

Отчет о горном походе 4 категории сложности,
проведенном по Матчинскому горному узлу
с 17 июля 2022 года по 6 августа 2022 года.

Нитка маршрута: дол. р. Зеравшан - дол. р. Рама - лед. Преображенского - пер. Аксу Ложный (4550, 1Б, рад.) - пер. Раздарг (4460, 2А) - пер. Тамынген-Рама (4440, 1Б, рад.) - ледопад Рама (2А) - лед. Рама - лед. Зеравшан - лед. Толстова - пер. Землепроходцев (5005, 2Б) + в. Землепроходцев (5090, 1Б, рад.) - лед. Скачкова - лед. Зеравшан - пер. Дарапиоз В. (4330, 2Б) - пер. Ахун Ю. (4090, 2А) - пер. Миклашевича (3970, 1Б) + в. Медвежья (4110, 1Б, рад.) - траверс пер. Луковый и Зеленый (3830, 1А) - дол. р. Ярхыч

Руководитель похода: Котляров Никита Владимирович, nikmort@ya.ru

Ссылка на материалы похода: <https://disk.yandex.ru/d/WF9AGkxzgz017g>

Ссылка на трек похода: [nakarte](#)

Оглавление

Оглавление	2
Информация о походе, состав группы	3
Маршрут похода	4
График похода (общий, высотный и светового дня)	5
Обзор района и мотивация похода	7
Выводы по походу и препятствиям	9
Заезд и выезд	10
Советы по ишакотуризму	11
Список литературы	12
День 1, 2022-07-17, подъем по левому берегу р. Зеравшан	13
День 2, 2022-07-18, подъем по левому берегу р. Зеравшан, подход под лед. Фарахнау	16
День 3, 2022-07-19, спуск по правому берегу р. Зеравшан, подъем к лед. Преображенского	21
День 4, 2022-07-20, подъем по лед. Преображенского	26
День 5, 2022-07-21, радиальный выход на пер. Аксу Ложный	30
День 6, 2022-07-22, прохождение пер. Раздарг, радиальный выход на пер. Тамынген-Рама	34
День 7, 2022-07-23, спуск по лед. Рама, прохождение ледопада	40
День 8, 2022-07-24, спуск в дол. р. Рама, подъем под лед. Фарахнау	44
День 10, 2022-07-26, спуск на лед. Зеравшан, подъем по его боковой морене	47
День 11, 2022-07-27, подъем по лед. Зеравшан и Толстова	50
День 12, 2022-07-28, подъем на пер. Землепроходцев с лед. Толстова	53
День 13, 2022-07-29, радиальный выход на в. Землепродцев	57
День 14, 2022-07-30, спуск с пер. Землепроходцев на лед. Скачкова	60
День 15, 2022-07-31, рад. выход под пер. Музташ, спуск по лед. Скачкова	65
День 16, 2022-08-01, спуск по лед. Скачкова, подъем по лед. Зеравшан под пер. Дарапиоз В.	70
День 17, 2022-08-02, подъем на пер. Дарапиоз В.	74
День 18, 2022-08-03, спуск с пер. Дарапиоз В.	78
День 19, 2022-08-04, подъем на пер. Ахун Ю., спуск на ледник Ахун	83
День 20, 2022-08-05, спуск по леднику Ахун, подъем на пер. Миклашевича и радиальный выход на в. Медвежья	88
День 21(22), 2022-08-06(07), траверс пер. Миклашевича-пер. Луковый-пер. Зеленый, спуск в дол. р. Назар-Айляк, спуск по дол. р. Ярхич	93

Информация о походе

Страна	Таджикистан
Район	Матчинский горный узел
Вид туризма	горный
Категория сложности похода	четвертая
Суммарный перепад высот	19.5км
Пройденное расстояние	167км
Продолжительность	21 день
Сроки проведения	17 июля 2022 – 6 августа 2022
Количество участников	7 человек
Маршрут утвержден	МКК Горного турклуба МГУ в составе: Зеленцов Д.Ю., Новоселов А.А., Мукайлов С.И.
Маршрутная книжка	№11/3-403

Состав группы:

№	ФИО	Год рождения	Опыт	Должность
1	Котляров Никита Владимирович	1991	4ГР (Памир), 5ГУ (Каракорум), ЗЛР (Западный Саян), 4ЛУ (Полярный Урал), 3 разр. альп., 7134м	руководитель
2	Архипова Елена Алексеевна	1992	2ГУ (Кавказ), 5644м	медик
3	Вельтищев Михаил Николаевич	1984	3ГР (Кавказ, 4ГУ (Кавказ), 3 с эл. 4ГУ (Матча), 5621м	снаряженец, финансист
4	Вязьмин Вадим Сергеевич	1985	3ГУ (Кавказ), 3 разр. альп., 5642м	реммастер
5	Загориняк Сергей Васильевич	1989	2ГУ (Алтай), 3ГР (Сванетия), 5ПУ (Алтай), 3 разр. альп., 5642м	фотограф
6	Ильин Павел Валерьевич	1978	5ГУ (Каракорум), 7027м	связист
7	Янеева Юлия Владимировна	1983	3ГУ (Кавказ), 4051м	завхоз



График похода (фактический)

День	Дата	Участок	Километраж	Километраж в зачет*	Набор, м	Сброс, м	Н max, м	Н ноч, м
1	17.07	Подъем по левому берегу р. Зеравшан	8	8	210	130	2730	2730
2	18.07	Подъем по левому берегу р. Зеравшан, подход под лед. Фарахнау	10.7	8.7	570	280	3020	3020
3	19.07	Спуск по правому берегу р. Зеравшан, подъем к лед. Преображенского	11.4	11.4	430	350	3100	3100
4	20.07	Подъем по лед. Преображенского	7.6	7.6	700	20	3780	3780
5	21.07	Радиальный выход на пер. Аксу Ложный	9.7	4.8	780	780	4550	3780
6	22.07	Прохождение пер. Раздарг, радиальный выход на пер. Тамынген-Рама	9.3	8.1	820	250	4460	4340
7	23.07	Спуск по лед. Рама, прохождение ледопада	5.9	5.9	10	810	4340	3530
8	24.07	Спуск в дол. р. Рама, подъем под лед. Фарахнау	15.5	6.2	360	870	3530	3020
9	25.07	Дневка						
10	26.07	Спуск на лед. Зеравшан, подъем по его боковой морене	7.3	7.3	640	310	3360	3360
11	27.07	Подъем по лед. Зеравшан и Толстова	9.7	9.7	670	110	3910	3910
12	28.07	Подъем на пер. Землепроходцев с лед. Толстова	5.3	5.3	1040	0	4950	3910
13	29.07	Радиальный выход на в. Землепроходцев	0.8	0.4	140	140	5090	4950
14	30.07	Спуск с пер. Землепроходцев на лед. Скачкова	1.4	1.4	10	580	4950	4370
15	31.07	Рад. выход под пер. Музташ, спуск по лед. Скачкова	8.3	5.7	370	620	4690	4120
16	01.08	Спуск по лед. Скачкова, подъем по лед. Зеравшан под пер. Дарапиоз В.	12.2	12.2	300	650	4120	3770
17	02.08	Подъем на пер. Дарапиоз В.	3.3	3.3	580	10	4330	4330
18	03.08	Спуск с пер. Дарапиоз В.	4.2	4.2	70	970	4330	3430
19	04.08	Подъем на пер. Ахун Ю., спуск на ледник Ахун	6.9	6.9	830	760	4090	3500
20	05.08	Спуск по леднику Ахун, подъем на пер. Миклашевича и радиальный выход на в. Медвежья	10.1	9.4	930	450	4070	3970
21	06.08	Траверс пер. Миклашевича-пер. Луковый-пер. Зеленый, спуск в дол. р. Назар-Айляк	16.4	16.4	300	2300	3970	1970
22	07.08	Спуск по дол. р. Ярхич	2.5	2.5	50	70	1970	

* километраж на радиальных выходах подсчитан в одну сторону

Пройденное расстояние с коэффициентом 1.2 - 202км
 Километраж в зачет с коэффициентом 1.2 - 175км.

Высотный график

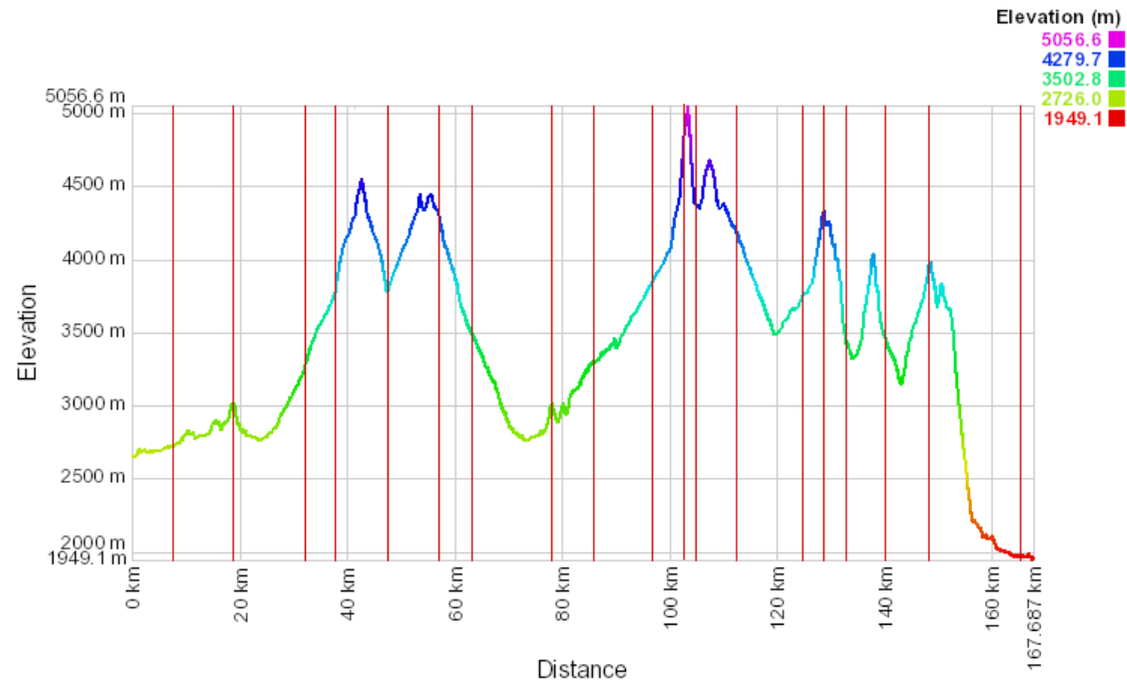


График светового дня



Обзор района и мотивация похода

Описание взято из отчета А.А.Новоселова ([1]), добавлено некоторые уточнения.

Матчинский горный узел расположен в центральной части Памиро-Алая. Матча – самый высокий, труднодоступный и один из наиболее туристически привлекательных районов этой горной системы. Здесь сходятся три основных хребта: на западе Туркестанский и Зеравшанский, разделённые долиной реки Зеравшан (в верховьях – Матча) и одноимённого ледника, на востоке – Алайский. Зеравшанский ледник – крупнейший на Памиро-Алае (длина 28 км, площадь 133 квадратных км). Вокруг него и его многочисленных притоков лежит наиболее освоенная туристами часть Матчи.

С севера в Зеравшанский ледник впадают протяжённые долинные ледники, разделённые южными отрогами Туркестанского хребта. С востока на запад это ледники: Белый (иногда не выделяется в отдельный ледник, фактически это исток основной части Зеравшанского), Мир-Амин, Скачкова, Толстова (в честь казака по фамилии Толстов, а не в честь писателя), Фарахноу, Рама. Через разделяющие их отроги и на север через главный водораздел Туркестанского хребта ведут перевалы категорий от 2А до 3Б. Южные притоки Зеравшанского ледника более короткие, с востока на запад это ледники Ахун, Назар-Айляк 1-й и 2-й, Паран, Ярхич и Парак. С них на юг через Зеравшанский хребет ведут перевалы категорий от 2А до 3Б, в разделяющих их отрогах известных перевалов нет.

В южных отрогах Зеравшанского хребта и его западной части (начиная от ледника Парак) есть большое число более простых, от 1А до 2Б, перевалов. Этот район менее освоен туристами, остаются возможности первопрохождений, в том числе несложных. В центральной части Матчи, вокруг Зеравшанского ледника, все седловины проще 3Б уже, видимо, пройдены.

На северо-восток от Туркестанского хребта ответвляется массив пика Скалистый, самая высокая часть района. Сложность перевалов здесь также от 2А до 3Б. В северных отрогах Туркестанского хребта перевалы в основном простые, до 2А, сложные встречаются лишь вблизи основного водораздела.

В Матче расположена высочайшая вершина Памиро-Алая – пик Скалистый (5621м). В районе много пятитысячников, сложность восхождений на них начинается от 2А. Пик Игла (2А, 4730м) интересен как обзорная вершина и узловая точка трёх сходящихся в Матчинском узле хребтов: Туркестанского, Зеравшанского и Алайского. Характерные высоты перевалов в Матче – 4000-5000м. Характерный рельеф – снежно-ледовый, но встречаются и скалы. Надо отметить, что для района характерны твёрдые породы типа гранитов. Поэтому скалы часто монолитны, образуют стены и острые пики. По возможностям прохождения сложных скальных маршрутов Матча превосходит большинство других горных районов, включая Фаны, и уступает, пожалуй, лишь близлежащему Каравшину. В районе есть отвесные скальные стенки (bigwall), которые очень живописны и представляют интерес для альпинизма ([16]).

Снежно-ледовый рельеф предстаёт в Матче во всём своём разнообразии. В верховьях ледники закрытые, часто спокойные, но есть и зоны трещин, и зоны гигантских разломов. В небольших боковых притоках-кулуарах встречаются ледопады. В средней части характерны «аэродромы» пологих открытых ледников. Но и тут есть ледопады, причём весьма суровые, но красивые и интересные для прохождения (Мир-Амин, Назар-Айляк-2, Дарапиоз). В нижней части (ниже 3300-3500м) ледники представляют собой зачехлённую сильно пересечённую «мусорку», причём чем больше ледник, тем более она протяжённая и тем больше размер неровностей. Нижняя часть Зеравшанского ледника на протяжении примерно десяти километров представляет собой хаотичное нагромождение ледовых стен и зачехлённых гряд высотой в десятки и длиной в сотни метров. Такой рельеф проходится крайне медленно и трудоёмко, это следует учитывать при планировании маршрута (например, искать возможности для обхода бортам долин). Также на ледниках встречаются реки (причём иногда такой ширины и глубины, чтобы перепрыгнуть или перейти их было невозможно) и ледовые мельницы – колодцы диаметром несколько десятков сантиметров и глубиной до ложа ледника, в которые стекает вода.

Матчинский узел наиболее подходит для походов 4-6 категории сложности. Возможны походы 3 и даже, возможно, 2 категории на периферии района. Но в них не получится посетить наиболее привлекательные и своеобразные места, а «обычные» горы можно найти и в другом месте, с более простыми и дешёвыми заездами.

Камне- и лавиноопасность в Матче присутствует, но сильно зависит от конкретного маршрута. Популярны перевалы (особенно «простые», что в этом районе соответствует 2Б) относительно безопасны, но и на них встречаются треки сошедших камней и участки, слизанные недавними лавинками. Так что эти опасности следует оценить и, если они представляются значительными, отказываться от прохождения. На окружающих склонах в любую погоду можно по несколько раз в день наблюдать камнепады и лавины.

Снеговая линия летом проходит на высоте 3500-4000м в зависимости от ориентации склонов. Впрочем, часть склонов имеет такую крутизну, что снег на них в принципе не задерживается. Языки ледников спускаются до высоты около 3000м. Травяной покров в долинах до высоты 3000-3500м. Реки ледникового питания, с ярко выраженным суточным режимом. Течение в большинстве из них довольно буйное, поэтому в районе часто встречаются прижимы и каньоны.

Некогда Матчинский узел считался самым солнечным районом СССР, но времена изменились и сейчас погода весьма переменчива. Достаточно длительные ясные периоды сменяются продолжительной непогодой с низкой облачностью и осадками. Смена погоды происходит плавно, в течение примерно суток, это хотя бы позволяет планировать режим прохождения маршрута. Как правило, на Туркестанском хребте гораздо больше облаков и осадков, чем на Зеравшанском. Над самой долиной Зеравшанского ледника погода наиболее ясная.

Животный мир высокогорной Матчи представлен горными козлами (*Capra sibirica*), которые тут относительно немногочисленны, видимо из-за скудости кормовой базы. На них охотится снежный барс (*Panthera uncia*), в долине реки Рама видели его следы. В долинах Дарапиоза и Назар-Айляка водятся медведи, соблюдайте осторожность! Одного из медведей мы встретили на маршруте.

Политически район разделён между Таджикистаном и Киргизией, граница проходит по Туркестанскому и Алайскому хребтам. Таким образом, большая часть оказывается на территории Таджикистана, а северные отроги вышеуказанных хребтов – Киргизии. Законных способов пересечения границы не существует, долины с обеих сторон перекрыты заставами. Это значительно уменьшает разнообразие возможных маршрутов.

Попасть в Матчу можно несколькими способами. С запада по долине Зеравшана идёт грунтовая дорога до кишлака Дехисор и даже немного выше – до тросовой переправы у устья реки Галангисафед. Путь по ней от Душанбе или Худжанда занимает около суток с учётом всех остановок. От переправы большинство групп идет по левому берегу р. Зеравшан, так как правый труднопроходим, а при пересечении р. Россинч, скорее всего, придется вешать переправу ([7]). При заходе в высокогорную часть района с этого направления придется пройти нижнюю часть Зеравшанского ледника. С юга идёт грунтовая дорога по долине реки Назар-Айляк до угольных месторождений. По ней около 8 часов пути от Душанбе. Но долины рек Назар-Айляк и Дарапиоз проходятся непросто. С севера и востока можно заехать с территории Киргизии. Это требует пересечения анклавов Ворух или Сох, со всеми вытекающими сложностями. Кроме того, после этого предстоит долгий «пешеходный» подъём по долинам.

Контакты с местным населением при походе в Матче минимальны. В долине Зеравшана выше тросовой переправы есть несколько летовок, изредка встречаются стада, пастухи и охотники. В боковых долинах и на леднике людей нет. На юге долины Назар-Айляк и его притоков малолюдны. Есть автомобильная дорога до высоты 2200, ранее по ней ходили машин до шахт Назар-Айлок. Ниже вдоль этой автомобильной дороги встречаются пасеки и небольшие фермы.

Выводы по походу и препятствиям

В рамках похода предполагалось посмотреть не самый популярный район, пройти сложные и интересные перевалы.

Первое кольцо задумывалось акклиматизационно-исследовательским. Группа посетила редко посещаемые ледники Преображенского и Рама. Здесь хорошо привыкать к высоте, так как долины этих ледников пологие, нет изнурительных крутых подъемов. С другой стороны, присутствуют достаточно протяженные холмистые морены, на которых скорость движения невелика. Погода нам благоприятствовала, поэтому все было пройдено по плану. Сюрпризом был разве что ледопад на леднике Рама.

Далее планировалось техническое кольцо по верхам ледников Толстова, Скачкова и Мир-Амин. К сожалению, тут мы попали в затяжную непогоду, поэтому от части препятствий пришлось отказаться. Перевалы в этом районе достаточно сложные и протяженные, сложность 2Б предельная, их прохождение требует от группы слаженной и быстрой работы.

Завершался поход выходом в долину р. Назар-Айляк через пер. Дарапиоз В., Ахун Ю. и траверс Миклашевича-Луковый-Зеленый. Технической работы здесь уже было меньше (за исключением пер. Дарапиоз). Погода уже улучшилась, поэтому всё было пройдено по плану.

По итогам получилось хорошая 4ка с плавной акклиматизацией и элементами новизны на первом кольце и классическим, хотя и урезанным, техническим «марафоном» на втором и третьем кольцах.

пер. Аксу Ложный (1Б, 4550, рад.) Перевал отлично подойдет для акклиматизации, подъем на него пологий и несложный. С него открываются прекрасные виды на скальные массивы Каравшина. Сильные или уже акклиматизированные группы могут попытаться взойти также на в. Птица (через пер. Карпинского). Перевал ходится только радиально, на другую сторону он обрывается почти километровыми сбросами.

пер. Раздарг (2А, 4460) Хорошая снежно-ледовая 2А, прямолинейная и безопасная. Сложность может доставить ледопад на леднике Рама. Судя по фотографий из отчетов прошлых лет, ледопад сильно развалился, есть сомнения, что сейчас его можно пройти без провешивания перил. Рекомендуем будущим группам найти актуальные спутниковые снимки и сделать разведку ледопада перед его прохождением. Если идти ледопад «в лоб», то тогда его сложность порядка 2А.

пер. Тамынген-Рама (1Б, 4460, рад.) Мы ходили этот перевал радиально с неопределяющей стороны. Неплохая обзорная точка.

пер. Землепроходцев (2Б, 4950) и в. Землепроходцев (1Б, 5090, рад.) Достаточно протяженная 2Б, прохождение которой лучше разделить на 2 дня. С западной стороны перевал представляет собой снежно-ледовый склон крутизной 30-35 градусов. В нашем случае снег почти весь стаял, но на личной технике еще можно было пройти. При подъеме на перевал есть камнеопасные участки, нужно следить за склоном и обходить их. Седловина снежная, можно выкопать места под палатки. С перевала можно сходить на в. Землепроходцев. Это займет не больше двух часов, а в награду группа получит прекраснейшие виды. Также такое восхождение позволит разведать восточную сторону перевала: карнизы и трещины. Восточная сторона — это снежно-ледовый склон 30-35 градусов с участками ледопадов. При наличии снега большую часть можно пройти в связках, при его отсутствии склон придется провешивать.

пер. Дарапиоз В. (2Б, 4330) Непростая, но интересная 2Б. Для подъем со стороны ледника Зеравшан сначала надо распутать несложный разорванный ледник, а на взлете преодолеть берг и дальше подниматься по разрушенным скалам. Ключевой участок представляет собой около 7 метров скал 4-ой сложности. На спуске сначала надо пройти пологий участок ледника, а потом преодолеть ледопад, на котором группе придется повесить не меньше 5 веревок. Это требует хорошей техники работы с веревками, так что лучше прохождение этого перевала тоже разбить на два дня. Также можно дойти до пер. Айланыш и подняться на в. Игла.

пер. Ахун Ю. (2А, 4090) Очень красивая 2А: из-за ледника с гигантскими ступенями с северной стороны. Здесь группу ждет и интересный лабиринт, и запоминающиеся виды. Все проходится в связках, за исключением, возможно, пары мест, где нужно будет повесить короткие перила. Перевальный взлет при наличии снега проходится пешком. На юг с перевала идет пологий ледник, а затем осыпной склон, которые не представляют сложности.

