

16

ВОСХОДЕНИЕ НА ПИК ДРУЖБЫ ПО СЕВЕРО-ЗАПАДНОМУ ГРЕБНЮ

(3 А категория)

В 5 часов утра выступаем из лагеря, расположенного на л. Отогаш под пиком Трезубец. Подъём происходит по некрутому леднику, засыпанному глубоким снегом. Сверху снег покрыт коркой льда. Почти на всем пути наст под тяжестью человека разрушается и ноги уходят в снег по колено. Двигаешься в 100-200 м от стен Трезубца, постепенно заворачивая вправо. Через полтора часа движения проходим несколько широких полностью забитых снегом трещин. Еще через полчаса выходим на пер. К-3. Широкий переметный ледник плавно взирается вверх и столько же плавно спускается к югу. На перевале нет ни одной трещины. По обеим сторонам ледника расположены отвесные скалы. С вершины Трезубца спускается кругой, кажущийся отвесным, ледник. Он тоже без трещин. С южной стороны тянется

ряд вершин, обрывающихся на всем протяжении к леднику отвесной стеной. В туманной дали - песчаные пустыни и пики Каракорума...

Перевал очень символичен (впрочем, это относится и к вершине). Не можем отказать себе в удовольствии пройтись вдоль по перевалу, так что одна нога у нас находится в Китае, а другая - в СССР. Хотя это пребывание "за границей" символично, а не реально, но все же потом можно сказать: "Я был в Китае".

Подъем на вершину Дружба лежит мимо вершины Промежуточная - они расположены в одном гребне. Этот гребень является также граничным. Перевальный гребень, оставаясь "в разрезе" пологим, постепенно набирает крутизну и стыкуется с гребнем вершины. Справа подходит гряда крутых скал, которая постепенно входит в предвершинный гребень. Предвершинный гребень в этом месте (т.е. восточнее) переходит в перемычку между ледниками Ототаш и Наливкина. Слижняя к нам его часть представляет ледовую стенку. Средняя часть стенки - ледовая, крутизной около 70° . Часть ее - 20-30 м покрыта очень тонким слоем снега.

Сначала выходим на кругой снежник. Проходим его прямо в лоб. Траверс вправо немного скорее вывел бы нас на скалы, но зато так почти исключается лавинная опасность.

Погода выдалась отличная. Утром температура была лишь несколько ниже нуля. Весь подъем до перевала происходил на солнце. Сейчас же, когда высота превысила 5400 метров, температура понизилась до минус 15° , а с выходом на скалы мы попадали в полосу тени.

У скал натолкнулись на двадцатиметровый слой льда. Нижняя часть его покрыта глубоким снегом. Связываемся в связки (дальнейшее восхождение и спуск проводились в связках)

Скалы крутизною около 50° , но на отдельных участках крутизна ~~не~~ повышается. Подробная ступени во льду поднимаемся к скалам. Этот участок был пройден за полчаса. Выход на скалы не принес желанного облегчения. Сильно затрудняет движение тонкая корка льда, сплошным панцирем одевшая скалы. Никаких трещин для крюков различить не удается, достаточных участков чистого льда для забивки ледовых крючев таких нет. Но зато общее строение скал удобно для страховки через уступ. Лишь в двух-трех местах применялась страховка через поясницу и через плечо. Очень хододно. Дважды Пономаревой и по одному разу Часову и Ивановой растирают ноги. Однако ускорить движение нет возможности. Руки мерзнут, ноги скользят. Страхующий постоянно в первом напряжении, так как оледенелые скалы опасны даже на пологих участках.

Через час идти стало легче. Крутизна скал уменьшилась, появились участки плотного снега. Минут через двадцать мы вообще отказались от попрежней страховки, так как вышли на пологий участок вершинного гребня.

Продолжаем движение по гребню. До вершины Промежуточная-совсем недалеко. Прямо на вершине стоят торчком несколько каменных глыб, напоминающих собой пучек перьев. Вершина хорошо видна со всех ледников.

Движение продолжаем по гребню. Гребень снежный, пологий, с небольшим уклоном вправо. Несмотря на ослепительное солнце,

очень холодно; температуре около 15° мороза. Особенно мерзнет при порывах ветра: мелкие льдинки впиваются в лицо. В быстром темпе доходим до пика "Промежуточный" и здесь между скал устраиваем привал. Из тела вынимаем записку группы А. Соколовой от 17 августа 1958 года.

