

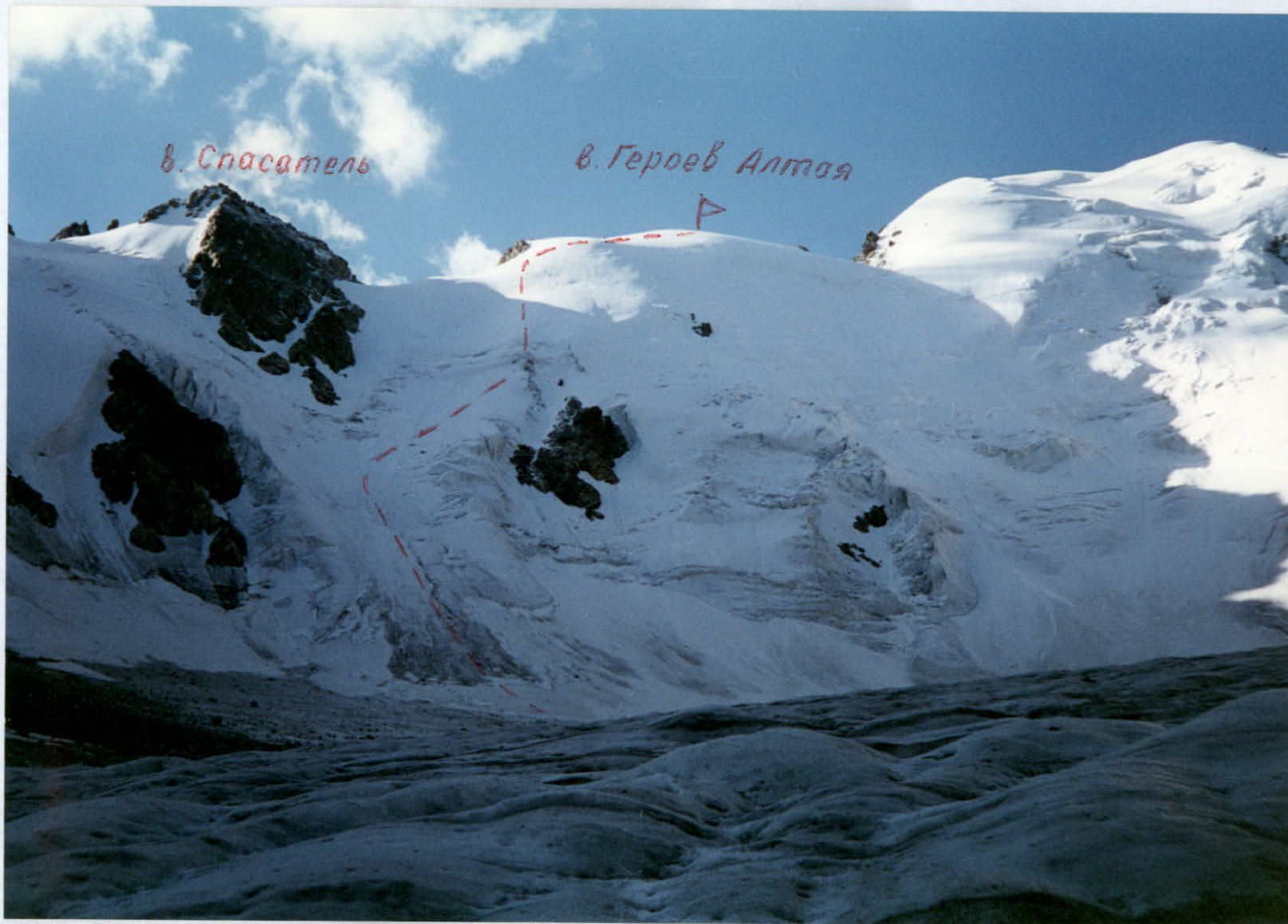
3A g/m. № 2 от 24.11.00

вершина Героев Алтая
по северо-западному склону

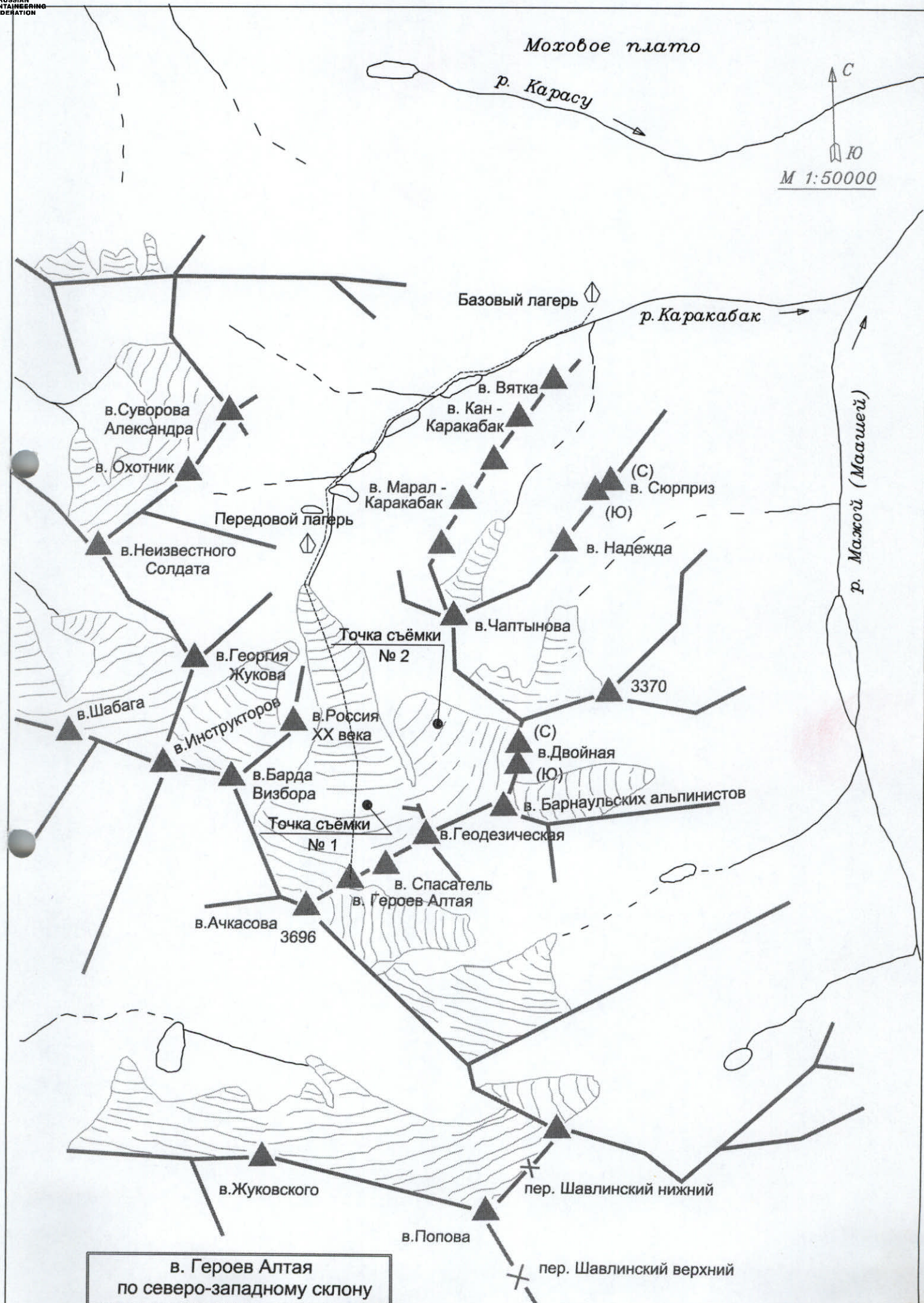
Барнов С.И.
Алтай, Северо-Чуйский хребет
1.2

Паспорт

1. Класс: первовосхождение.
2. Алтай, Северо-Чуйский хребет, ущелье Каракабак, 1.2
3. Вершина Героев Алтая, по северо-западному склону, ледово-снежный.
4. Предлагается - 4А категория сложности, первовосхождение.
5. Перепад: 480 м; протяженность – 1050 м.
Протяженность участков V кат сл. – 15 м.
Средняя крутизна: основной части маршрута – 35-40 градусов.
Всего маршрута (от бергшрунда) – 30-35 градусов.
6. Использовано крючьев на маршруте:
ледовых – 24.
7. Ходовых часов команды: 04:45 часов от ледника до вершины;
08:30 часов от ледника до ледника;
16:30 от базового лагеря до базового лагеря.
8. Ночёвки – нет.
9. Двойка: Барнов Сергей Иванович, I сп. разряд;
Комиссаров Дмитрий Александрович, III сп. разряд.
10. Тренер: Тумялис Владимир Виталиус, II категория.
11. Выход из базового лагеря: 06:00, 22 августа 2000 г.
Выход на маршрут: 10:00, 22 августа 2000 г.
Выход на вершину: 14:45, 22 августа 2000 г.
Возвращение в базовый лагерь: 22:30, 22 августа 2000 г.
12. Организация: сборы г. Барнаула.



