хорошие
 Состояние группы хорошее
 Спуск по маршруту по южной стороне начал в 13 час. 50 мин.
 Руководитель группы Величанин А.В.

Записка с вершины.



Спуск с вершины на курсантские ночевки, оттуда на ночевки «вторые поля».

Контакты:

Царегородцев Дмитрий – dima_carego@mail.ru

Мазуров Кирилл – mka_spb_leti@mail.ru

Фомичева Екатерина – +79516750484

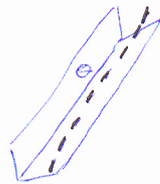
В. МУССЕГ-ТАЙ



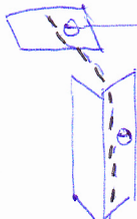
$R_{12}-R_{13} - 150\text{м}, 30^{\circ}-45^{\circ}, \text{I-III}$



$R_{11}-R_{12} - 80\text{м}, 65^{\circ}, \text{IV}$



$R_{10}-R_{11} - 60\text{м}, 20^{\circ}, \text{II}$



$R_9-R_{10} - 60\text{м}, 75^{\circ}, \text{IV}$



$R_8-R_9 - 70\text{м}, 65^{\circ}, \text{III}$

ЖАНААРМ



$R_7-R_8 - 180\text{м}, 45^{\circ}, \text{III}$



$R_6-R_7 - 150\text{м}, 30^{\circ}, \text{II}$



сечение 2,3

$R_5 - R_6 - 100\text{м}, 10^\circ, \text{II}$

$R_4 - R_5 - 60\text{м}, 30^\circ, \text{V}$

$R_3 - R_4 - 250\text{м}, 50^\circ, \text{III}$

R_3
Коробка 1

$R_2 - R_3 - 300\text{м}, 40^\circ - 50^\circ, \text{II}$

$R_1 - R_2 - 250\text{м}, 60^\circ, \text{III}$

$R_0 - R_1 - 200\text{м}, 40^\circ, \text{III}$