После незначительного спуска начинаем подъём на пик "Дружба". Через 100-150 метров движения по глубокому снегу начинает вырисовываться гребень. Сначала его ширина более 10 м. Постепенно гребень сужается и одновременно становится круче. Несколько разходим с гребня вправо: с восточной стороны появляются карнизы. Здесь значительно круче, но безопасно.

Гребень все сужается и сужается. Одновременно все чаще слева появляются карнизы, наконец, он переходит в лезвие крутизной около 35° . Спускаемся вправо на несколько метров ниже по склону. Этот незначительный спуск приводит к тому, что теперь нам уже приходится траверсировать пятидесятиградусный снежно-ледовый склон. Метров 30 движемся со взаимной страховкой через ледоруб. Однако ровность, и большая крутизна склона и глубокий снег (со времени выпадения снега прошло 3 дня) являются признаками лавиноопасности склона. Поэтому переходим на крючевую страховку. Через 2 крюка крутизна склона достигает 60° . Основную трудность представляет откопка почти в метровом снегу ямы достаточной для вырубки лоханки. После пятого крюка доходим до предвершинного взлета. Крутизна склона увеличивается и достигает 70° . На взлет поднимаемся в лоб. 7 крюк уже забиваем на вершине. Пятьсотметровое расстояние от Промежуточного пройдено за 4 часа.

Вершина пика представляет собой небольшую почти горизонтальную площадку, покрытую льдом. Мы вчетвером умещаемся на ней с трудом. С трех сторон — семидесятиградусные склоны, с четвертой — продолжение гребня. Через 30-40 м от вершины, чуть ниже нее, возвышаются несколько скальных перьев, затем скальный гребень круто обрывается.

Несмотря на полную безоблачность, очень холодно. Руки примерзают к фотоаппаратам и компасам. Быстро фотографируем, берем засечки и зарисовываем панораму на 360°. Это первое восхождение с круговым обзором — как раз то, к чему мы всегда стремились.

После недолгого обсуждения решаем назвать взятую вершину пиком "Дружба". Записку о первосохождении помешаем среди скал в конце гребня.

Обратное движение намного быстрее — снежная траншея и готовые места, страховки позволили спуститься др Промежуточной за I час. Путь еще проще. Спустившись до скал изменяем путь дальнейшего движения: не сворачивая на скальный гребень продолжаем движение по гребню к ледовой перегородке. Гребень шириной 2-4 метра, но скальный. Скалы твердые, шершавые. Быстро доходим до ледовой стенки, с которой нам предстоит спуститься.

Пытаемся спуститься в связке на кошках, но приходим к выводу, что для этого надо рубить ступени. Решаем осуществить задуманный еще при восхождении план: сколько возможно спуститься по склону до наиболее крутой части, а затем скатиться по льду до глубокого рыхлого снега на пологой части склона.

Первая связка блестяще осуществила этот план. Пролетев метров 7-10 связка влетела в глубокий снег и остановилась. Сразу же связка пошла дальше метров на 50, освобождая дорогу второй связке. Двигаться было несложно - приходилось пробивать метровую траншею. В это время вторая связка прошла метров на 10 дальше их места спуска, развязалась и сматывала веревку. Часов и Пономарева почти одновременно подошли к краю склона. Раздался сухой характерный треск и склон под их ногами вздрогнул. Это была лавина. Сорвалась вся масса снега, лежавшая на льду: она была подрезана вчерашними восходителями и первой связкой. Передовой вал лавины быстро скатился со льда вниз и продолжал еще движение по инерции по пологому склону (крутизной примерно 15°). Часть снега за передовым валом также продолжает движение.

Часов быстро остановился, пролетев всего метров на пятьдесят дальше места падения первой связки. Пономарева же растерялась. Вместо того, чтобы распластаться, она свернулась клубочком и легко покатилась вперед. Она продолжала катиться и тогда, когда вся лавина остановилась... По-видимому, она пролетела ниже перегиба метров на сто.

Подбежав к ней, мы, несмотря на всю серьезность положения, не могли сдержать смеха, так комична была эта облепленная снегом фигура. Мягкий снег проник всюду: и под штормовку и даже в носки. Казалось, что она попала не в лавину, а окунулась в воду.

Дальнейший путь прост и хорошо знаком, следы хорошо сохранились. Спускаемся вниз почти бегом. В лагере нас встретили вопросом: "Ну, как назвали вершину?" Мы отвечали: что она нами названа "Дружба".

Восхождение заняло один день. На маршруте (при подъеме) был забит один скальный и 7 ледовых крюков, на спуске - 6 ледовых. Высота вершины (ориентировочно) 5300 м.