пер. Миклашевича (1Б, 3970) С севера перевал сложностей не представляет, нужно пройти спокойный закрытый ледник. Перед ледником раскинулись живописные поляны маков, по которым гуляют медведи (косолапого встретили и мы, и группа Назарова в 2018-м). В долину Дарапиоз спускаться с перевала малоосмысленно, так как долина сложна для прохождения (см. [1]). Обычно с пер. Миклашевича ходят траверсом до пер. Луковый. Для прохождения траверса надо спуститься на юго-восток, пройти пояс скал (путь через него ищется нетривиально). Возможно, потребуется повесить одну веревку. Далее вернуться на гребень.

в. Медвежья (1Б, 4110) Хорошая обзорная точка, на которую легко выйти с пер. Миклашевича. Все восхождение займет не более двух часов. Рядом есть непройденная вершина 4141, но ее категория уже 2А и, скорее всего, для подъема на нее потребуется вешать перила.

пер. Луковый и Зеленый (1А, 3830) Вариант спуска с пер. Миклашевича в долину р. Назар-Айляк. Можно спускаться как с пер. Луковый, так и с пер. Зеленый. В обоих случаях спуск идет по протяженным травянистым ложбинам и гребням.

Заезд и выезд

От Душанбе до переправы через Зеравшан мы ехали около 12 часов, из них большую часть по грунтовой горной дороге. Мы выехали в обед, к 21 проехали поселок Мехрон и остановились на ночлег в местной чайхоне (25 сомони за человека). Утром за четыре с половиной часа доехали до тросовой переправы. Дорога по долине р. Зеравшан очень живописна — стоит того, чтобы не спать, а смотреть по сторонам.

Поездка от Ярхыча до Душанбе заняла часов 6, часть пути пролегла по временным грунтовым дорогам вдоль заполняющегося Рогунского водохранилища.

Транспорт организовывали через компанию Ориент (<http://www.adventure.tj/>). В целом, неплохо, но были нарекания. Во-первых, была мискоммуникация с водителями по времени и месту трансфера, это обошлось нам в непредвиденные (но не очень значительные) затраты времени и денег. Во-вторых, цены на оформление регистрации и трансфер были подняты компанией за несколько дней до нашего приезда. Зато компания помогла найти ослика в Деххисоре, за что мы очень благодарны.

Оформление погранпропусков в район не потребовалось.

Советы по ишакотуризму

Осел (*латин.* equus asinus, *тадж. хар, турист.* ишак) - отличное животное для перемещения крупных грузов на большие расстояния по бездорожью. Взрослая особь способна переносить от 40кг до 70кг в зависимости от сложности рельефа и доброты погонщика. Осел легко перемещается по тропинкам и ровной местности, может бродить небольшие реки (ему посильно примерно всё, что в состоянии перейти группа вброд). А вот перед каменными завалами, даже простыми, он пасует и наотрез отказывается их пересекать. По выносливости он не уступает среднестатистическому туристу, может идти весь день. Осел — отличное подспорье для первых дней, когда необходимо занести заброску и снизить нагрузку на акклиматизирующиеся организмы. Стоимость сильно зависит от умения вести торг, в этом походе мы договорились на 10\$ за ослико-день.

Руководитель сего похода уже дважды пользовался помощью этих братьев наших меньших, поэтому решил поделиться советами по их применению:

- Вещи и еду надо упаковывать в непромокаемые мешки или гермы (осел низкий, поэтому на бродах с большой вероятностью мешки оказываются в воде),
- Далее все упаковывается в прочные холщовые мешки, так как осел может цепляться мешками за кусты и камни,
- Вес каждого мешка должен быть 6-8кг, так их будет удобно компоновать на осле.
- Часть мешков должны переносить трамбовку. Скорее всего, ваш осел будет оборудован боковыми сумками, они узкие и груз в них надо упихивать.
- Также надо озаботиться о веревке, которой все это будет привязано к ослу. В идеале взять 6мм хозяйственную веревку: такая и надежно удержит груз, и не сильно будет натирать шкурку ослика.
- К каждому ослу полагается погонщик. Заранее уточните, нужно ли погонщику питание (по умолчанию, да) и место для ночлега.
- Один осел хорошо, а два лучше.
- Морально подготовьтесь и ознакомьтесь с криком осла заранее.

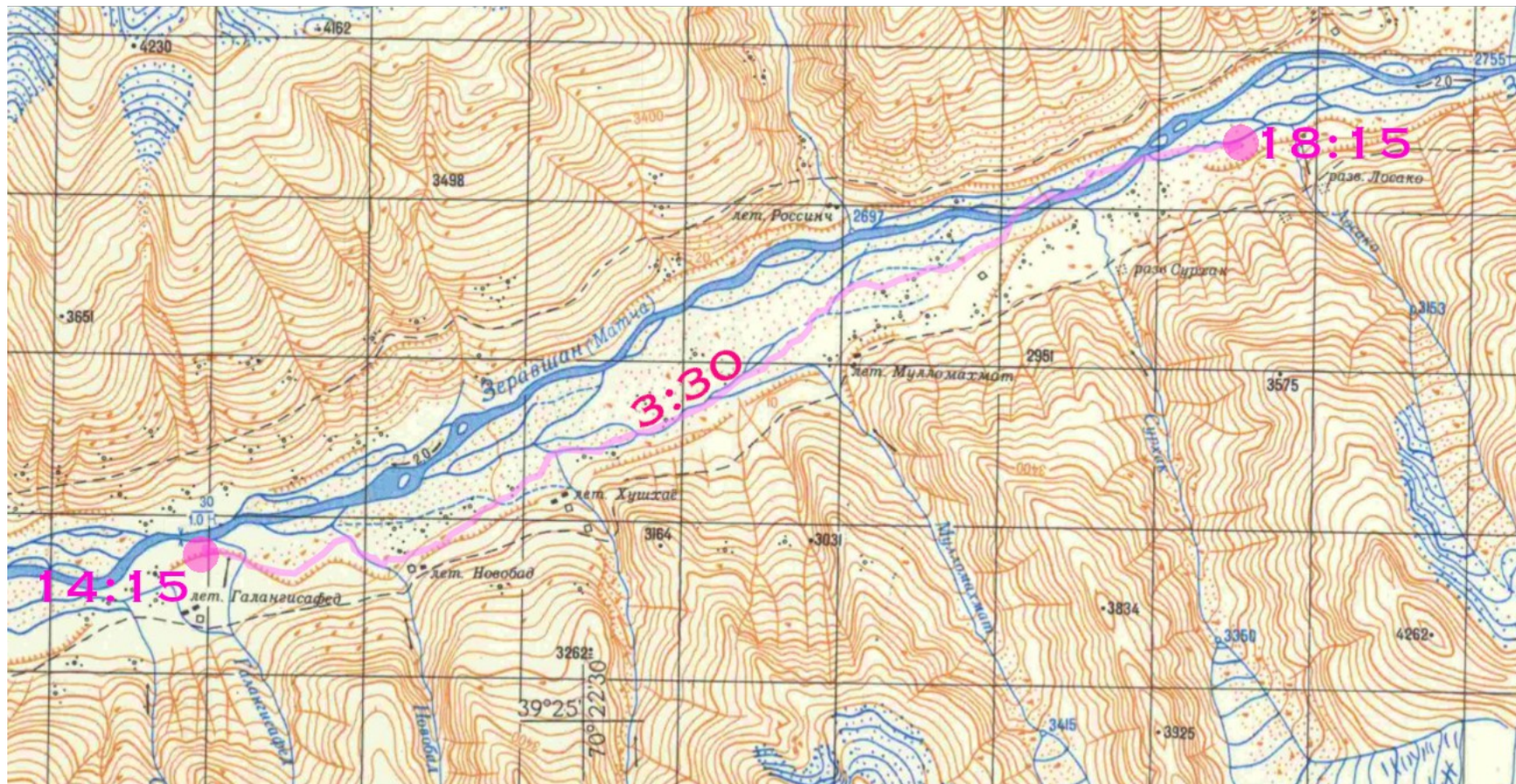
Список литературы

- [1] Новоселов 2015, <https://westra.ru/passes/Reports/2075>
- [2] Назаров, 2018, <https://westra.ru/passes/Reports/2511>
- [3] Бычков, 2014, <https://westra.ru/passes/Reports/1873>
- [4] Мартынов, 2013, <https://westra.ru/passes/Reports/3118>
- [5] Мукайлов, 2010, <https://westra.ru/passes/Reports/1515>
- [6] Титов, 2012, <https://westra.ru/passes/Reports/1518>
- [7] Прибылов, 2010, <https://westra.ru/passes/Reports/2921>
- [8] Пирогов, 1985, <https://westra.ru/passes/Reports/1522>
- [9] Таранцева, 2011, <https://westra.ru/passes/Reports/1478>
- [10] Кривонос, 2014, <https://westra.ru/reports/pamiroalaj/m14krv4.html>
- [11] Муйжнек, 1988, <https://westra.ru/passes/Reports/1529>
- [12] Герасимов, 1996, <https://westra.ru/passes/Reports/372>
- [13] Сорокин, 1990, <https://westra.ru/passes/Reports/3895>
- [14] Анисимов, 1988, <https://westra.ru/passes/Reports/1530>
- [15] Рыжанков, 2013, <https://westra.ru/passes/Reports/3899>
- [16] Шамало, 1998, http://www.mountain.ru/world_mounts/pamiro-alay/2000/5013/shamalo_korabelnikov.shtml

«Лево» и «право» в тексте далее подразумеваются орографически, если не указано иного.

В подписях к некоторым фотографиям добавлено название файла — такие фотографии лежат отдельно от отчета, их можно посмотреть в хорошем качестве.

17 ИЮЛЯ



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +210М -130М

КИЛОМЕТРАЖ: 8.0 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

14:15	НАЧАЛО ДВИЖЕНИЯ ОТ ПЕРЕПРАВЫ
18:15	НОЧЕВКА НА ПОЛЯНЕ



ТРОСОВАЯ ПЕРЕПРАВА ЧЕРЕЗ РЕКУ ЗЕРАВШАН



БРОД Р. НОВОБАД

В 6 утра выезжаем вверх по дол. р. Зеравшан.

Останавливаемся в пос. Дихисор, встречаем нашего погонщика. Он обещает быть у переправы через 3 часа. В 11:10 подъезжаем к тросовой переправе (N 39.42759° E 70.34438°). Надо быть максимально аккуратным при движении на переправе, работать только в перчатках и следить, чтобы пальцы не попали под ролик. Переправляемся на другой берег, ставим тент у ручья (N 39.42668° E 70.34616°), обедаем. В это же время подходит погонщик с осликом, загружаем животное на 70кг (см. советы по ишакотуризму в начале отчета). Остальное раскидываем по рюкзакам, получается около 26кг у юношей. Также с нами шел пес, который воспринимал нас как еще одних ишаков (видимо, из-за рюкзаков), поэтому мало реагировал на наше присутствие.

Двигаемся вверх по тропе, бродим ручьи. Броды сложности не составляют, что-то перепрыгивается по камням, где-то приходится переобуться и пройти вброд.



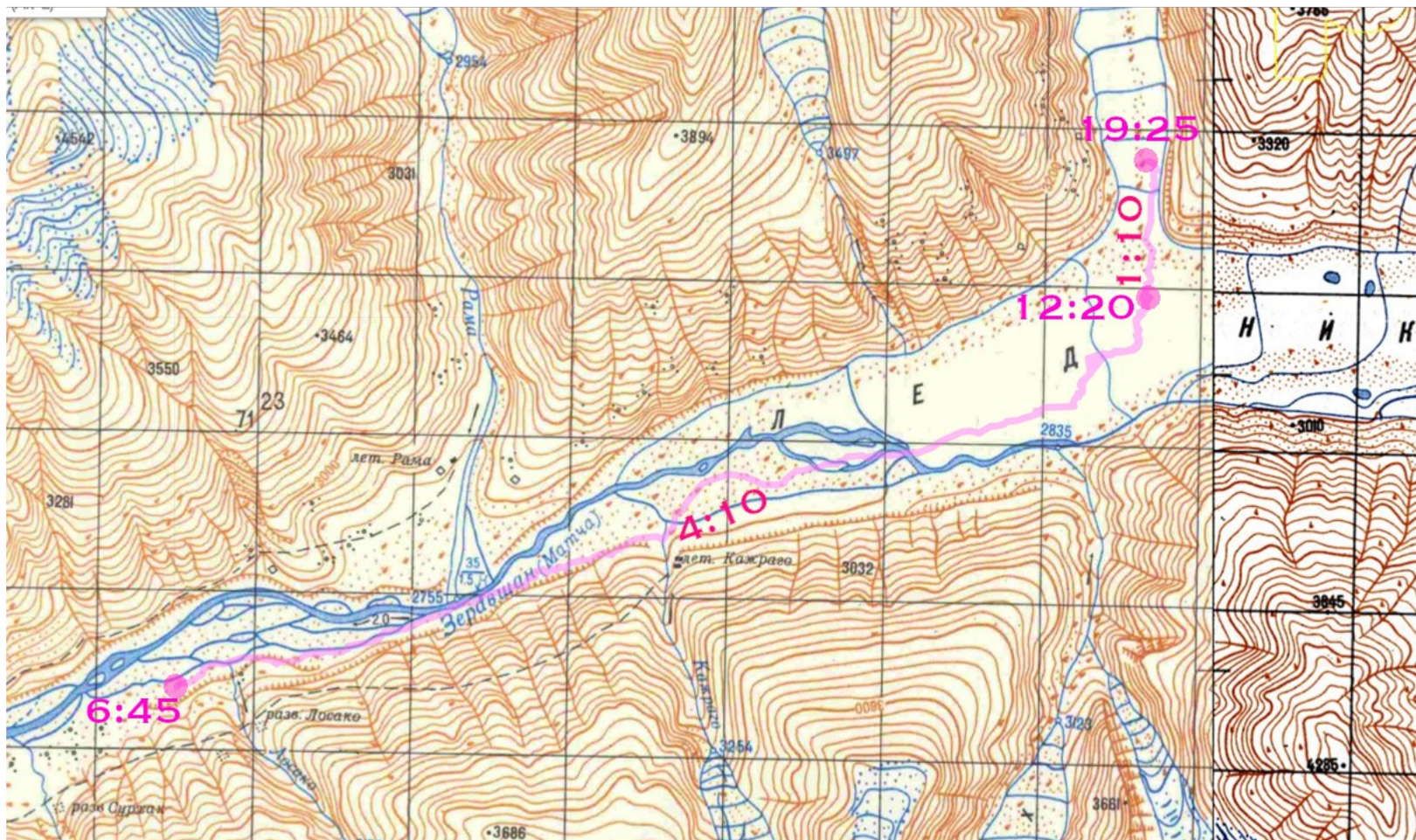
ПЕРЕХОД Р. ХУШХАЁ



МЕСТО НОЧЕВКИ И ОСЛИК

Еще одна польза от погонщика — он знает все тропинки и подсказывает наиболее оптимальный путь на развилках. Ставим лагерь на пологом месте (N 39.44923° E 70.42197°). Есть немного следов скота. Вода в 50м дальше.

18 ИЮЛЯ



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +570М -280М

КИЛОМЕТРАЖ: 10.7 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

6:45	ПОЛЯНА С РУЧЬЕМ
12:20	ОБЕД НА ПРАВОМ БЕРЕГУ ЗЕРАВШАНА
19:25	НОЧЕВКА НА МОРЕНАХ ПОД ФАРАХНАУ



ДОЛИНА Р. ЗЕРАВШАН

Продолжаем идти по тропинкам. Через некоторое время выходим на траверс крутого склона — тут тропинки узкие, разгружаем ослика и около 70м челночим часть его груза. Далее тропа снова становится комфортной. Судя по рельефу и спутниковым снимкам, река Зеравшан меняет год от года свое русло, поэтому в какие-то года дорога вниз может быть непроходима, надо будет облазить по травянистым склонам. Бродим несколько притоков Зеравшана. Если оказаться тут рано утром, можно и перепрыгать по камням. А вот река Парах уже не так проста, ее бродим стенкой. Возможно, ближе к обеду проходить ее было бы очень проблематично. Вода иногда встречается, но в большинстве случаев мутноватая.



ВЕДЕМ РАЗГРУЖЕННОГО ОСЛИКА ПО СЛОЖНОМУ УЧАСТКУ ТРОПЫ



ВПАДЕНИЕ Р. РАМА В Р. ЗЕРАВШАН (СМ. 2022_07_18_08_15_47_s)



ВИД НА НИЗОВЬЯ ЛЕДНИКА ЗЕРАВШАН (СМ. 2022_07_18_08_23_10_s)



Р. ПАРАХ

Доходим до начала ледника Зеравшан. В нижней части он хорошо зачехлен. Наверх ослик смог подняться, но у ближайшего каменного завала остановился и ни в какую не соглашался идти дальше. Разгрузили нашего трудягу и решили дальше таскать груз челноком.



ХАЛЯВА КОНЧИЛАСЬ



ТИПИЧНЫЙ РЕЛЬЕФ В НИЖНЕЙ ЧАСТИ ЛЕДНИКА ЗЕРАВШАН

Ледник активно тает, так что в последующие года наш трек уже может быть неактуален.

Начинаем пересекать ледник Зеравшан, рельеф сложный, много холмов. Целесообразно проводить разведку перед выбором маршрута. Под камнями есть слабые мутные ручейки, один из таких нам удалось раскопать. К 12 мы выбрались на противоположный берег, солнце начинает припекать. Ставим тент, обедаем, фасуем заброску. Очень жарко, устраиваем сиесту. В 15:30 уходим за оставшимися вещами. Возвращаемся, закапываем заброску в камни (N 39.47123° E 70.49388°).



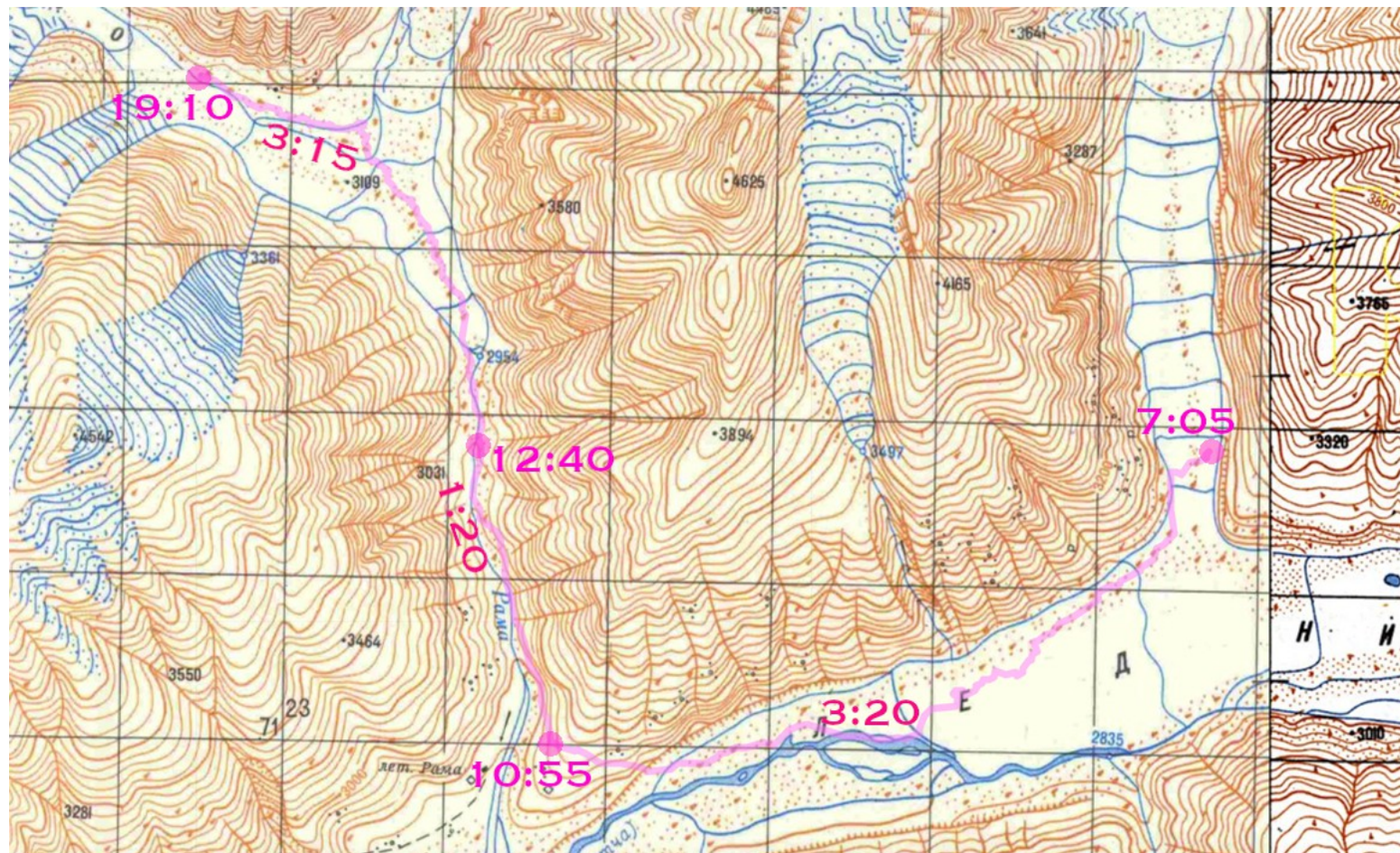
ВИД НА ВПАДЕНИЕ Р. ФАРАХНАУ В Р. ЗЕРАВШАН



В 18:15 начинаем подъем по левому берегу р. Фарахнау. Немного не доходя до ледника находим отличные песчаные площадки с ручейками. Под вечер вода мутновата, но с утра она почти без осадков. Ветра почти нет. Место приятное для дневки и организации заброски.

Р. ФАРАХНАУ ВЫТЕКАЕТ ИЗ-ПОД ОДНОИМЕННОГО ЛЕДНИКА. СТЕЛКОЙ ПРИМЕРНО УКАЗЫВАЕТ МЕСТО ЛАГЕРЯ.

19 ИЮЛЯ



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +430М -350М

КИЛОМЕТРАЖ: 11.4 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

7:05	ПОД ЛЕДНИКОМ ФАРАХНАУ
10:55	НАЧАЛО ПОДЪЕМА ВДОЛЬ Р. РАМА
12:40	ОБЕД У РОДНИКА
19:10	НОЧЕВКА НА МОРЕНЕ



РЕКА ФАРАХНАУ ВЫТЕКАЕТ ИЗ ОДНОИМЕННОГО ЛЕДНИКА. МАРШРУТ ГРУППЫ ОТМЕЧЕН КРАСНЫМ.

Ночью где-то на склонах громыхали камни, но наша стоянка была далеко от них и хорошо укрыта. С утра вода в ручьях чистая (а к полудню уже мутнеет).