Вершина Героев Алтая, по северо-западному склону, точка съёмки № 1



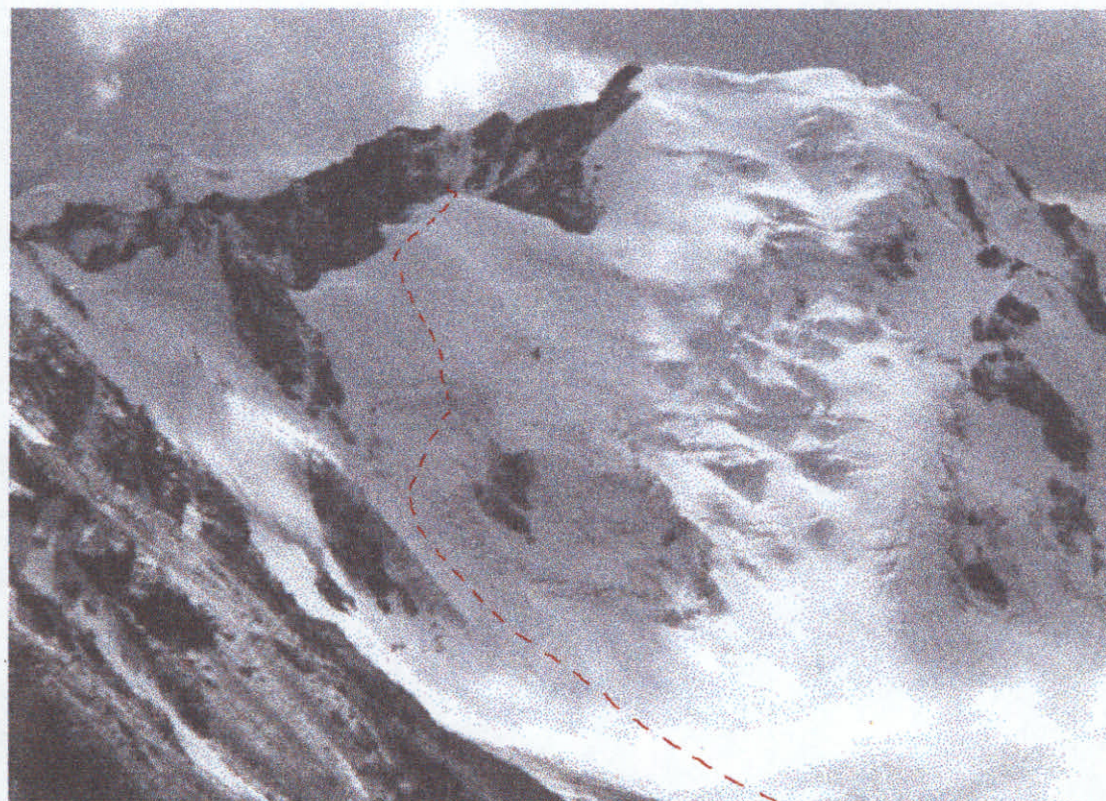
в. Героев Алтая



Маршрут на вершину Героев Алтая по северо-западному склону (ледовый).
Ориентировочно 4А к/тр.



Вид с ледника



Вид с в. Чаптынова



Вид из-под в. Геодезической

От лагеря, расположенного на месте слияния реки Каракабак и реки из цирка вершин Каракабак, двигаться по левому орографически берегу , огибая озёра, до моренного вала, перегораживающего долину реки. Подняться на моренный вал, пройти вдоль реки через два разлива до языка ледника. По леднику подойти к северо-западному склону вершины Героев Алтая. Подход от лагеря занимает 3-3,5 часа, от передового лагеря в районе последнего разлива – 1-1,5 часа.

Движение по льду.

Вдоль жёлоба ледниковой речки 150 метров (3 верёвки по 50 м) – крутизна: 15°-20°, движение одновременное со страховкой через ледобуры.

В направлении камней вправо - вверх 150 метров (3 верёвки по 50 м) – крутизна: 15°-25°, движение по перилам, страховка через ледобуры.

В направлении разрыва с пещерой в поясе бергшрундов над скальным выходом вправо - вверх 150 метров (2 верёвки по 50 м – крутизна: 30°-35°, 1 верёвка по 50 м – крутизна: 35°-40°), движение по перилам, страховка через ледобуры.

Большая ледовая площадка с пещерой позволяет подготовиться к преодолению сложного участка.

Ледовый лоб 10 метров 80°-90°, несколько трещин, ещё ледовый лоб 5 метров 70°-80°.

После этого двигаться в направлении скального «зуба» за перегибом.

250 метров (5 верёвок по 50 м) – крутизна: 30°-35°, движение по перилам, страховка через ледобуры.

Перед выходом на гребне тянет влево на перемычку, но двигаться туда не имеет смысла, так как подъём от перемычки не положе, в расстоянии теряется порядка верёвки. Продолжать двигаться в направлении скального «зуба» 150 метров (3 верёвки по 50 м) – крутизна: 35°-40°, движение по перилам, страховка через ледобуры.

Выход на гребень в районе скального «зуба» - второго жандарма. Вершина – справа.

Мощные карнизы на левую сторону, держаться правее.

125 метров (2,5 верёвки по 50 м) – крутизна: 05°-25°, движение одновременное со страховкой через ледобуры.

Выход на вершину: разрушенные скалы 10-15 метров, лазанье простое в кошках (скалы в снегу и льду).

Спуск по пути подъёма.

Оценка безопасности маршрута.

Маршрут практически не камнеопасен. Падение камней возможно со скал слева, поэтому преодолевать нижнюю часть маршрута необходимо рано утром. Вариант маршрута с выходом на перемычку более опасен. Во время прохождения маршрута камни не падали. Падение льда на маршрут в принципе возможно из пояса бергшрундов на уровне грота и левее-ниже, хотя разломы незначительны. На подходе, а особенно при возвращении необходимо уходить к центру ледника: левее в. Геодезической падали большие массы льда, образовав 3 выноса на ледник.