Сегодня наша задача — выйти в долину р. Рама и начать подъем к леднику Преображенского. Для этого нам надо выйти на правый берег р. Заревшан, спуститься до слияния с р. Рама и начать подъем вдоль нее.

Еще 8 лет назад (см. [10]) ледники Фарахнау и Зеравшан сливались. Теперь же оба ледника отступили, и обнажилась р. Фарахнау, которая раньше текла подо льдом. Для перехода с левого берега р. Заревшан на правый теперь нужно выйти на ледник Заревшан и перейти на его правый борт выше слияния с р. Фарахнау. Затем перейти с левого берега р. Фарахнау на ее правый берег. Так как брод р. Фарахнау невозможен, то перейти ее можно только по леднику Фарахнау.

Нам повезло, была возможность пройти по зачехленной полочке ровно над местом, где река Фарахнау вытекает из одноименного ледника. Возможно, уже в следующем году она растает.

После перехода спускаемся по правому борту долины р. Фарахнау косым траверсом в сторону р. Заревшан по средней-крупной осыпи, местами встречаются короткие участки конгломерата.

В месте, где долина р. Фарахнау выходит в долину р. Зеравшан, поворачиваем направо. Идем уже по правому борту долины р. Заревшан. Как мы обнаружили потом, надо было идти ближе к реке, местами почти по берегу, там рельеф положе, есть скотогонные тропы. Трек от 24-ого июля более оптимальный, лучше ориентироваться на него. Чистой воды не встречали почти до самого обеда. Все ручьи очень мутные, воду из них не хотелось использовать для питья и готовки даже в жару.



ДОЛИНА Р. РАМА

Брод ручья, текущего с ледника к югу от в. 5151, несложен. В первой половине дня он перепрыгивается по камням. Через несколько дней на обратном пути, после обеда, он уже разлился, и перепрыгнуть его было сложно, пришлось бродить. У слияния р. Рама и Зеравшан есть кош, на вид заброшенный. Скот судя пригоняют, скорее всего, по правому берегу.

Вдоль р. Рама идем по левому берегу. Здесь она выглядит не годной для брода, но, возможно, ее можно перейти ниже, на разливах. Есть тропа почти по кромке воды. До обеда по ней идти комфортно, а вот после обеда ее местами заливают, но пройти все еще можно. Еще одна тропа идет на несколько метров выше, через кусты. Где-то через километр после начала движения вдоль реки тропа уходит вверх в обход прижимов. Есть стрёмный участок (в районе т. 39.47462 70.44400) — траверс конгломератного склона по козьим тропам. Тут надо быть особенно осторожным. Если вы будете идти этот участок рано утром, посмотрите, нельзя ли пройти внизу, у воды, пока она не поднялась. Преодолев конгломератный склон, выходим на травянистую полку, над которой в 50 метрах есть слабый пересыхающий ручей. Чуть за полдень доходим до родника (N 39.47959° E 70.44268°), встаем на обед. Очень жарко, досаждают слепни. Несмотря на это, место приятное, зелено, много ровных площадок, можно стоять лагерем. Рядом есть снежник с пещерой, которую можно использовать как кондиционер.



УЧАСТКИ КОНГЛОМЕРАТА НА ОБХОДЕ ПРИЖИМОВ Р. РАМА



ВИД НА МЕСТО ОБЕДА В ДОЛИНЕ Р. РАМА



ПОДЪЕМ ПО ЛЕВОМУ БЕРЕГУ Р. РАМА

Все активно тает, по рекам плывут куски льда. Дальше идем по моренам, рельеф становится волнообразным, выбор пути — неочевидным.

Дальше рельеф становится сложнее, чаще приходится идти по осыпям. Иногда встречаются снежники, в точке (N 39.48987° E 70.43969°) прошли чистый ручей.

В этой долине тоже появилась новая река. =) Раньше р. Рама вытекала из слияния ледников Рама и Преображенского. Сейчас ледники отступили и есть две примерно равнозначных реки: река Преображенского (?) и река Рама. Расстояние от места, где река Рама вытекает из-под ледника, до места, где в нее впадает река, текущая из ледника Преображенского, пока всего 30 метров. Но с учетом скорости таяния ледников это расстояние будет быстро расти.

В точке слияния этих рек (39.49108 70.43932) мы перешли реку Рама по леднику Рама (на обратном пути этого участка уже не было, растаял). Таким образом мы оказались на правом берегу р. Рама и на левом берегу р. Преображенская.



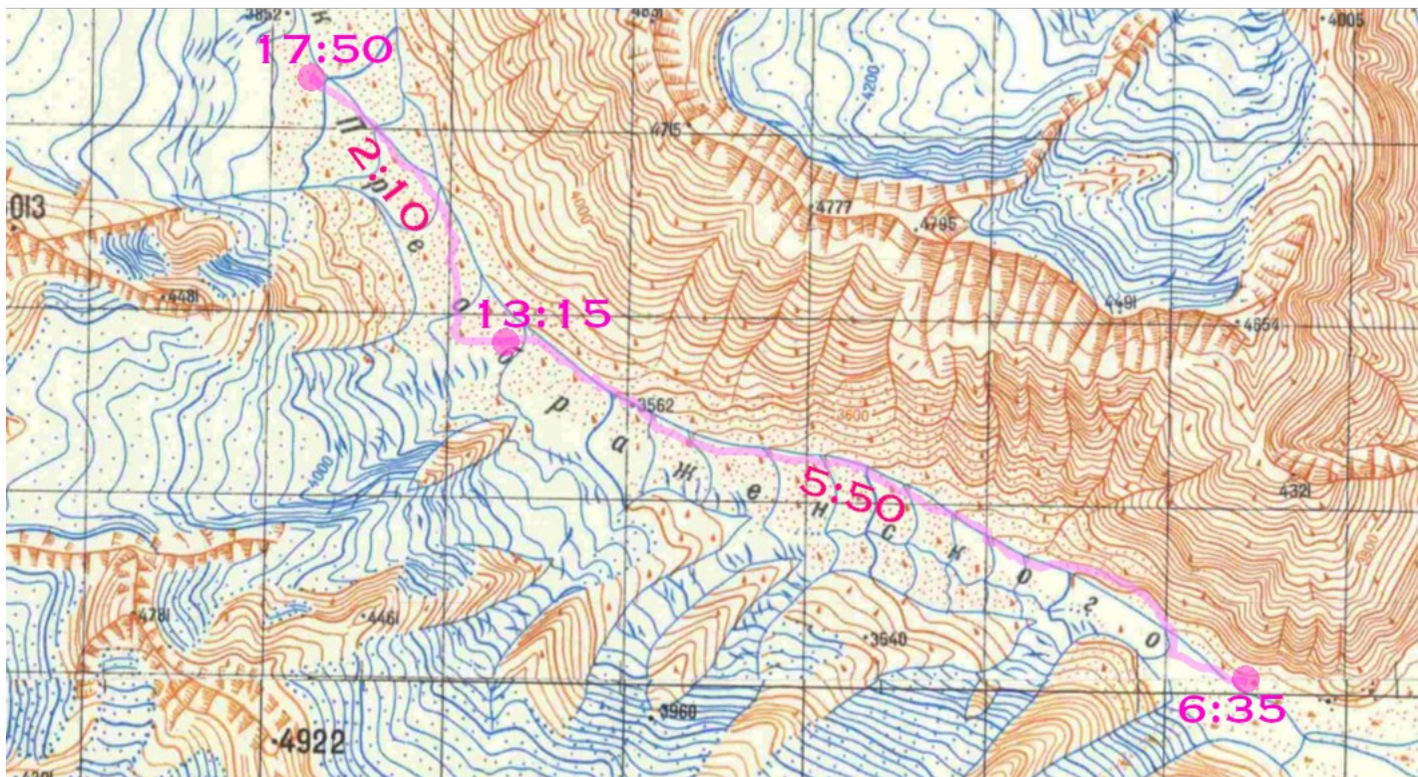
ПОДЪЕМ ОТ СЛИЯНИЯ РЕК ПРЕОБРАЖЕНСКОГО И РАМА



Вид на слияние ледников Преображенского и Рама. Красным указаны варианты подъема на ледник Преображенского .

На слиянии ледников (отметим, что оно находится выше слияния рек, текущих из них) есть ледовый «кратер». Его можно обходить как слева, так и справа, оба варианта примерно одинаково трудозатратны. Далее по осыпному склону с короткими конгломератными участками поднимаемся на ледник Преображенского (точнее на его зачехленную часть). Запасы воды подходят к концу, а солнце к закату, пора искать место для ночевки. Обошли окрестности, но воды так и не нашли, пришлось топтать еще один километровый переход. В итоге обнаружили хороший ручей в камнях у правого борта, недалеко от него поставили лагерь (N 39.49994° E 70.42253°). Место нашли только под маленькую палатку, большую поставили на камнях на всякий случай, если пойдет дождь. Спали под открытым небом, на ровных площадках размером с одну пенку. Нам повезло и всю ночь было чистое небо.

20 ИЮЛЯ



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +700М -20М

КИЛОМЕТРАЖ: 7.6 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

6:35	МОРЕНА ЛЕДНИКА ПРЕОБРАЖЕНСКОГО
13:15	ОБЕД У КРАЯ ПРАВОГО ПРИТОКА ЛЕДНИКА
17:50	НОЧЕВКА НА БОКОВОЙ МОРЕНЕ



Подъем по моренам ледника Преображенского

С утра продолжаем движение по моренным грядам. Воды нет. Рельеф холмистый, выбор пути не всегда однозначен. Глобально идем у правого по ходу движения борта. Левый борт крайне живописен своими мощными ледопадами. Прямо по курсу виднеется громада пика Горняк (почитать о восхождении на него можно [ТУТ](#)).



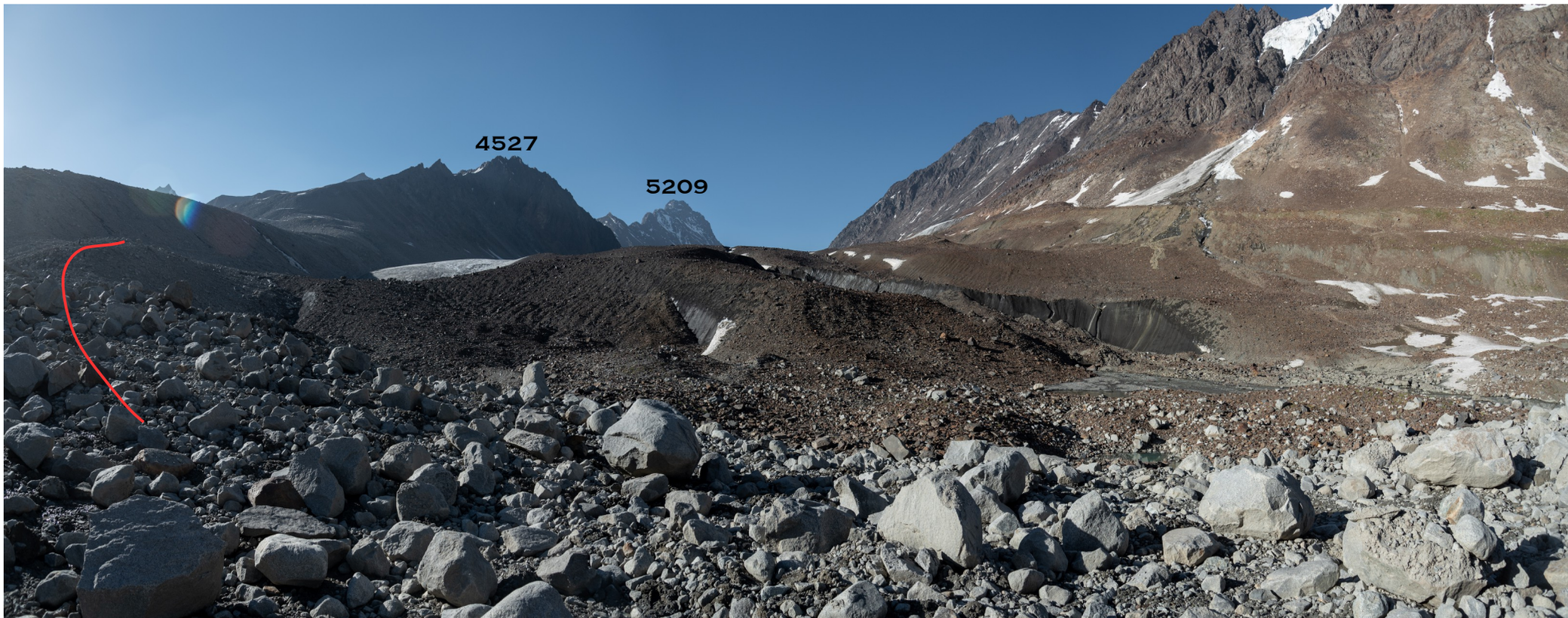
Подъем по моренам ледника Преображенского
(2022_07_20_10_08_39_s)

4922



Боковые ледопады ледника Преображенского. Крайний справа ледопад ведет к пер. Новорожденных

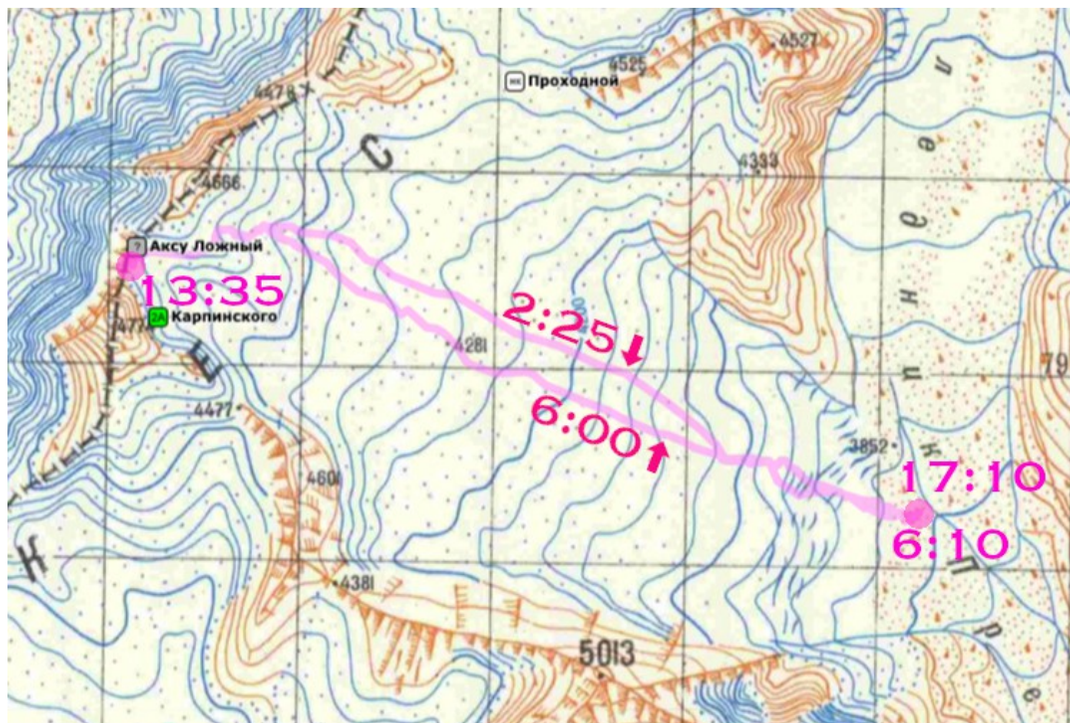
Обедаем на границе ледника и морены (N 39.51700° E 70.37555°), есть много чистых ручьев. Снепни все еще попадают даже на этой высоте, но их ощутимо меньше, чем вчера.



ВИД НА ЛЕДНИК ПРЕОБРАЖЕНСКОГО ОТ ЕГО ПОВОРОТА НА СЕВЕР. КРАСНЫМ УКАЗАН НАШ МАРШРУТ.

После обеда поднимаемся по леднику, идти по нему проще, чем по моренам. Потом поворачиваем и уходим ближе к правому по ходу движения борту, где проглядываются травянистые полочки. Затем поворачиваем в сторону подъема на пер. Аксу Ложный, ставим лагерь у начала крутого подъема (N 39.52990° E 70.36251°). Площадки приходится немного подровнять, вода в ручье мутновата, постоянный ветродуй — место так себе. По возможности, лучше подыскать что-нибудь получше. Если стоит задача выйти в верховья ледника Преображенского, на север, то можно идти и по левому борту (см. [10]).

21 ИЮЛЯ



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +780М -780М

КИЛОМЕТРАЖ: 9.7 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

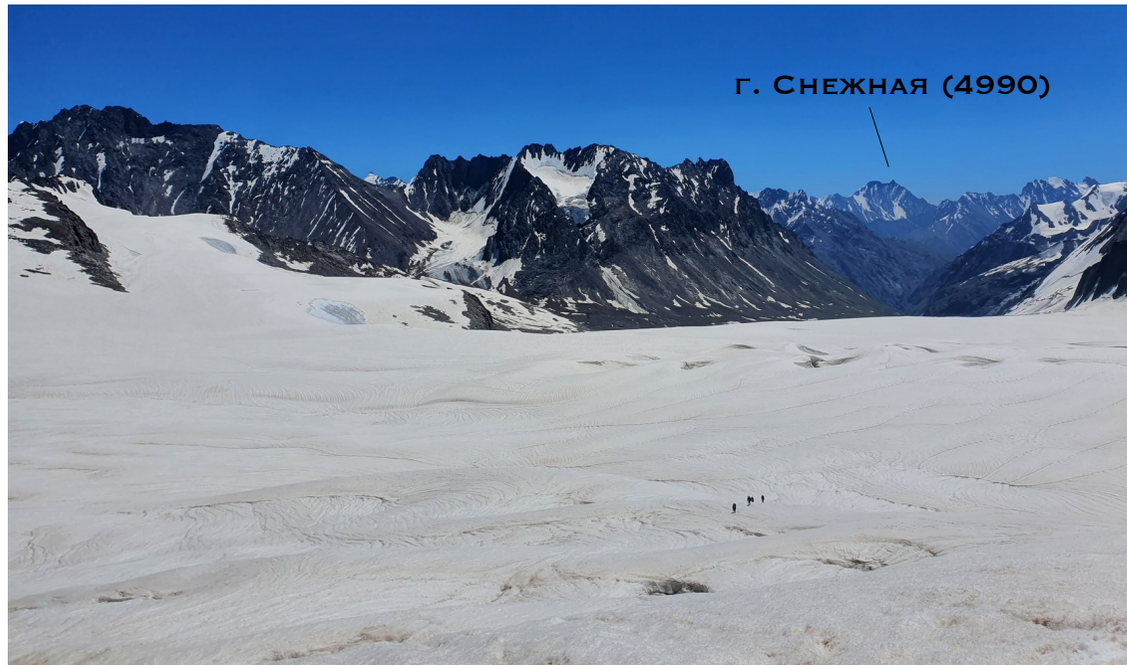
6:10	ЛАГЕРЬ НА БОКОВОЙ МОРЕНЕ
13:35	ПЕРЕВАЛ АКСУ ЛОЖНЫЙ
17:10	ЛАГЕРЬ НА БОКОВОЙ МОРЕНЕ



ПОДЪЕМ ПО МОРЕНЕ

В 6:10 выходим в сторону перевала Аксу Ложный. Сначала преодолеваем подъем по морене крутизной до 20 градусов, после набора около 100 метров склон выполаживается. За пару переходов доходим до начала ледника, надеваем кошки. Еще через один переход ледник становится закрытым, вяжем связки. Здесь ледник уже пологий, 5-10 градусов. Слева по ходу движения красуется стена пика Горняк, перепад от ледника до вершины — 900м.

На перевал можно ориентироваться по двум небольшим возвышениям в гребне. Пройдя около километра по леднику, выходим в зону мурд, маневрируем между ними. Затем склон становится круче, местами до 20 градусов. Продолжаем идти в сторону перевала, придерживаясь правого по ходу движения борта. Трещин мало, те, что есть, хорошо читаются.



ПОДЪЕМ ПО МОРЕНЕ (см. 2022_07_21_11_23_01_N)



Пик Горняк (см. 2022_07_21_08_59_54_N)



ВИД НА ПЕР. АКСУ ЛОЖНЫЙ



ТУРИК



ПЕР. АКСУ ЛОЖНЫЙ

В 13:35 все собираемся на перевале. У нас было запланировано восхождение на перевал Карпинского и в 4774, но решаем на них не идти, так как уже ощутимо чувствуется высота. Обедаем, фотографируемся, с перевала отличный вид на Каравшин. Впечатляют причудливо сложенные валуны на перевале и 700-метровый обрыв на северо-запад. Надо быть аккуратным, так как скальные перья, которыми сложен перевал, нависают прямо над пропастью. Также на перевале есть небольшая мульда, заполненная водой. Яркой выраженной седловины нет. Турик не нашли. Спускаемся примерно по пути подъема.

Перевал Аксу Ложный — отличная обзорная точка. Это хороший вариант для радиального восхождения в рамках акклиматизации: подъем на него размерен, несложен (1Б), чем выгодно отличается от многих других перевалов района. Может рассматриваться в паре с восхождением на в. Птица. Сквозное прохождение перевала выглядит малореальным и нецелесообразным.



ВИД НА ПЕР. КАРПИНСКОГО И В. ПТИЦА
(2022_07_21_13_10_11_N)

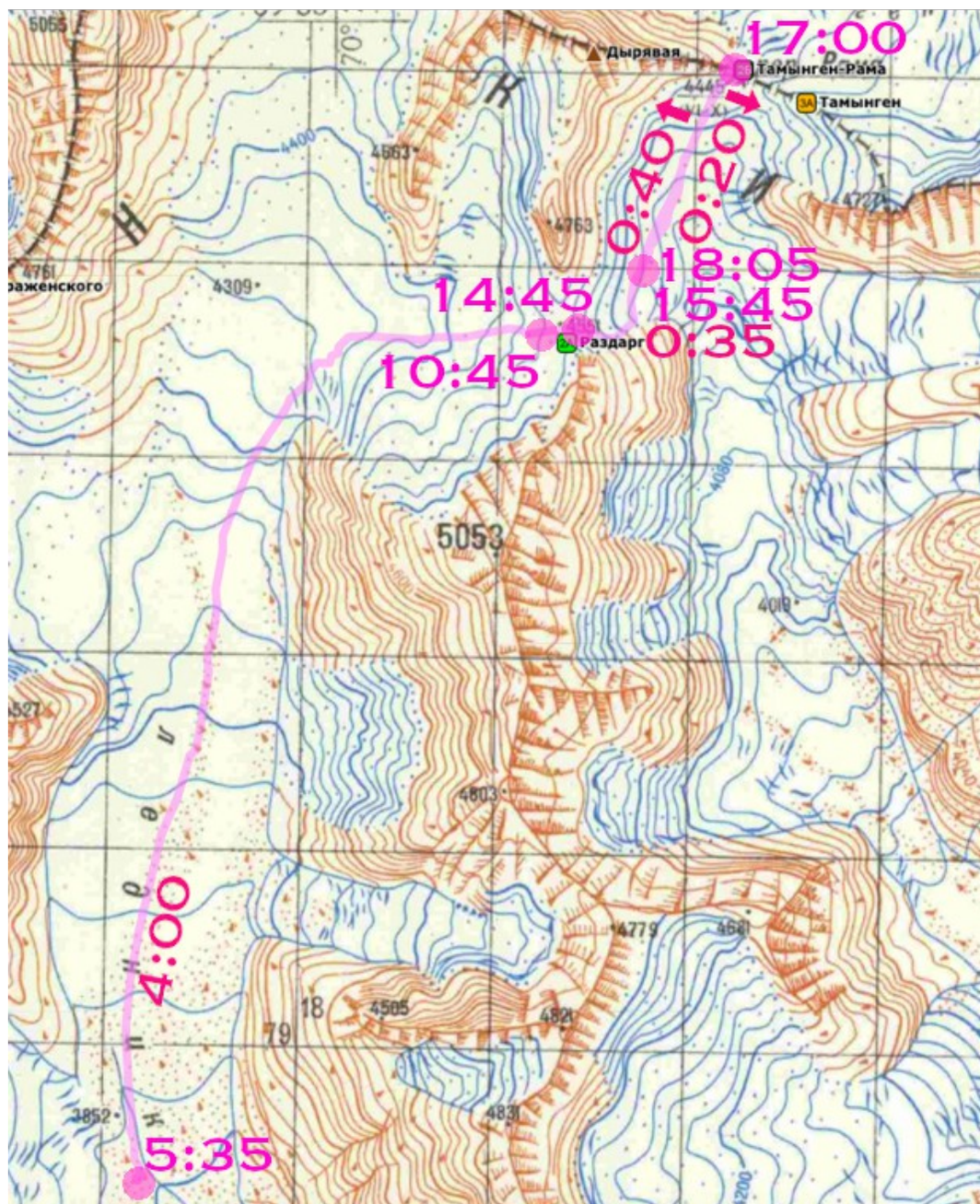


ПАНОРАМА С ПЕР. АКСУ ЛОЖНЫЙ (2022_07_21_13_45_49_S)



ПАНОРАМА С ПЕР. АКСУ ЛОЖНЫЙ (2022_07_21_13_12_20_N)

22 ИЮЛЯ



5:35	ЛАГЕРЬ НА БОКОВОЙ МОРЕНЕ
10:45	НАЧАЛО ПОДЪЕМА НА ПЕР. РАЗДАРГ
14:45	ОКОНЧАНИЕ ПОДЪЕМА НА ПЕР. РАЗДАРГ
15:45	ЛАГЕРЬ НА ПЛАТО В ВЕРХОВЬЯХ ЛЕД. РАМА
17:00	ПЕР. ТАМЫНГЕН-РАМА
18:05	ЛАГЕРЬ НА ПЛАТО В ВЕРХОВЬЯХ ЛЕД. РАМА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +820М -250М

КИЛОМЕТРАЖ: 9.3 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА



ПОДЪЕМ ПО ЛЕДНИКУ ПРЕОРАЖЕНСКОГО
(2022_07_22_08_02_54_s)

Выходим в 5:30, немного проходим по моренной гряде, затем выходим на ледник. Он пологий, можно идти без кошек. Через пару часов надеваем кошки, а на повороте к пер. Раздарг связываемся. Распутываем пологий ледопад. Мы свернули немного раньше, чем нужно было, правильнее выполнять этот поворот по более широкой дуге, там меньше разрывов.



НА ПОВОРОТЕ К ПЕР. РАЗДАРГ (2022_07_22_09_48_10_s)

После поворота переход до пер. Раздарг по закрытому пологому леднику. Перевал со стороны ледника Преображенского представляет собой снежно-ледовый взлет, распознается легко. В 10:30 начали провешивать перевал Раздарг. Внизу берг, проходится без особых сложностей, по мосту. Дальше прохождение бесхитростно: все веревки вешаются «в лоб», придерживаемся середины ледового склона. Крутизна на первой веревке 30-35 градусов, на остальных 40-45 градусов. Станции делали на бурах. Всего мы провесили 3.5 веревки по 60м. Жумарили неспешно, привыкали к высоте. В 14:45 все участники поднялись на пер. Раздарг (N 39.56929° E 70.38876°). Седловина неширокая (но пару палаток можно разместить), снежная, воды нет, турика нет (не из чего складывать).



ПОДЪЕМ НА ПЕР. РАЗДАРГ



ПОДЪЕМ НА ПЕР. РАЗДАРГ



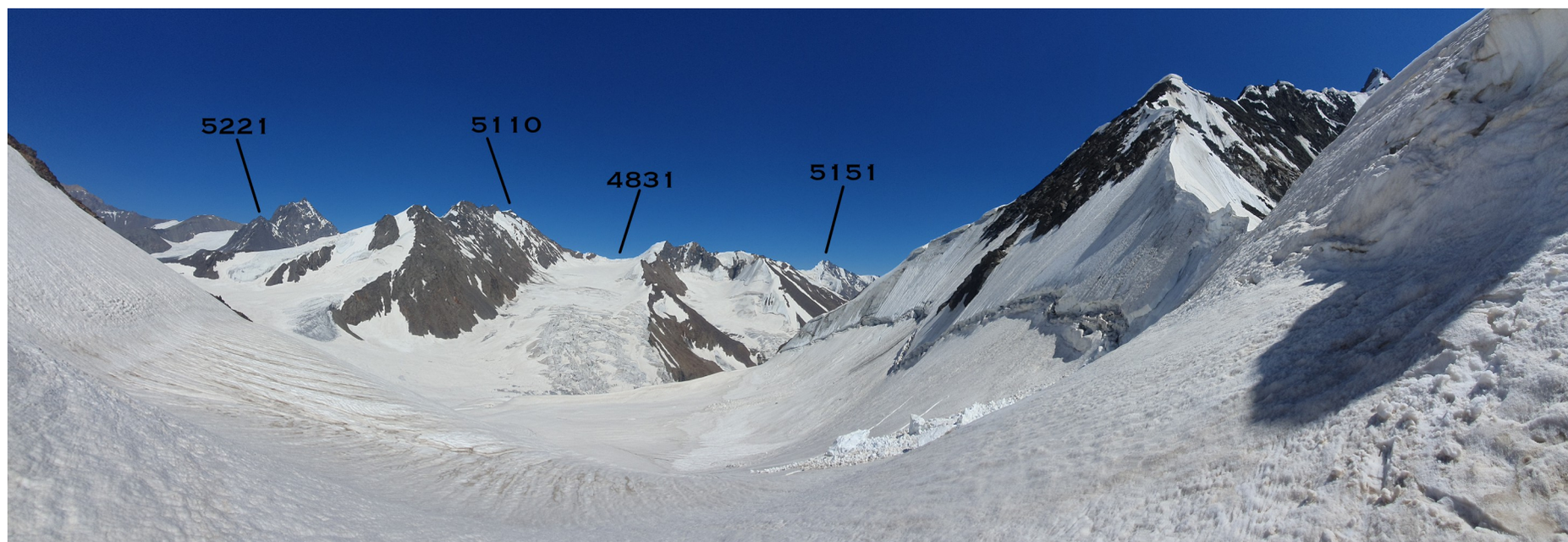
ГРУППА НА ПЕР. РАЗДАРГ



ВИД НА ЛЕДНИК ПРЕОБРАЖЕНСКОГО С ПЕР. РАЗДАРГ (2022_07_22_14_17_07_J)

Спускаемся в связках, спуск пологий, 15-20 градусов. Справа по ходу движения виден крупный снежный обвал. В цирке ледника Рама обедаем (15:45). Здесь широкое снежное плато, воды нет.

Перевал Раздарг - хороший вариант для начала похода, умеренная 2А, на которой маловероятны какие-либо сюрпризы. Также приятным бонусом является возможность совершить простой выход на пер. Тамынген-Рама. Однако не стоит забывать про ледопад на леднике Рама. В случае, если не получится найти простой вариант его обхода, на нем тоже придется вешать веревки и тогда общая сложность возрастет до 2Б.



ВИД НА ЛЕДНИК РАМА С ПЕР. РАЗДАРГ (2022_07_22_15_02_06_N)



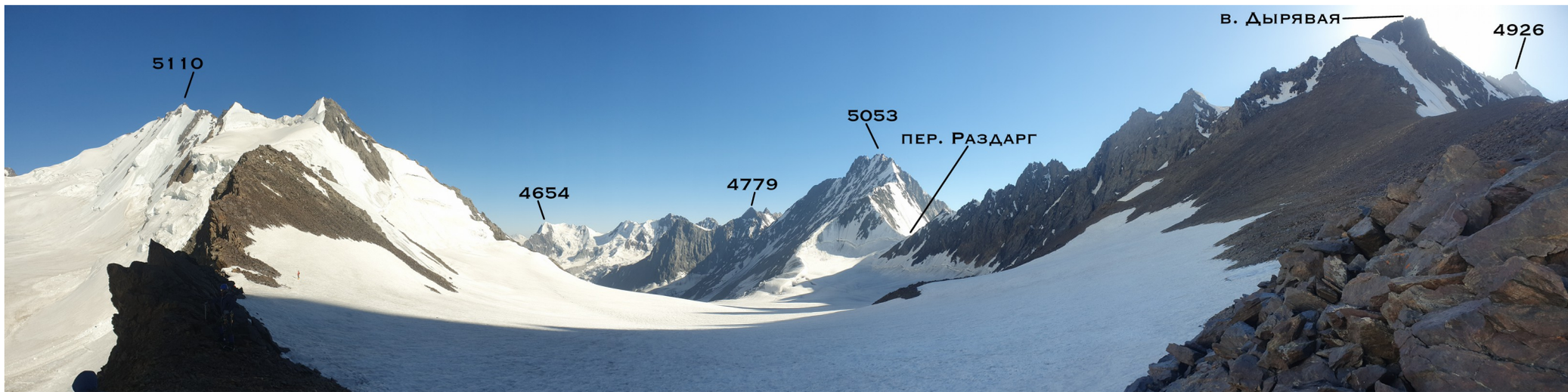
СПУСК С ПЕР. РАЗДАРТ

Перекусив, делаем радиальный выход на пер. Тамынген-Рама, чтобы полюбоваться ледником Тамынген. До перевала идем около километра по пологому закрытому леднику. В 17 вся группа на перевале. Яркой выраженной седловины нет, перевал представляет собой стометровый участок гребня примерно одинаковой высоты. На этом участке есть несколько снежных и осыпных площадок (на каждой поместится 1-2 палатки), разделенных осыпными холмиками. В некоторых местах есть карнизы на север, надо быть аккуратнее. Координаты турика: N 39.58138° E 70.39855°. Сняли записку немецких туристов, которые шли на в.

5110, что восточнее перевала. На другую сторону перевал скально-осыпный. В 18 возвращаемся в лагерь по пути подъема.



ВИД С ПЕР. ТАМЫНГЕН-РАМА НА ЛЕДНИК ТАМЫНГЕН (2022_07_22_17_05_19_N)



ВИД С ПЕР. ТАМЫНГЕН НА ЛЕДНИК РАМА (2022_07_22_17_06_08_N)

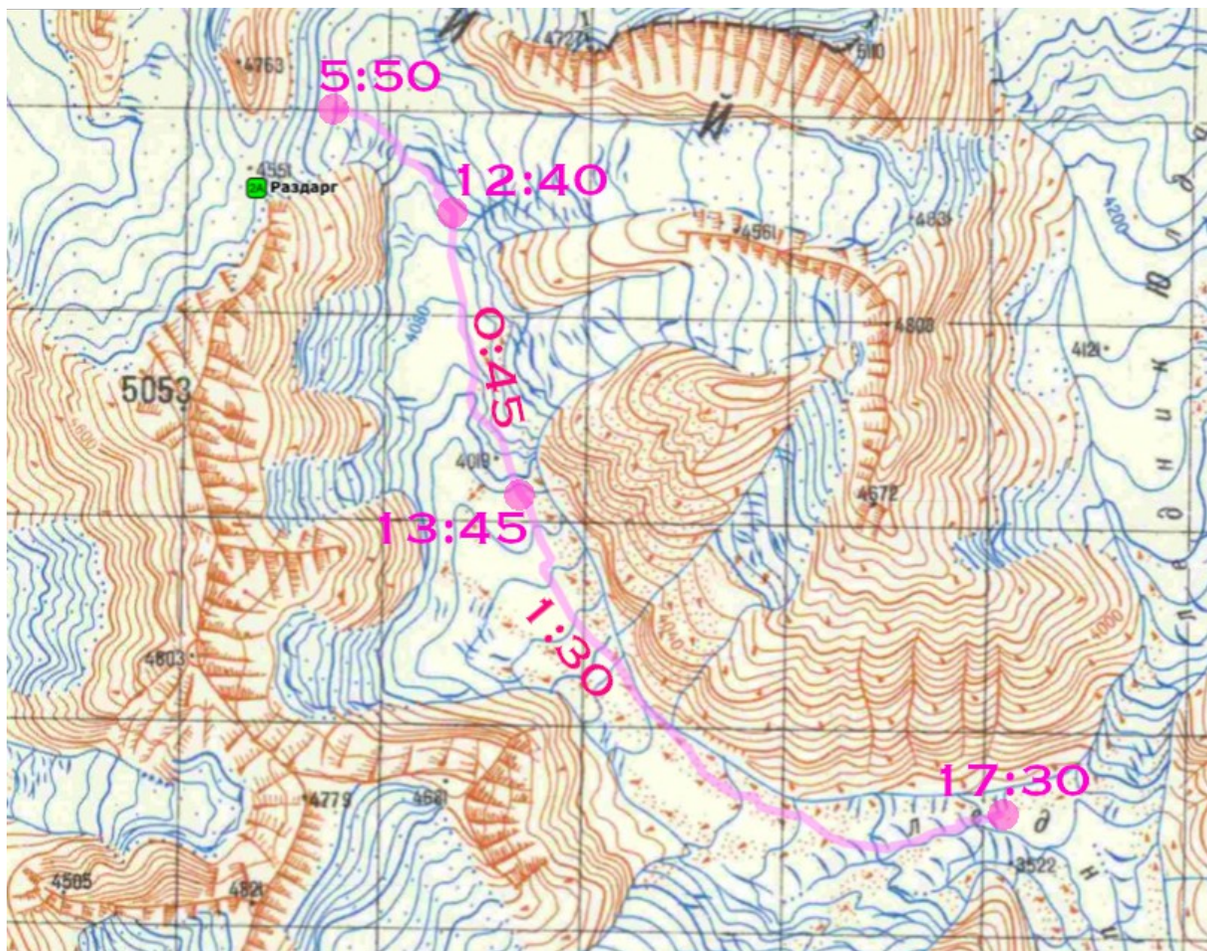


ТУРИК НА ПЕР. ТАМЫНГЕН-РАМА



ГРУППА НА ПЕР. ТАМЫНГЕН-РАМА

23 ИЮЛЯ



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +10М -810М

КИЛОМЕТРАЖ: 5.9 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

5:50	ЛАГЕРЬ НА ПЛАТО В ВЕРХОВЬЯХ ЛЕД. РАМА
12:40	ОКОНЧАНИЕ ПРОХОЖДЕНИЯ С ЛЕДОПАДА
13:45	ОБЕД НА СРЕДИННОЙ МОРЕНЕ
17:30	НОЧЕВКА НА МОРЕНЕ У СЛИЯНИЯ ЛЕД. РАМА И ЮДАША



НАЧАЛО СПУСКА ПО ЛЕДОПАДУ РАМА

В 5:50 выходим в связках. Довольно быстро доходим до ледопада, начинаем распутывать. Простого пути не просматривается. Вскоре упираемся в зону крупных трещин, потратили много времени на поиск пути в ней. В итоге решили, что проще дюльфернуть в лоб, чем искать путь в этом лабиринте по узким мостикам.

Первую веревку вешаем в 8:00 с отвесной ледовой стенки около 30м. Затем проходим пологий, но сильно разорванный участок с подстраховкой к перилам. Затем еще один дюльфер где-то на 15м, небольшая полочка и еще один дюльфер на 7 метров. Много времени ушло на разведку спуска. Мы настоятельно рекомендуем найти хорошие спутниковые снимки этого ледопада перед прохождением (на момент 11.2022 их не было), особенно если вы собираетесь идти его вниз.



УЧАСТОК, ГДЕ ПОВЕСИЛИ ПЕРВУЮ ВЕРЕВКУ, И ДАЛЬНЕЙШИЙ ПУТЬ



ВТОРАЯ И ТРЕТЬЯ СТЕНКИ НА СПУСКЕ



ЛЕДОПАД РАМА (2022_07_23_13_14_40_s).

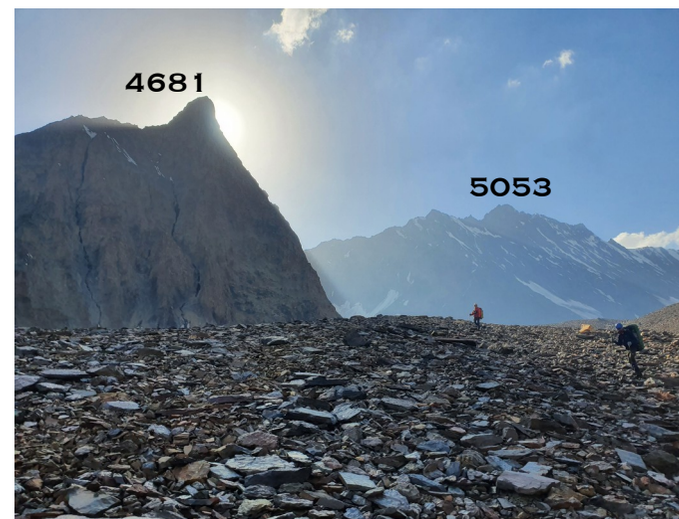
КРАСНЫМ — НАШ СПУСК, СИНИМ — ПОТЕНЦИАЛЬНО БОЛЕЕ ПРОСТОЙ ВАРИАНТ
(КОТОРЫЙ В НАШЕМ СЛУЧАЕ БЫЛ ПЕРЕКРЫТ В ВЕРХНЕЙ ЧАСТИ ТРЕЩИНОЙ В НЕСКОЛЬКО МЕТРОВ).

По описанию 2010-ого года [7] этот ледопад проходили ногами, ближе к правому борту. Но сверху мы туда не могли выйти, дорогу нам преграждала крупная трещина шириной около 5м. Видимо, за 12 лет ледопад ощутимо развалился.

В 12:40 все собрались под ледопадом. Устраиваем небольшой перекус, связываемся и идем дальше. Спуск пологий, но снег на леднике уже изрядно раскис, местами образовались снежные болота. Доходим до морены и встаем на обед, сушим снарягу (N 39.55527° E 70.40320° GPS). Любуемся на стекающий с борта ледника шикарный водопад.



СПУСК ПО ЛЕД. РАМА, ПРОХОЖДЕНИЕ СНЕЖНЫХ БОЛОТ



СПУСК ПО МОРЕНЕ ЛЕДНИКА РАМА (ПОСЛЕ ОБЕДА)



ВИД НА ЛЕДОПАД ЛЕДНИКА ЮЛДАША
(2022_07_23_17_34_39_N)



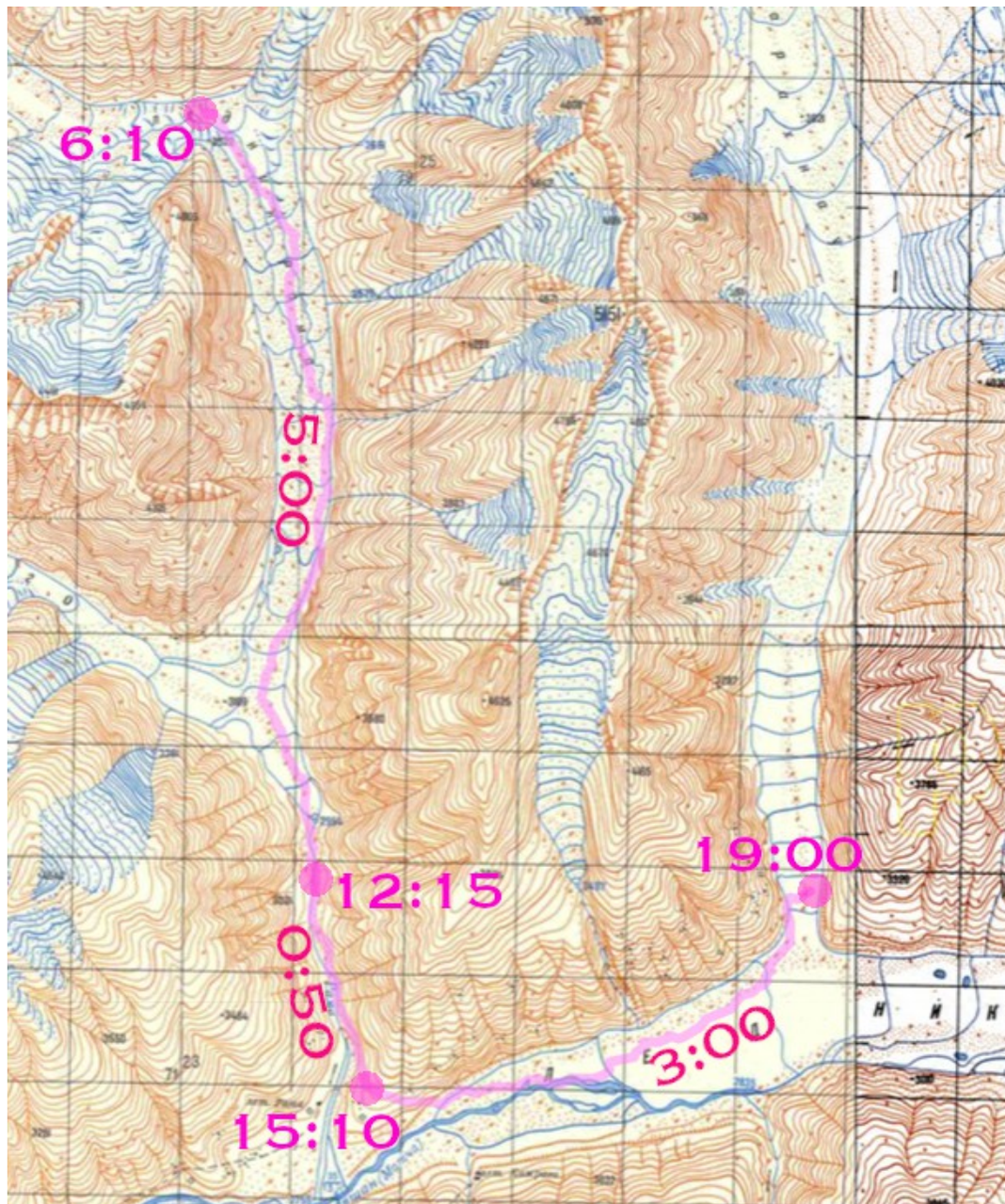
ВИД НА СЛИЯНИЕ ЛЕДНИКОВ ЮЛДАША И РАМА

После обеда идем без связок и кошек. В какой-то момент ледник становится круче, залазим на левобережную морену, идем по ней. Через некоторое время снова выходим на лед, потом опять возвращаемся на морену. Вообще на этом

участке выбор пути неоднозначен, поэтому воздержимся от советов. =)

В 17:30 встаем на ночевку у гигантского валуна напротив спуска с ледника Юлдаш (N 39.54106° E 70.43088°). Внизу есть ручьи, где можно набрать воды. Место удалось расчистить только под палатку-двойку. Жители пятерки собрали из плоских камней лежанки и спали под звездным небом.

24 ИЮЛЯ



6:10	ЛАГЕРЬ НА МОРЕНЕ У СЛИЯНИЯ ЛЕД. РАМА И ЛЕД. ЮЛДАША
12:15	ОБЕД У РОДНИКА
15:10	НАЧАЛО ПОДЪЕМА ВДОЛЬ Р. ЗЕРАВШАН
19:00	ЛАГЕРЬ ПОД ЛЕД. ФАРАХНАУ

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +360М -870М

КИЛОМЕТРАЖ: 15.5 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО,
ПОСЛЕ ОБЕДА - ПАСМУРНО

ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА



СПУСК ПО ЛЕДНИКУ РАМА

Лучше ориентироваться на трек этого дня.

По реке Зеравшан плывут многочисленные льдины, на отмелях красуются айсберги подобно лежбищу морских котиков. Жара стоит вторую неделю, все вокруг плавится. В 19 приходим к стоянке под ледником Фарахнау, где мы оставили часть заброски. На следующий день делаем дневку, ходим за заброской на ледник Зеравшан.

В 6:10 спускаемся по зачехленному толстым слоем камней леднику. Поначалу приходится активно маневрировать. Идем медленно, на привалах делаем разведку. Рельеф очень непростой, волнообразный. Много моренных холмов, иногда приходится пересекать или обходить ледовые желобы. Где-то через 2.5км рельеф выполаживается, уходим под левый борт. Идти здесь комфортнее, иногда встречаются снежники, есть вода.

Доходим до слияния с ледником Преображенского, выходим на наш трек.

Дальше нас ожидал сюрприз: кусок ледника, по которому мы переходили р. Рама (см. 19.07), обрушился. Пришлось с ледника уходить на борт долины и траверсом облазить речку по конгломератно-осыпному склону. Таким образом, мы перешли с правого берега р. Рама на левый берег.

После перехода увидели следы снежного барса.

Обедаем там же, где мы обедали 19-ого июля. Дальше идем примерно по тому же пути, что и раньше. Разве что в долине Зеравшан держимся ближе к реке, там рельеф попроще.



**МЕСТО ПЕРЕХОДА ЧЕРЕЗ Р. РАМА ПО ЛЕДНИКУ РАМА ОТ 19.07
(КРАСНЫМ ВЫДЕЛЕН ОТКОЛОВШИЙСЯ КУСОК)**



МЕСТО ПЕРЕХОДА ЧЕРЕЗ Р. РАМА ПО ЛЕДНИКУ РАМА ОТ 24.07



БРОД РУЧЬЯ-ПРИТОКА С В. 5116

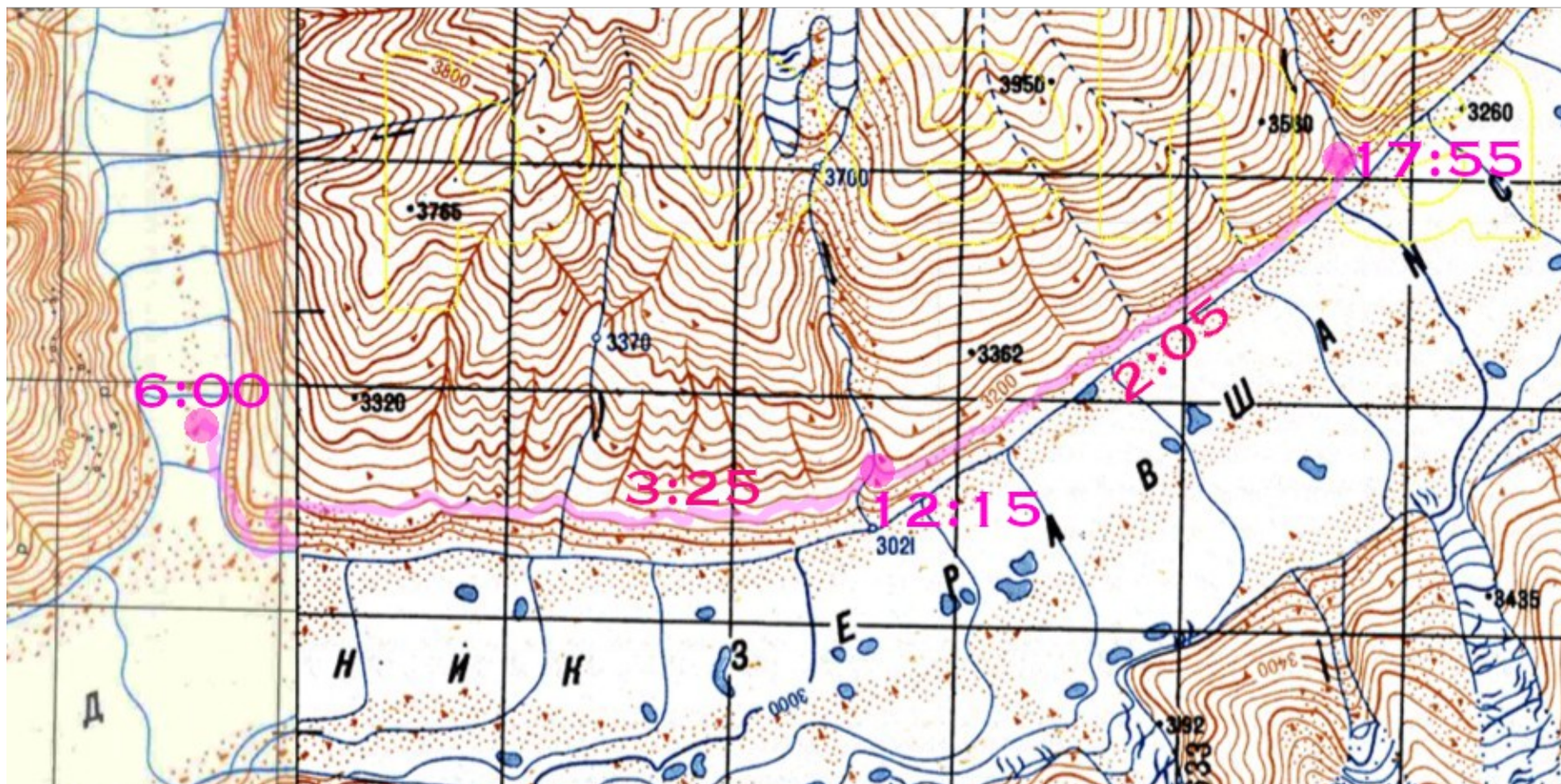


ЛЕЖБИЩЕ ЛЬДИН НА Р. ЗЕРАВШАН



Р. РАМА ВЫТЕКАЕТ ИЗ-ПОД ОДНОИМЕННОГО ЛЕДНИКА (24.07)

26 ИЮЛЯ



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +640М -310М

КИЛОМЕТРАЖ: 7.3 КМ

ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

6:00	ЛАГЕРЬ ПОД ЛЕД. ФАРАХНАУ
12:15	ОБЕД НА ПАСТБИЦЕ У РУЧЬЯ
17:55	НОЧЕВКА НА «РАЙСКОЙ ПОЛЯНЕ»



ПОДЪЕМ ПО ТРОПЕ НА МОРЕННЫЙ ГРЕБЕНЬ

Дальше тропа не такая четкая. Иногда встречаются каменные завалы, которые надо облазить или обходить, тропа в этих местах теряется. Учитывая, что дальше есть пастбище, возможно, стоило забраться еще повыше, на второй моренный гребешок, где зелено, и идти нему. Оставим это исследование для будущих гостей Матчи.

В 6 утра начинаем спускаться к Зеравшану, на повороте стараемся минимально сбрасывать высоту. Местами приходится обходить крупные завалы. Возможно, стоило сбросить еще метров 30 и идти по более спокойному рельефу. Вскоре замечаем тропу, обильно маркированную крупными туриками (начало — примерно в точке 39.47420 70.49822). Тропа идет наверх, по крутому склону, извилисто поднимаясь на правобережную морену. Натоптана хорошо, видимо, по ней гоняют скот на пастбища. Набрали по тропе около 100 метров и вышли на моренный гребень, сделали привал.



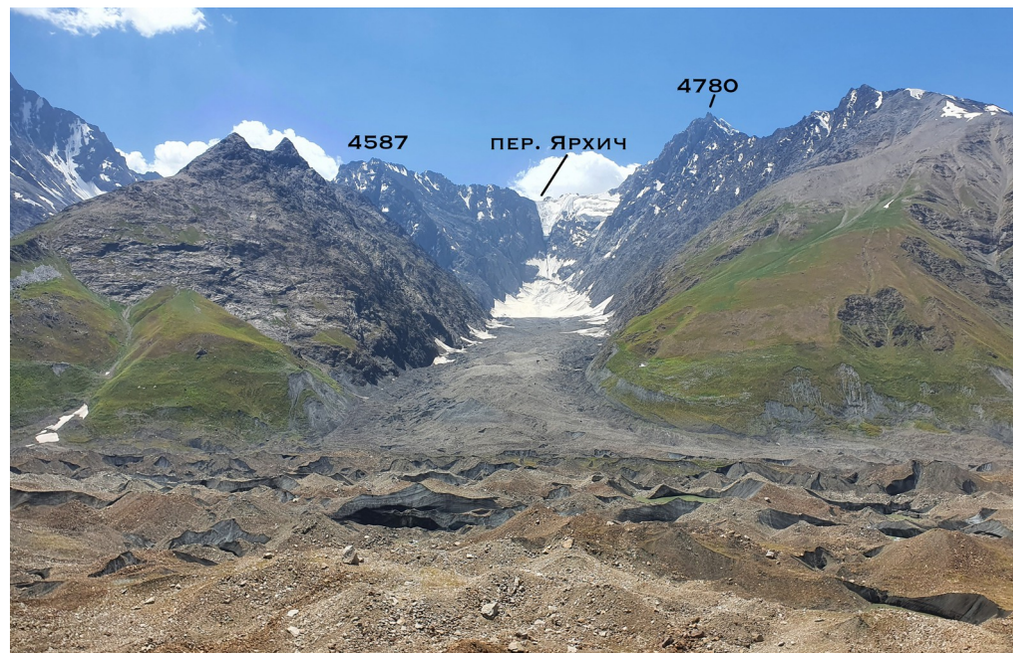
ТРАВЕРС ПРАВОГО БОРТА ЛЕДНИКА ЗЕРАВШАН

Порой тропа выходит на траверс травянистых склонов и там разделяется на множество мелких параллельных тропок. На склоне довольно много ложбин, русл ручьев (практически все пересохшие), поэтому часто приходится сбрасывать высоту, чтобы затем снова набирать. Первую воду мы нашли в ручье со снежником (N 39.47603° E 70.51292°). Виды на траверсе отличны, можно наслаждаться (ужасаться?) страшными красотами заревшанской ледниковой «помойки», можно разглядывать многочисленные ледники на противоположном борту. Досаждают слепни, которые постоянно прилетают на каждом привале.

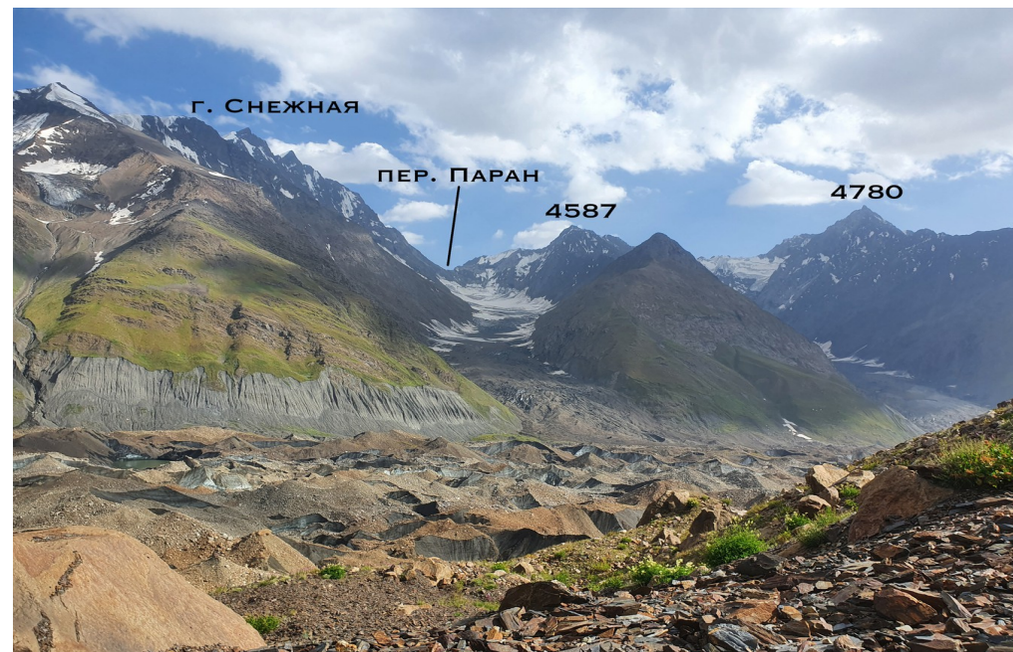
К 12 выходим к мощному ручью, текущему из ущелья, перепрыгиваем его по камням и встаем на обед на левом берегу ручья. Место ровное, но грязноватое — пастбище. Уже после обеда мы обнаружили, что если бы мы отошли на метров 60 в сторону Зеравшана, то оказались бы на более уютной площадке. Солнце печет в полную силу и слепней становится немерено. Опытным путем заметили, что они слабо реагируют на неподвижные объекты, потом одна из тактик борьбы с ними — просто спать. К концу обеда поляну заполнили еще и стрекозы, которые, видимо, прилетели подкрепиться слепнями.

После обеда морена становится менее «разбитой», перепады высот попадают реже, идти ощутимо проще. Воды все так же нет, первый ручей нашли в точке N 39.48513° E 70.54719°.

К 17:30 выходим на «Райскую поляну». Через нее течет мощный ручей, в верхней части его можно перейти по крупному снежнику. Перебираемся на левый берег и там ставим лагерь, мест предостаточно, к тому же есть отличная защита от ветра в виде моренного гребня. Место действительно чудное, отличные виды на ледник Зеравшан, много зелени и цветочков. Рекомендуем планировать здесь ночевку или обед.

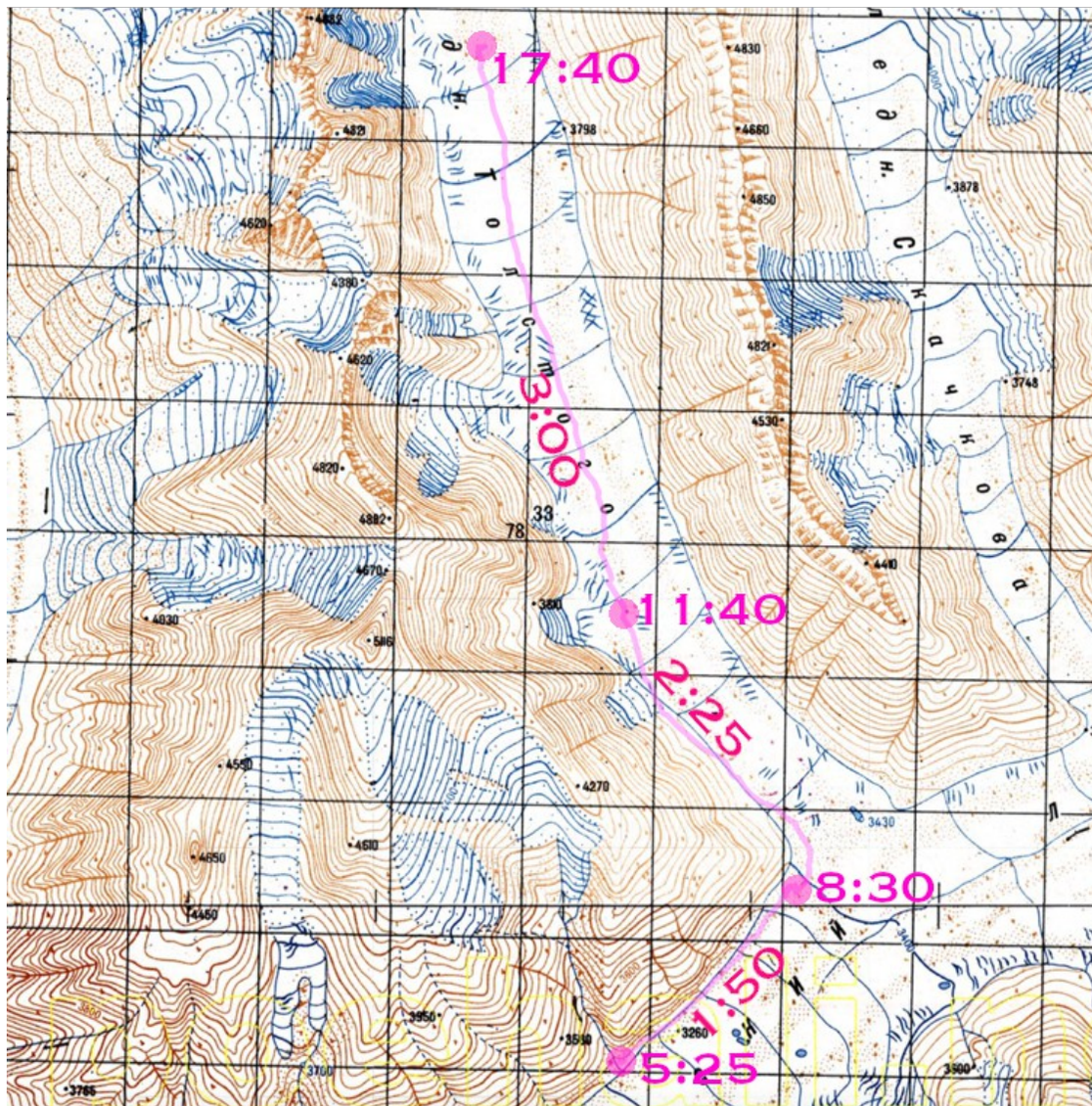


ВИД НА ПЕР. ЯРХИЧ (2022_07_26_11_27_00_N)



ВИД НА ПЕР. ПАРАН (2022_07_26_16_23_57_N)

27 ИЮЛЯ



5:25	ЛАГЕРЬ НА «РАЙСКОЙ ПОЛЯНЕ»
8:30	СПУСК НА ЛЕД. ЗЕРАВШАН
11:40	ОБЕД НА МОРЕНЕ НА ЛЕД. ТОЛСТОВА
17:40	ЛАГЕРЬ У МОРЕНЫ НА ЛЕД. ТОЛСТОВА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +670М -110М

КИЛОМЕТРАЖ: 9.7 КМ

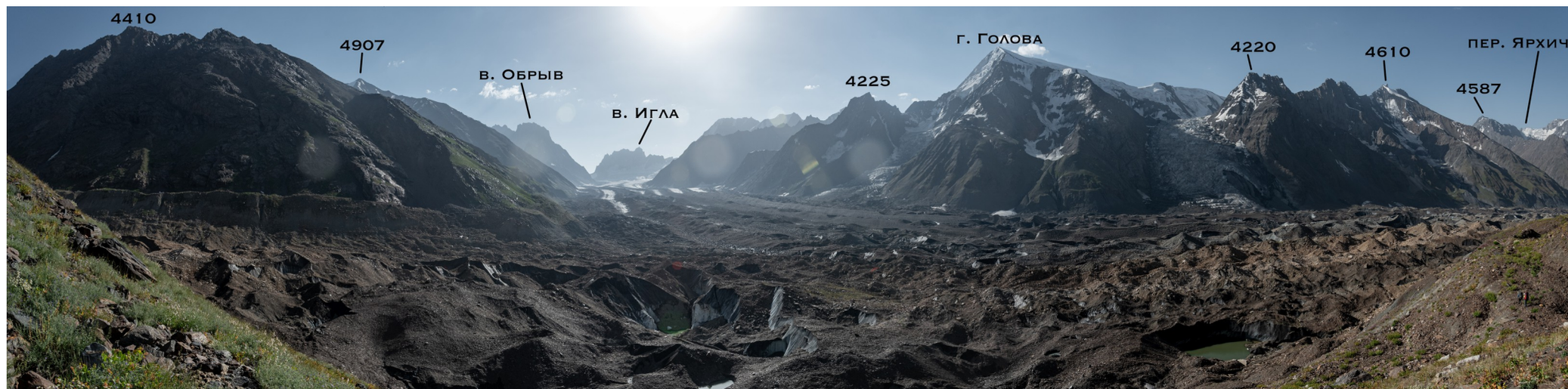
ПОГОДА: СОЛНЕЧНО, ЖАРКО

ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА



МОРЕННЫЙ ГРЕБЕНЬ ПО ПРАВОМУ БОРТУ ЛЕД. ЗЕРАВШАН

Выходим в 5:30 утра. Морена еще больше выполаживается. Хоть тропа встречается здесь уже только обрывками, идти довольно комфортно. За пару переходов добираемся до места (39.50102, 70.56906), откуда логично спускаться и относить заброску. Здесь разделяемся: пара наиболее быстрых участников уносят заброску под ледник Мир-Амин, остальная группа забирает еду на второе кольцо и медленно уходит по леднику Толстова, чтобы ее можно было легко догнать. Перепаковываемся, участники уходят на ледник Зеравшан, мы пробуем еще пройти по морене, а затем спуститься на ледник Толстова. Через 7 минут проходим небольшой ручей и обжитые стоянки. Через 300 метров от привала упираемся в сбросы, а направо уходит крутой конгломератный склон. Поворачиваем обратно и возвращаемся почти до привала, видим приемлемое место спуска (39.50129 70.56909) и уходим на ледник Зеравшан. Для большинства участников этот маневр не составил труда, но некоторым было сложно на крутом конгломератном склоне. Для будущих групп порекомендуем попробовать спуститься на 200 метров раньше, там по снимкам проглядывается подобие полочки.



ПАНОРАМА С ПОВОРОТА НА ЛЕДНИК ТОЛСТОВА (2022_07_27_07_56_28_s)



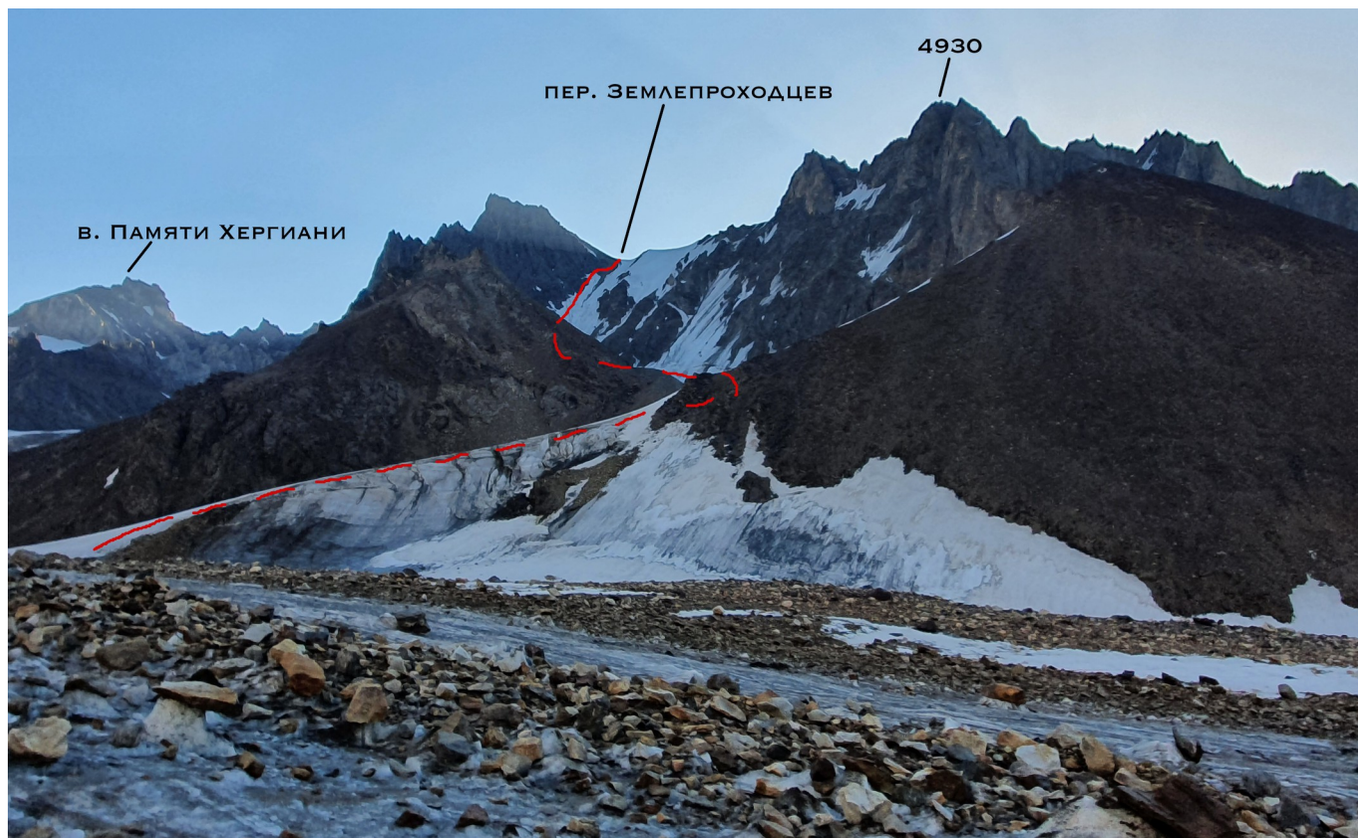
НИЗОВЬЯ ЛЕДНИКА ТОЛСТОВА

Начинаем поворачивать на ледник Толстова, придерживаясь правого борта. Говорят, что ледник назван не в честь известного писателя, а в честь казака, участника одной из первых экспедиций в эти края, по фамилии Толстов. Ледник присыпан мелкой осыпью, гулять по такому неприятно, но терпимо. После поворота осыпь разглаживается, идти становится комфортно. Продолжаем держаться правого борта. Порой встречаются ручьи, с водой проблем нет. В 11:40 встаем на обед на морене (N 39.51985° E 70.55455°). Наконец-то пропали слепни. Делаем разведку, не находим видимого выхода на лед, решаем идти дальше по чехлу ледника. Хотя по спутниковым снимкам как раз в этом месте стоит переходить к левому борту, там начинается открытый ледник. Судя по треку из отчета А. Новоселова [1], они тоже шли у левого борта.



МОРЕННЫЕ ХОЛМЫ НА ЛЕД. ТОЛСТОВА — ВОЗМОЖНЫЕ МЕСТА ДЛЯ НОЧЕВОК (2022_07_27_17_31_58_s)

К 14:30 нас догоняют участники, относившие заброску. После обеда мы продолжаем идти по камням, только через полтора километра от места обеда выходим на лед. К 17:40 доходим до гряды осыпных холмов. Дует сильный ветер, поэтому между площадкой с естественной стенкой, но на льду, и площадкой без стенки, но на осыпи, выбираем первое (N 39.55854° E 70.54205° GPS). Вторая площадка у предыдущего холма. Здесь течет очень красивый ледниковый ручей лазурного цвета, проточивший во льду извилистый канал с каскадными водопадами.



ЛИНИЯ ПОДЪЕМА НА ПЕР. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ



НАЧАЛО ПОДЪЕМА НА ПЕР. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ

Выходим в 5:40. Сдвигаемся к левому борту. Подходим под начало подъема на пер. Землепроходец (39.57872 70.54361). Вяжем связки, надеваем кошки. Здесь можно найти места для стоянки, так что можно было ставить лагерь прямо под началом подъема. В 7:30 начинаем подъем по леднику, ведущему к пер. Землепроходец, придерживаясь его правого по ходу движения борта. Склон

снежно-ледовый, 15-20 градусов, трещины есть, в большинстве случаев они легко читаются и обходятся. Делаем привал на выполаживании. Затем поворачиваем на север, идя на некотором расстоянии от правого по ходу движения борта — видны следы схода с него камней. На осыпи, что левее по ходу движения, можно попробовать найти места под палатки — ее можно рассматривать как возможное место ночевки.

В 10:20 подходим под перевальный взлет, делаем привал. Развязываем связки, дальше они не нужны. Взлет очень крутой и протяженный, хотя снизу так не кажется. В итоге у нас ушло на его преодоление около 5 часов ГХВ. Склон непростой (30-35 градусов), снег почти весь стаял. Участники с хорошей ледовой техникой проходят без проблем, остальным в нескольких наиболее сложных местах вешаем перила для ускорения подъема. В верхней части забираем влево по ходу движения, ближе к скалам (с них ничего не сыпет). А вот правее есть ручей, по которому регулярно летят крупные валуны.



ПРОХОЖДЕНИЕ ПЕРЕВАЛЬНОГО ВЗЛЕТА



ВИД НА ЛЕДНИК ТОЛСТОВА (2022_07_28_08_47_17_s)



ПЕРЕВАЛЬНЫЙ ВЗЛЕТ (2022_07_28_10_06_45_s)



НА ПЕРЕВАЛЬНОМ ВЗЛЕТЕ



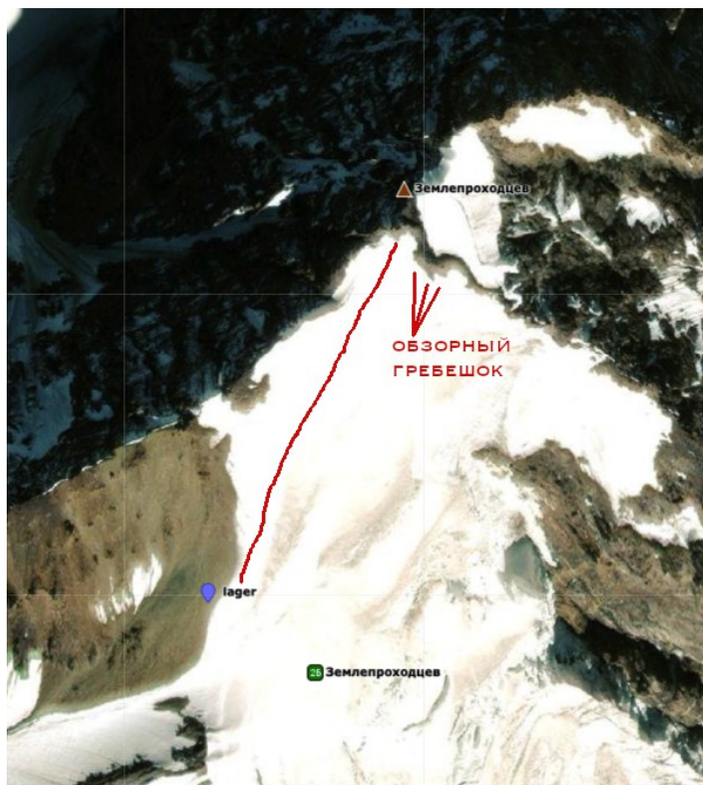
ВЫХОД НА СЕДЛОВИНУ

В 14:10 доходим до начала каменистой осыпи (39.58814 70.56167), приваливаемся, снимаем кошки. Дальше осыпь пересекает тот самый ручей с чемоданами. Выставляем наблюдателя и по одному перебегаем опасный участок. Затем уходим правее, на снежно-ледовый участок, опять надеваем кошки. Можно идти и по осыпи, но это более трудозатратно. После выхода на седловину уходим севернее, ища места под палатки. На самой седловине виднеются карнизы, опасаемся к ним подходить. В 15:20 приваливаемся на небольшой наклонной площадке на осыпи. Погода портится, становится ясно, что скоро будут осадки. Решаем, что лучше сделать площадку на склоне (39.58869 70.56323), чем пробовать встать возле карнизов. Достаем лопаты и выкапываем на склоне (10 градусов) места под палатки. Остаток дня отсиживаемся в палатках.



ЛАГЕРЬ НА ПЕРЕВАЛЕ

29 ИЮЛЯ



ВИД С ПЕР. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ НА ПОДЪЕМ НА В. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ

С утра погода не улучшается. Снег, с порывами ветра, небо в тучах, внизу тоже все затянуто. Решаем никуда не идти. К полудню облака растягиваются, решаем сходить хотя бы на пик Землепроходцев, а то в палатке сидеть невыносимо скучно. Набралось четверо желающих, выходим одной связкой (15:40). Идем по снежному гребню на северо-северо-восток, на расстоянии в 20 метров от карниза. Из-за выпавшего снега трещины не видны, поэтому мы предельно аккуратны. Подходим к скальной башне, развязываемся, по разрушенным скалам делаем обход справа по ходу движения и поднимаемся на вершину (16:30).

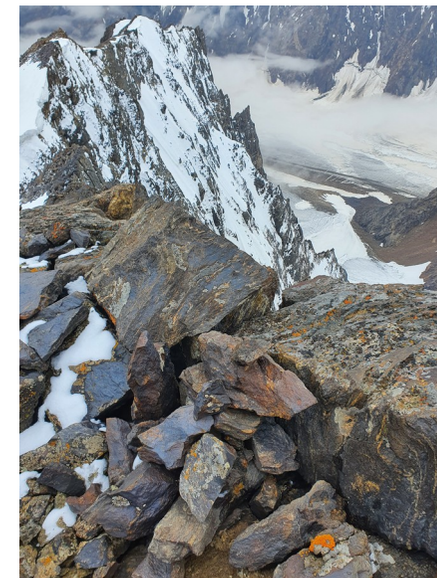
Вершина не очень широкая, поместится не больше 10 человек. Отличные виды, даже несмотря на переменную облачность. Сняли записки (сразу две — от групп Новоселова и Мартынова). Фотографируемся и спускаемся. На обратном пути заходим на отрожек (обзорный гребешок на фото), уходящий на юго-запад. С него очень хорошо просматривается спуск с перевала, рекомендуем для проведения разведки. Прикидываем, как будет спускаться, как обходить карниз и трещины. Также зашли на скальный гребешок на пер. Землепроходцев, но тура не нашли, возможно, его спрятал снегопад. В 18:30 возвращаемся в лагерь.



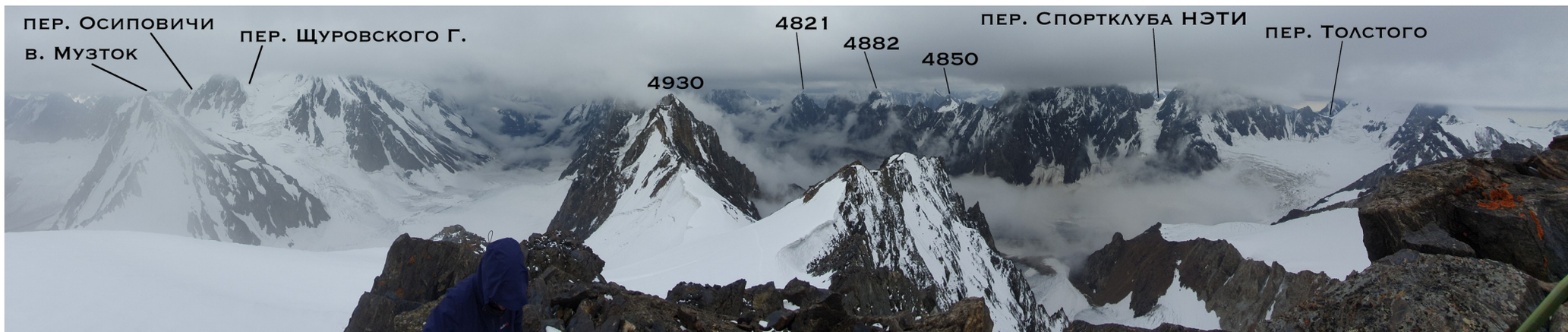
ПОДЪЕМ НА В. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ



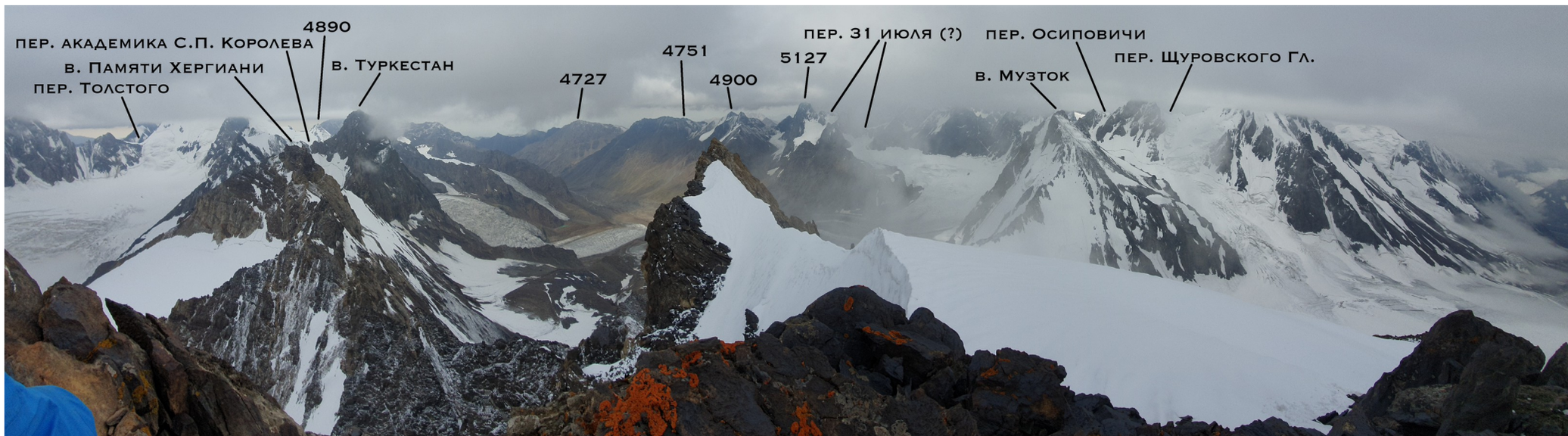
ПОДЪЕМ НА В. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ



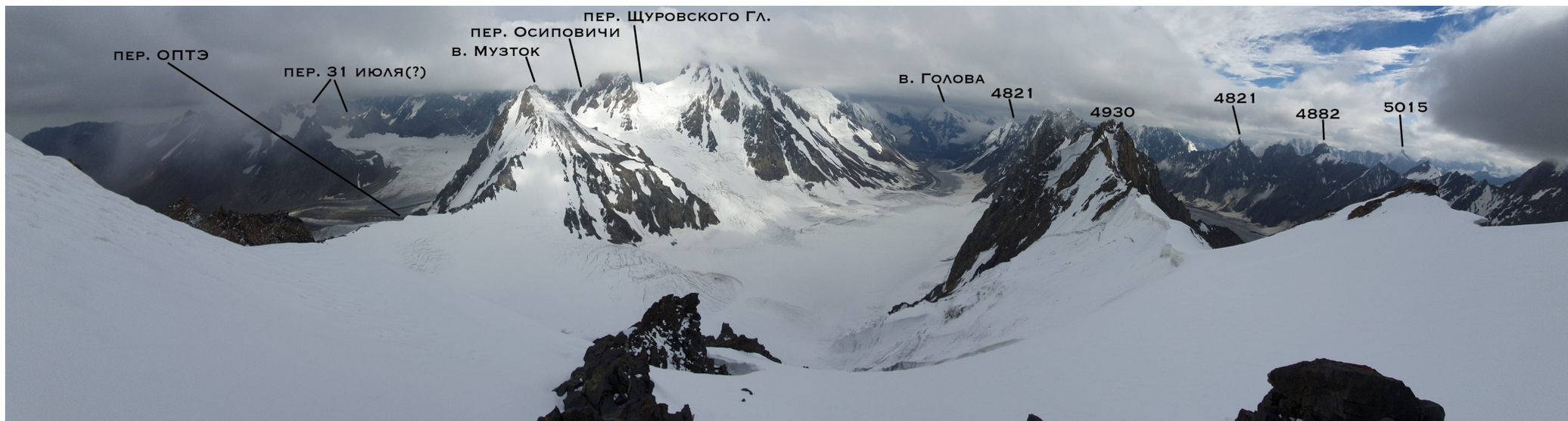
ТУРИК НА В. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ



ПАНОРАМА С В. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ (2022_07_29_16_28_10_N)

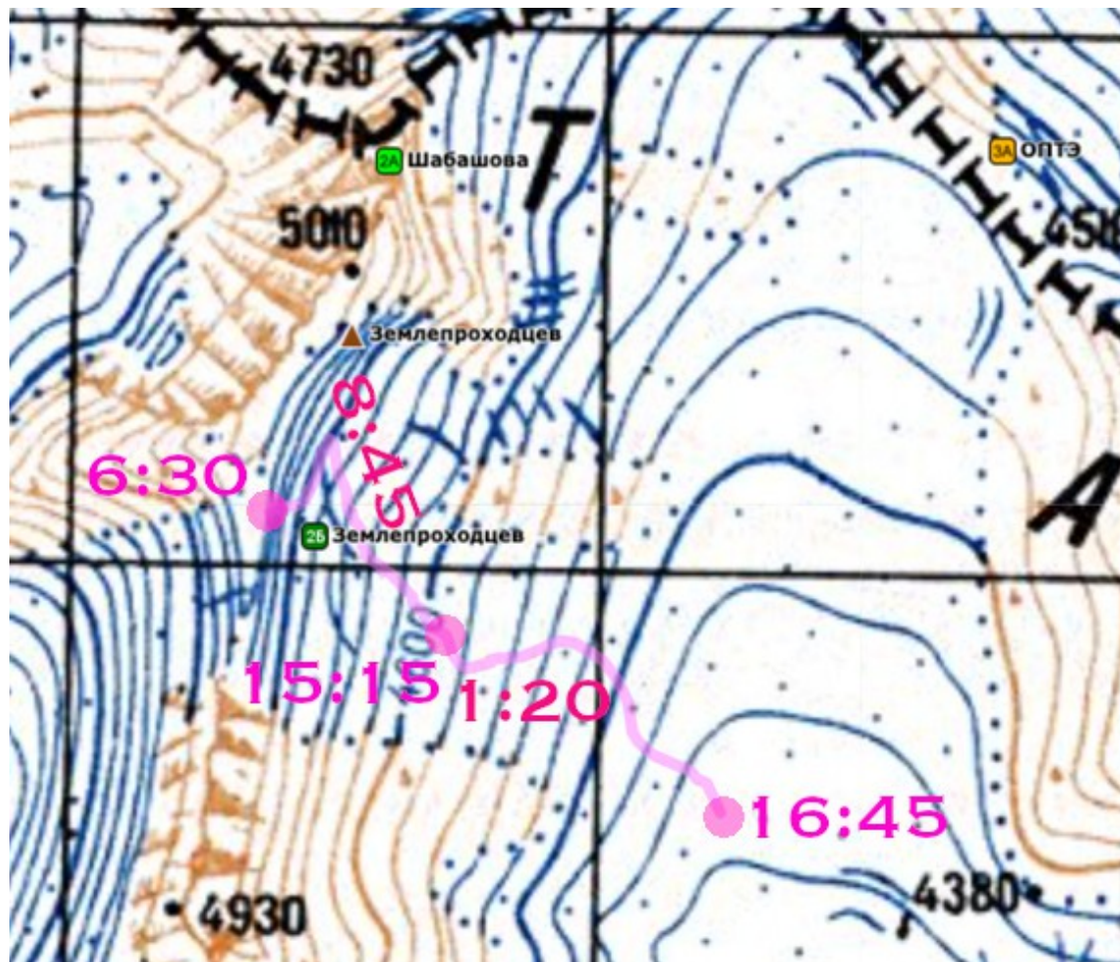


ПАНОРАМА С В. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ (2022_07_29_16_37_27_N)



ПАНОРАМА С В. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ (2022_07_29_17_16_47_N)

30 ИЮЛЯ



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +60М -630М

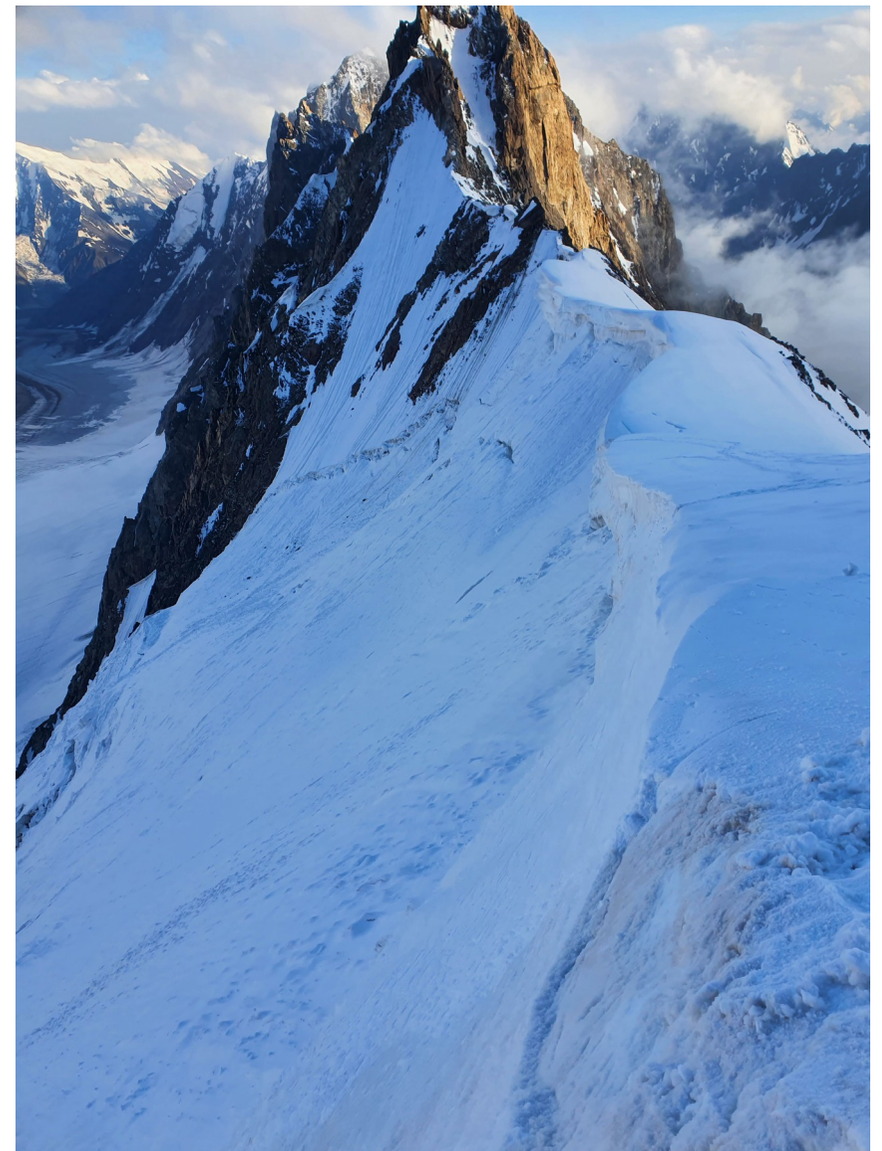
КИЛОМЕТРАЖ: 1.4 КМ

ПОГОДА: ТУМАН, СНЕГ, ВИДИМОСТЬ 200М С
КРАТКОВРЕМЕННЫМИ ПРОЯСНЕНИЯМИ

6:30	ЛАГЕРЬ НА ПЕР. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ
15:15	НАЧАЛО ДВИЖЕНИЯ В СВЯЗКАХ
16:45	ЛАГЕРЬ НА ПЛАТО ЛЕД. СКАЧКОВА



СПУСК С ПЕР. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ (2022_07_29_17_17_36_N). КРАСНЫМ ВЫДЕЛЕН УЧАСТОК С ПЕРИЛАМИ, СИНИМ — УЧАСТОК В СВЯЗКАХ.



КАРНИЗ НА ПЕР. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ

На вчерашней разведке мы увидели, что нитка спуска просматривается почти целиком, но где-то посередине на ней виднеется то ли стенка, то ли крутой перегиб. Надеемся, что этот участок будет просто проходиться.



СПУСК С ПЕР. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ (2022_07_31_07_19_38_s). КРАСНЫМ ВЫДЕЛЕН УЧАСТОК С ПЕРИЛАМИ, СИНИМ — УЧАСТОК В СВЯЗКАХ.



СПУСК С ПЕР. ЗЕМЛЕПРОХОДЦЕВ (2022_07_31_08_33_17_s). КРАСНЫМ ВЫДЕЛЕН УЧАСТОК С ПЕРИЛАМИ, СИНИМ — УЧАСТОК В СВЯЗКАХ.

С утра погода не радует, пасмурно, иногда опускается облако. Но сидеть еще один день на перевале не хочется, поэтому решаем спускаться. Собираем лагерь и тут же связываемся. В 6:30 выходим в сторону в. Землепроходцев. Накануне мы разведали, что к северу карниз убывает и можно обойтись без его перелезания. Спускаться мы начали в точке (N 39.58988° E 70.56454°). Можно было бы и спуститься в лоб, от лагеря, но тогда бы пришлось прорубать карниз и организовывать ледорубный крест для преодоления стенки в несколько метров. В выбранном нами месте не было карниза и замыкающему можно было спуститься с нижней страховкой. Мы рекомендуем не следовать чьему-либо треку, а сходить на обзорный гребешок (см. предыдущий день) и построить нитку спуска исходя из увиденной снежной обстановки. Уже на спуске по первой веревке видимость упала до 50м. Дальше провешиваем веревки, забирая правее по ходу движения. Иногда облака раздувает и появляется возможность скорректировать маршрут, глядя на сделанные вчера на

разведке фотографии. Станции делаем на лопатах, лавлисте и ледорубах, а на последних веревках удается докопаться до льда. Снега много, местами встречаются трещины. Замыкающий почти на всех веревках уходил с нижней страховкой.



НАЧИНАЕМ СПУСК



СПУСТЯ 15 МИНУТ...



СПУСК ПО ПЕРИЛАМ



СПУСК ПО ПЕРИЛАМ



МИНИ-СТЕНКА НА 7-Й ВЕРЕВКЕ



СПУСК ПО СТЕНКЕ НА 12-Й ВЕРЕВКЕ

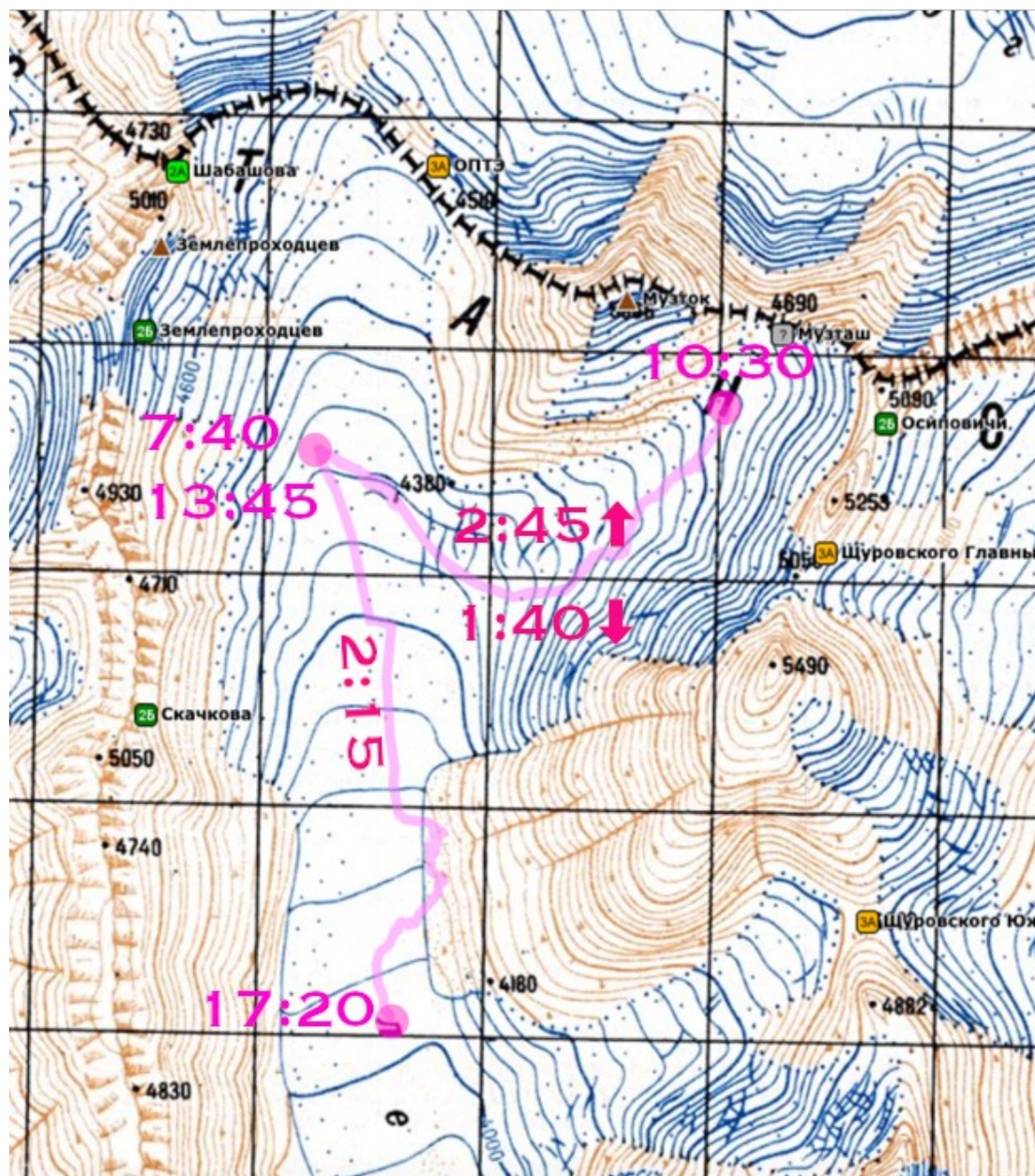


СИНИМ ОТМЕЧЕН СПУСК В СВЯЗКАХ ПОСЛЕ 12-ОЙ ВЕРЕВКИ,
ФИОЛЕТОВЫМ — ПУТЬ ПОДЪЕМА НА СЛЕДУЮЩИЙ ДЕНЬ

Всего повесили 12 веревок: первые 3 на крутом снежном склоне 35-40 градусов, затем 3 веревки по пологому участку ~30 градусов. 7-ая веревка проходила через небольшую стенку около 2м. 8-10 веревки снова по пологому склону. 11-ая веревка шла по снежно-ледовому склону до 35 градусов и заканчивалась обрывом. 12-ую веревку повесили в обрыв: сначала стенка 3м, потом полочка шириной в пять метров, потом 10метровая стенка с бергом. Вообще, не будь такой плохой видимости, можно было бы большую часть спуска идти в связках, количество снега позволяло делать хорошие ступени. Но в отсутствии видимости хотелось иметь запас прочности. В 15:15 все спускаемся со стенки, далее просматривается более простой спуск. В этом месте есть корытообразный желоб, поворачивающий налево. Связываемся и идем по нему. Склон крутизной до 30 градусов, снег ощутимо раскис, порой приходится спускаться на три такта. Отметим, что в отсутствие снега этот

участок, возможно, тоже придется провешивать — см. [1]. В 16:45 спускаемся на выполаживание (N 39.58358° E 70.57304°), ставим лагерь. Все промокшие и уставшие. Но никто и не обещал, что понравится, обещали, что запомнится.

31 ИЮЛЯ



7:40	ЛАГЕРЬ НА ПЛАТО ЛЕД. СКАЧКОВА
10:30	РАЗВОРОТ НА ПУТИ К ПЕР. МУЗТАШ
13:45	ЛАГЕРЬ НА ПЛАТО ЛЕД. СКАЧКОВА
17:20	ЛАГЕРЬ НА ЛЕД. СКАЧКОВА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +370М -620М

КИЛОМЕТРАЖ: 8.3 КМ

ПОГОДА: В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ ДНЯ ПАСМУРНО, ПОСЛЕ
ОБЕДА — СНЕГ, ТУМАН, ВИДИМОСТЬ 200М

ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА



НАЧАЛО ПОДЪЕМА К ПЕР. МУЗТАШ С ЛЕД. СКАЧКОВА
(2022_07_31_08_27_58_N)



ПРОХОЖДЕНИЕ ЛЕДОПАДА НА ПОДЪЕМЕ К ПЕР. МУЗТАШ
(ФОТО СО СПУСКА)

С утра погода опять не радует. Прогноз тоже неутешительный, скорее всего, еще несколько дней не будет улучшений. Решаем, что идти на Осиповичи сейчас рискованно, так как это довольно сложный перевал, если погода еще сильнее ухудшится, есть риск застрять на нем и сорвать все сроки. Но какой-то запас по времени еще есть, поэтому решаем попробовать сходить радиально на Музток, вдруг к середине дня распогодится.

Выходим в 7:40 в связках, чуть сбрасываем высоту (до 4340), подходим к правой по ходу движения стороне ледопада, ведущего к пер. Музташ (см. фото с прошлого дня). Поднимаемся по закрытому леднику с трещинами крутизной от 10 до 25 градусов. Проходим крутую часть и выходим в цирк перевалов Музташ, Осиповичи и Щуровского Гл. Здесь ледник уже пологий, порядка 5-10 градусов. Трещины просматриваются очень плохо, ледник выглядит однородно. Уже потом, после похода, просматривая спутниковые снимки, мы увидели на одном из них явные разломы у правого борта.

Правильнее это плато проходить ближе к левому борту.



В ЦИРКЕ ПОД ПЕР. ЩУРОВСКОГО ГЛ.



ПЕР. ЩУРОВСКОГО ГЛ. (2022_07_31_10_15_28_N)



Извлечение из трещины (под пер. Музташ)

В 400 метрах от перевала Музташ (10:30) руководитель улетает в трещину шириной 70см на метров пять, связка успешно осуществляет самоудержание. Через 15 минут руковода благополучно извлекают из трещины. Но без одной кошки, она слетела при падении. Спасательная операция по ее поискам не увенчалась успехом: спустившись в трещину на 30 метров, мы обнаружили, что дальше она затоплена, посему кошка утонула.

Погода начинает портиться, не особо понятно, насколько быстро получится спустаться без кошки, поэтому решаем не идти до перевала, а возвращаться в лагерь. Идем по тому же пути, ледопад проходится и без кошки, так как нем достаточное количество ступенек.



ЗОНДИРОВАНИЕ ТРЕЩИН НА СПУСКЕ ПО ЛЕДНИКУ СКАЧКОВА

Когда мы дошли до лагеря (13:45), пошел снег. Собираем палатки, обедаем и валим вниз. Идем медленно, снега много, видимость слабая, трещины не видны, приходится прощупывать их. Упираемся в зону разломов и забираем влево, выходим на еле заметную моренную грядку (39.57676 70.57686). По спутнику она начинается на 200 метров севернее, так что будущим группам рекомендуем выходить на нее раньше. Проходим по ней около 800 метров и снова упираемся в зону разломов. Уходим к левому борту, там ледник поспокойнее. Здесь ледник уже почти полностью открытый, широкие трещины все еще есть, а также много крупных валунов. Лавируем между трещинами и валунами, забирая правее, вскоре выходим на ровный спуск, по которому доходим до выполаживания в 17:20 (N 39.56140° E 70.57657°). Есть ручьи с водой, встаем тут лагерем. Трек от выхода на грядку до стоянки получился довольно приятным, рекомендуем на него ориентироваться.



ПЕР. СКАЧКОВА

ПЕР. СКАЧКОВА (2022_07_31_16_05_44_N)



В. МУЗТОК

ОБХОД ЛЕДОПАДА НА СПУСКЕ ПО ЛЕД. СКАЧКОВА

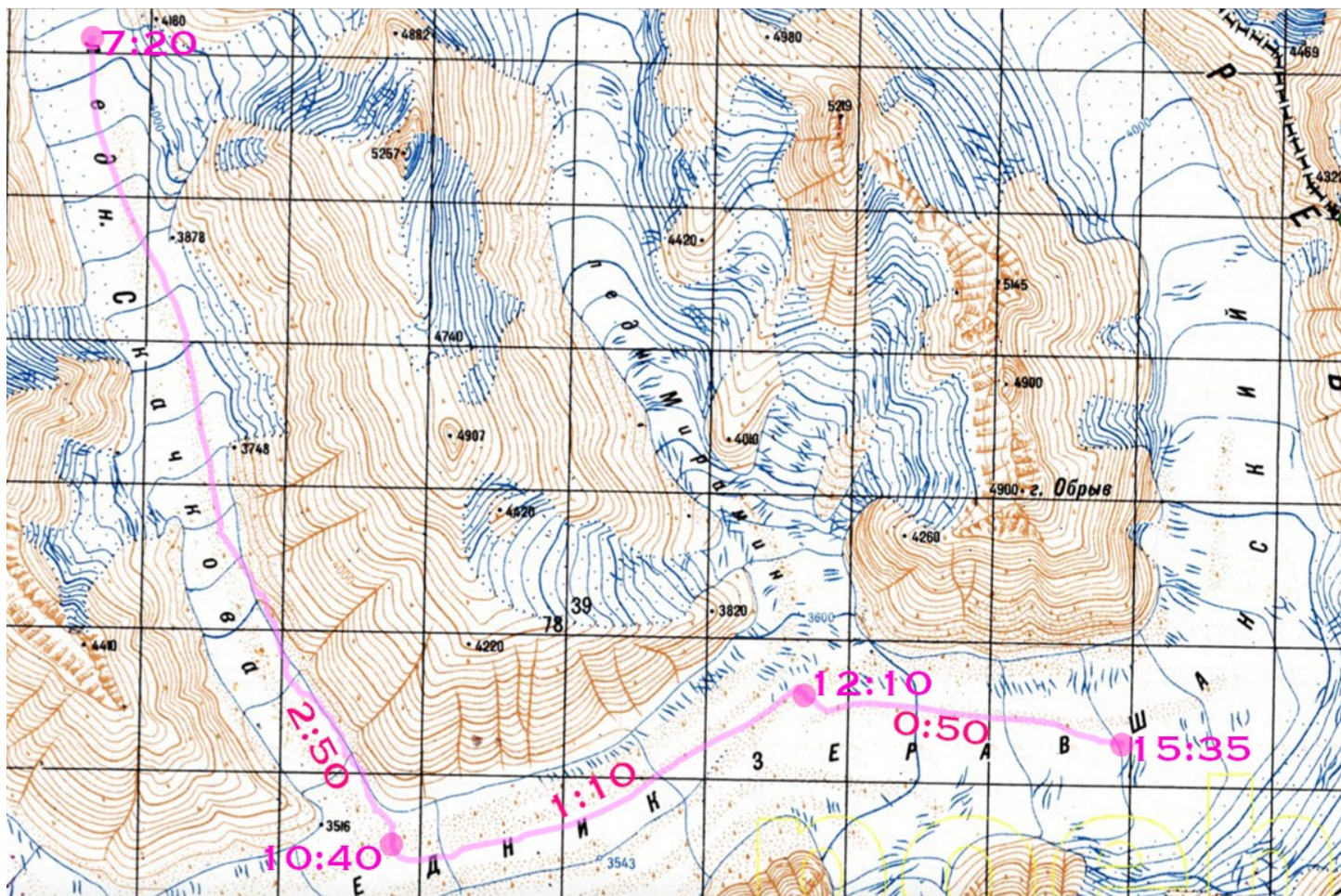


ОБХОД ЛЕДОПАДА НА СПУСКЕ ПО ЛЕД. СКАЧКОВА



ВЫХОД НА ВЫПОЛАЗИВАНИЕ ПОСЛЕ ОБХОДА ЛЕДОПАДА

1 АВГУСТА



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +300М -650М
КИЛОМЕТРАЖ: 12.2 КМ
ПОГОДА: ПАСМУРНО, ДНЕМ ЯСНО

7:20	ЛАГЕРЬ НА ЛЕД. СКАЧКОВА
10:40	СЛИЯНИЕ ЛЕД. СКАЧКОВА И ЛЕД. ЗЕРАВШАН
12:10	МЕСТО ЗАБРОСКИ, ОБЕД НА СРЕДИННОЙ МОРЕНЕ
15:35	ЛАГЕРЬ НА СРЕДИННОЙ МОРЕНЕ ЛЕД. ЗЕРАВШАН



ВЫХОД ИЗ ЛАГЕРЯ НА ЛЕД. СКАЧКОВА

В 7:20 выходим в связках. Где-то через 1ч ЧХВ снимаем кошки и разбираем связки, дальше спуск идет по открытому леднику и моренам. Забираем левее, иногда удается идти по снежникам, стекающим с борта. Морены холмистые, идти по ним не очень комфортно. Доходим до ледника Зеравшан, пересекаем его боковую морену и оказываемся на ледовом участке. Отсюда уже идет отличное ледовое «шоссе», за 1ч10мин ЧХВ доходим до заброски у слияния с ледником Мир-Амин (N 39.52042° E 70.63466° GPS). Разбираем заброску и обедаем.



СПУСК НА ЛЕД. ЗЕРАВШАН ПО ЛЕД. СКАЧКОВА



ВИД НА ЛЕД. СКАЧКОВА С ЛЕД. ЗЕРАВШАН



Подъем по лед. Зеравшан

После обеда тратим еще примерно час, чтобы добраться до морены под перевалом Дарапиоз В. (N 39.51706° E 70.66105° GPS). Ставим тут лагерь, вода есть в ручье вдоль морены. Ровных мест мало, приходится основательно расчищать камни. Так как до вечера еще много времени, часть группы прогуливается до поворота Зеравшанского ледника.



Вид на в. 5223 от места обеда
(2022_08_01_14_45_20_N)



Подъем по лед. Зеравшан выше слияния с ледником Мир-Амин (2022_08_01_15_01_37_N)

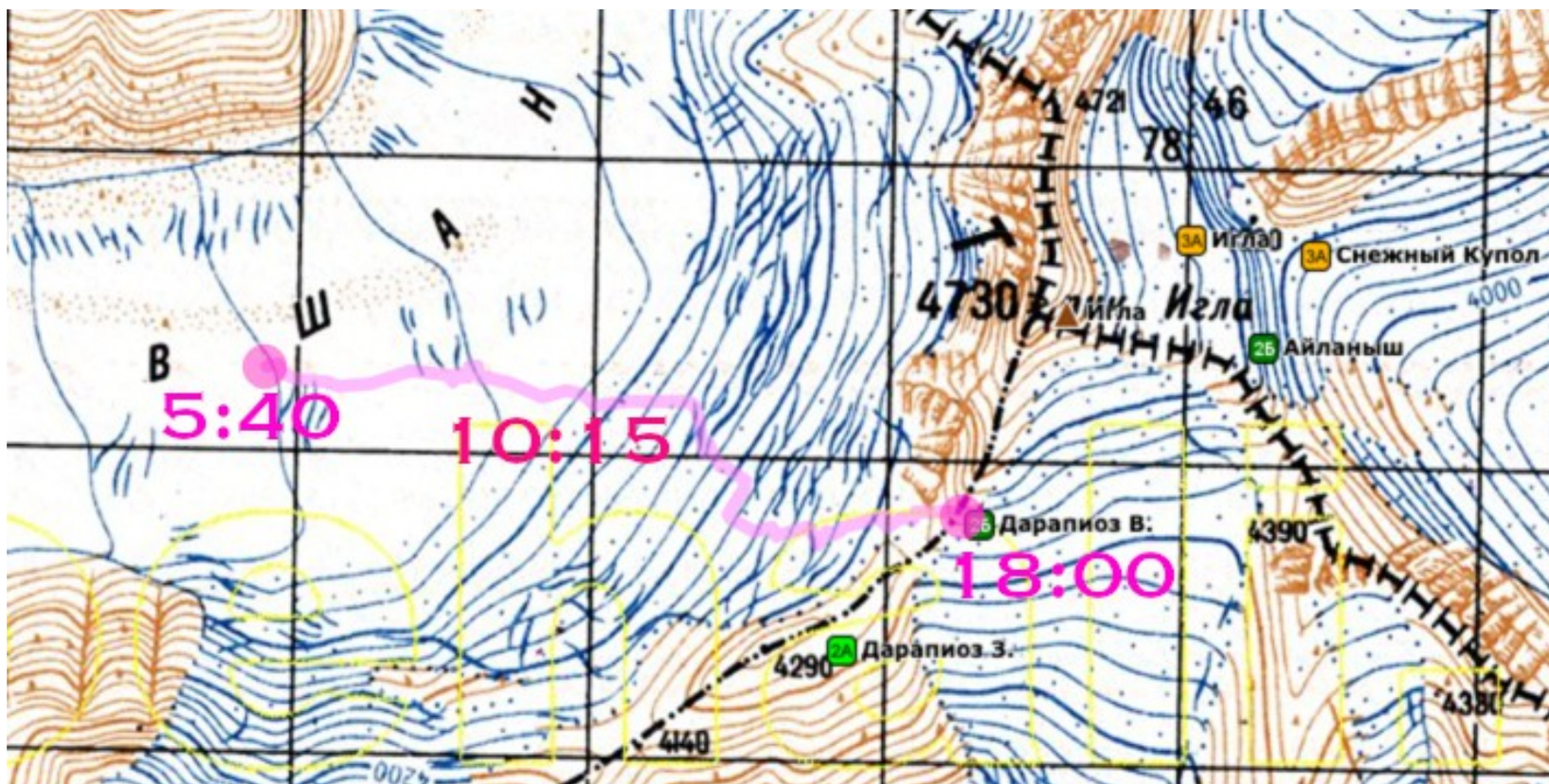


ПАНОРАМА ЛЕВОГО БОРТА ЛЕДНИКА ЗЕРАВШАН (2022_08_01_16_46_53_N)



ВИД НА ПЕРЕВАЛ ДАРАПИОЗ С МЕСТА НОЧЕВКИ НА ЛЕД. ЗЕРАВШАН (2022_08_01_19_38_04_N)

2 АВГУСТА



ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИВЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА

5:40	ЛАГЕРЬ НА ЛЕД. СКАЧКОВА
18:00	ЛАГЕРЬ НА ПЕР. ДАРАПИОЗ В.

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +580М -10М

КИЛОМЕТРАЖ: 3.3 КМ

ПОГОДА: ПАСМУРНО, ВО ВТОРОЙ ПОЛОВИНЕ ДНЯ ПУРГА



ТРЕК ПОДЪЕМА НА ПЕР. ДАРАПИОЗ В. (2022_08_02_05_22_03_s)

Выходим в 5:40. Сначала идем без связок, распутываем простые трещины на открытом леднике. Через переход делаем привал и организуем связки. Далее поднимаемся по закрытому леднику 15-20 градусов. Трещины есть, они довольно легко обходятся или перешагиваются. Погода портится, видимость падает до 200м. Порой опускается туман и видимость падает до 50 метров, в такие моменты приваливаемся и ждем, когда раздует. Доходим почти до перевального взлета, упираемся в широкую трещину. Обходные пути не просматриваются из-за облака. Ставим палатку, чтобы отсидеться и переждать непогоду. Через полчаса туман рассеивается, показывается путь, по которому можно обойти трещину. Продолжаем подъем. В 10:55 подходим под берг. По сравнению с отчетами предыдущих групп, ледник заметно отступил, пояс скал стал шире.



ПАНОРАМА ЛЕДНИКА ЗЕРАВШАН (2022_08_02_07_06_47_n)



ПОДХОД К ПЕР. ДАРАПИОЗ В.



ПЕР. ДАРАПИОЗ В. (2022_08_02_10_50_10_N)



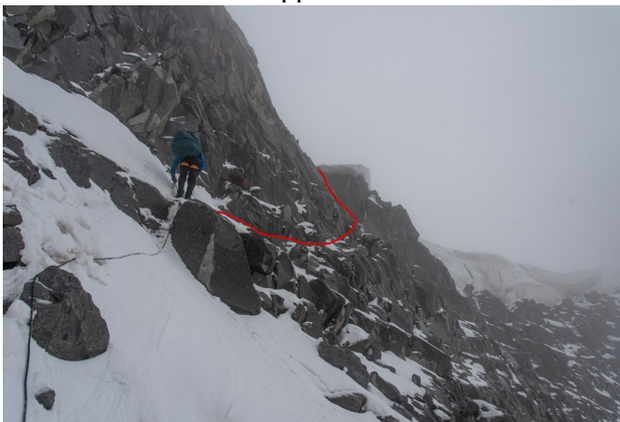
ВИД НА ПЕР. ДАРАПИОЗ З. (2022_08_02_10_29_30_N)



ПОДЪЕМ НА ПЕР. ДАРАПИОЗ В. (2022_08_02_12_41_41_S)



ТРАВЕРС СКАЛ ПО ЛЕДОВОЙ ПОЛКЕ



ТРАВЕРС РАЗРУШЕННЫХ СКАЛ ДО КЛЮЧА



НА ПЕР. ДАРАПИОЗ В.

Первую веревку вешаем через берг до границы льда и скал. Почти все идет на ногах, в одном месте надо пролезть стенку в 60 градусов высотой в 2м. Дальше выбор: либо лезть в лоб по скалам, либо обойти по полочкам слева по ходу движения. Выбираем второй вариант, как более долгий, но менее сложный. К тому же скалы уже начинают намокать. Уходим налево вдоль скал по ледовой полке (точки делаем на закладках и скальных выступках). Вылазим на полочку в развалившихся скалах и затем косым траверсом уходим вправо (тут надо быть аккуратнее и следить, чтобы участники не оказывались друг под другом, так как довольно легко спустить камни). Крутизна около 15 градусов.

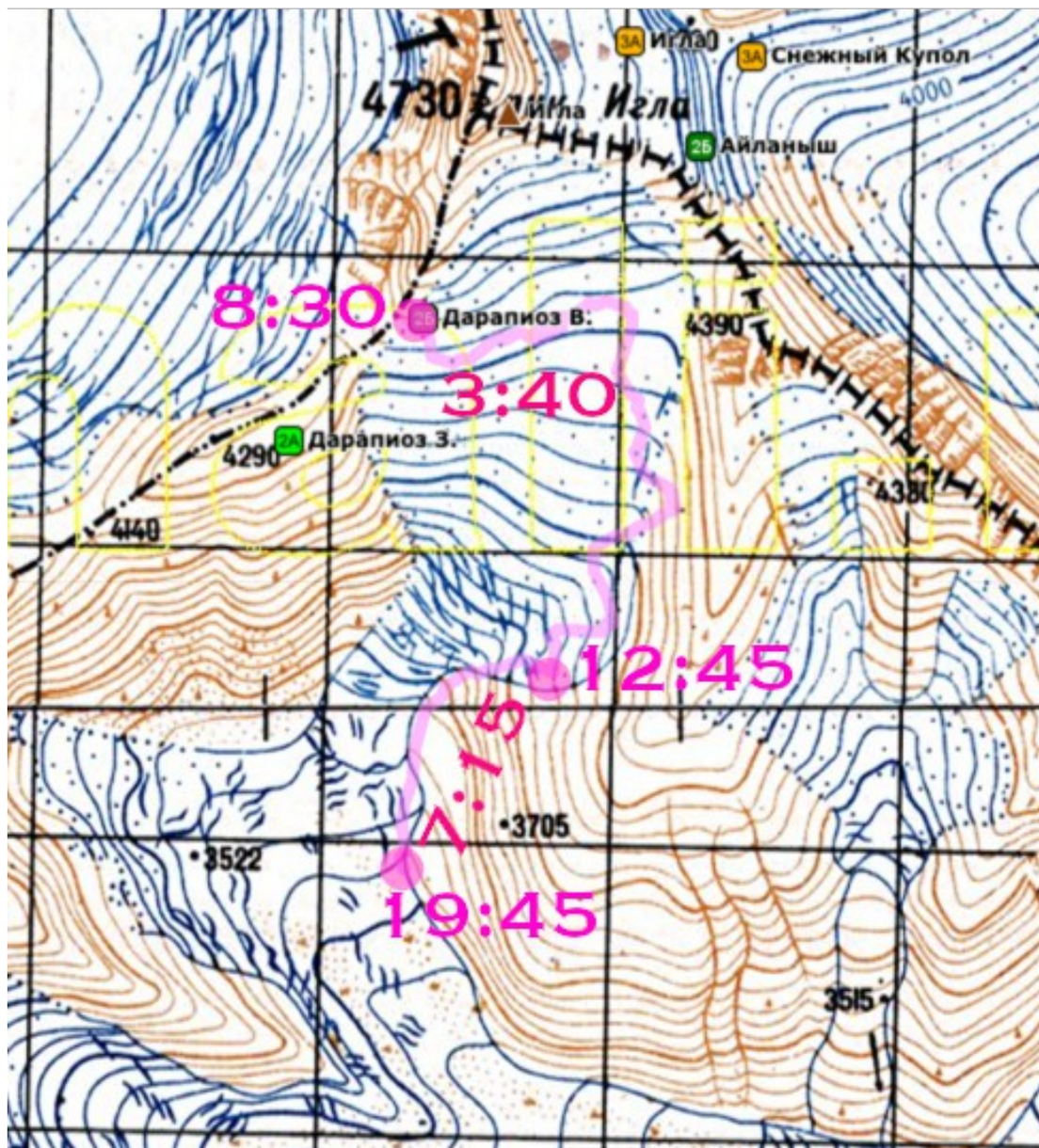
Ключевой участок — скальная стенка, выводящая на перевал. Крутизна 70 градусов, протяженность около 7м, сложность 4с, растрескавшиеся плиты (в нашем случае еще и обледеневшие). Точки можно организовывать в мелких трещинах (мелкие закладки или крючья), одну точку сделали на френде. Наверху станцию делаем на скальном выступе из кордолеты. Как только на перевале оказывается пятеро, отправляем связку-четверку на разведку спуска. В 17:25 на перевале все. Слева по ходу движения, за каменными глыбами, есть защищенные от ветра узкие площадки, можно накапливаться там. Турика не нашли.

Разведка вернулась, дальнейшего пути не видно. Решили вставать на перевале (N 39.51210° E 70.68862°). Выкапываем площадки в снегу. Ночью на 15 минут включили очень сильный ветер с запада. Пришлось даже вставать и держать руками палатку. Рекомендуем будущим восходителям основательно окапываться на этом перевале. =)



ПРОХОЖДЕНИЕ КЛЮЧА

3 АВГУСТА



8:30	ЛАГЕРЬ НА ПЕР. ДАРАПИОЗ В.
12:45	НАЧАЛО ПРОВЕШИВАНИЯ ПЕРИЛ
19:45	ЛАГЕРЬ НА СРЕДИННОЙ МОРЕНЕ

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +70М -970М
КИЛОМЕТРАЖ: 4.2 КМ
ПОГОДА: В ПЕРВОЙ ПОЛОВИНЕ ДНЯ ПАСМУРНО, ПОСЛЕ ОБЕДА — СНЕГ, ТУМАН, ВИДИМОСТЬ 200М

ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА



СПУСК С ПЕР. ДАРАПИОЗ В. СИНИМ ОБОЗНАЧЕНЫ УЧАСТКИ, ПРОЙДЕННЫЕ В СВЯЗКАХ БЕЗ ТОЧЕК, ФИОЛЕТОВЫМ — УЧАСТКИ, ГДЕ ВОЗМОЖНО ДВИЖЕНИЕ ПО ЛЕДОБУРНОЙ ДОРОЖКЕ, КРАСНЫМ — УЧАСТКИ, ГДЕ НАДО ВЕШАТЬ ПЕРИЛА. (2022_08_04_14_00_22_s)

Погода все еще не радует. С утра снег, туман. Ждем некоторое время — вдруг распогодится. Однако улучшений не происходит, поэтому решаем спускаться в облаке. В 8:30 выходим в связках. Видимость в пределах 100м, а порой и меньше. Рельеф ровный, в тумане все сливается в одно белое пятно. Периодически приваливаемся и ждем, когда немного растянет и появится хоть какая-то картинка. По навигатору пытаемся выйти к левому борту. Чуть промазываем и упираемся в зону трещин. В это время облако поднимается и становится виден спуск. Немного возвращаемся назад и идем вниз. Выходим на плато, где можно встать лагерем, приваливаемся (39.51063 70.69652).



ПРИВАЛ НА ПЕРВОМ ВЫПОЛАЖИВАНИИ



НА ПОДХОДЕ К БЕРГУ

В точке N 39.50663° E 70.69873° преодолеваем небольшой берг с попеременной страховкой. Проходим еще одно выполаживание, последнее место перед спуском, где еще можно поставить палатки (39.50534 70.69582). Далее снова уходим к левому борту (на самом деле повернуть можно было бы чуть раньше).



ПОСЛЕ ПРОХОЖДЕНИЯ БЕРГА

В 12:45 спускаемся к крутой (~50 градусов) ледовой стенке, откуда по отчетам предшественников начинается провешивание перил (N 39.50126° E 70.69388°). Судя по спутниковым снимкам и фото, здесь наиболее спокойное место по все ледопаде. Погода наладилась, солнечно. Вешаем две веревки на бурах, наших веревок по 60м хватило впритык.



НА ПОДХОДЕ К ЛЕДОПАДУ



ПЕРВЫЕ ДВЕ ВЕРЕВКИ В ЛЕДОПАДЕ



СПУСК ПО ЛЕДОПАДУ. СТРЕЛКАМИ ПОКАЗАНЫ ПЕРВЫЙ И ВТОРОЙ УЧАСТОК ПЕРИА

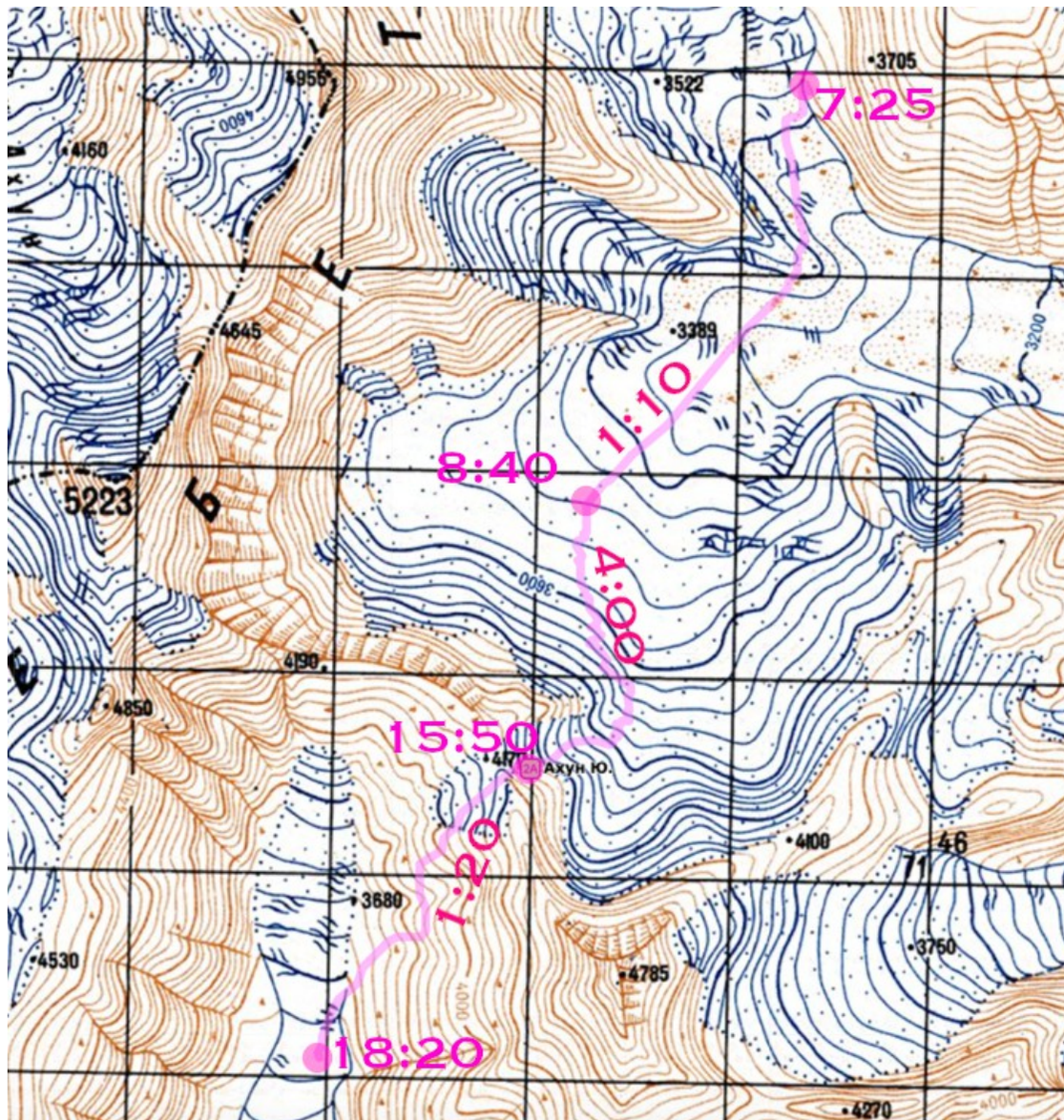
Дальше спуск забирает левее, идет участок выполаживания, его проходим в связках. Далее вешаем еще две веревки по 30-градусному льду (при хорошей технике тут можно пройти на одновременной страховке). Упираемся в ледопад, некоторое время ищем, как его лучше пройти. В итоге забираем правее, проходим ряд разломов по ледобурной дорожке и выходим к крутому (~45 градусов) ледовому склону.

Вешаем 3 веревки. В 19:20 вся группа внизу. В 19:50 дошли до пологой части ледника рядом с мореной, встали там лагерем (N 39.49517° E 70.68797°). Успели до темноты. =)



Красным показаны участки перил, фиолетовым — участки, где возможно движение с попеременной страховкой, синим — движение в связках или на личной технике (2022_08_03_19_35_59_N)

4 АВГУСТА



7:25	ЛАГЕРЬ НА СРЕДИННОЙ МОРЕНЕ ЛЕД. ДАРАПИОЗ
8:40	НАЧАЛО ДВИЖЕНИЯ В СВЯЗКАХ И ПОДЪЕМА НА ПЕР. АХУН Ю.
15:50	ПЕР. АХУН Ю.
18:20	ЛАГЕРЬ НА ЛЕД. АХУН

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +830М -760М

КИЛОМЕТРАЖ: 6.9 КМ

ПОГОДА: ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, БЕЗ ОСАДКОВ

ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА



ВИД НА ПОДЪЕМ НА ПЕР. АХУН Ю. СО СПУСКА С ПЕР. ДАРАПИОЗ (2022_08_03_15_59_04_s)

Утром погода получше, чем в предыдущие дни. В 7:20 выходим, перелазим моренную гряду. Потом делаем еще переход по пологому леднику и в 8:40 доходим до начала подъема на пер. Ахун Ю. Готовим связки.



ПОДХОД К НАЧАЛУ ПОДЪЕМА НА ПЕР. АХУН Ю.



ПОДЪЕМ К ПЕР. АХУН

Подъем некрутой, 15-20 градусов. Лавируем между гигантскими трещинами, переходим с одной исполинской ступени на другую. Если вы пойдете этот перевал после пер. Дарапиоз, то рекомендуем сфотографировать ледопад и заранее продумать путь по нему.



ПОДЪЕМ НА ПЕР. АХУН Ю. СИНИМ ОБОЗНАЧЕН ВОЗМОЖНЫЙ ВАРИАНТ ОБХОДА СТЕНКИ (2022_08_04_07_50_18_s)

В 10:50 утыкаемся в снежно-ледовую стенку высотой 5м. Обход стенки не просматривается. Отправляем разведку в обе стороны искать подъем и оставляем несколько человек провешивать стенку. Разведка не нашла более простых вариантов подъема ни с одной стороны, поэтому мы решили подниматься в лоб. В 12:50 все преодолели стенку, связываемся и идем дальше. Ближе к перевалу чаще стали встречаться хлипкие мостики, которые мы переползали с попеременной страховкой. По леднику раскиданы массивные ледовые глыбы с отвесными боковыми стенками, четкие прямые углы делают их похожими на стены крепостного вала. Невольно вспоминаешь картины Рериха, где древние азиатские дворцы лепятся по склонам гор.

На подходе к цирку перевала увидели отчетливые медвежьи следы. Порадовались, что не встретились с тем, кто их оставил. Пока не встретились.



ПРОХОЖДЕНИЕ СТЕНКИ



ЛЕДОВЫЕ «ДОМА» ПОД ПЕР. АХУН Ю.



ЛЕДОВЫЕ МОСТЫ НА ПОДХОДЕ К ПЕР. АХУН Ю.



ПОДЪЕМ НА ПЕР. АХУН Ю. (2022_08_04_14_26_37_N)

В 14:30 подходим под перевальный взлет. Есть следы схода камней с боковых стенок, но сам центр чист, при необходимости здесь можно стоять лагерем.

В начале взлета преодолеваем бег, обходим его слева по ходу движения по скалам. Снега немного, но ступени бьются нормально. Постепенно смещаемся к правому по ходу движения борту. Крутизна 30-35 градусов, наверху небольшой участок до 40-45. После снежного склона небольшая полочка, дальше идет несколько метров осыпного склона. Все проходим в связках, без провешивания перил.

В 15:50 на перевале. Видимость хорошая. Седловина широкая, есть площадки. Снимаем записку группы Назарова.



ВЗЛЕТ ПЕР. АХУН Ю. (2022_08_04_14_58_19_S)



ГРУППА НА ПЕРЕВАЛЕ АХУН Ю.



СПУСК С ПЕР. АХУН Ю. (2022_08_05_06_01_04_N)

В 16:25 начинаем спуск. Сначала идем по закрытому пологому леднику, доходим до крупной осыпи и развязываемся. Перелазим через валуны и выходим на мелкую сыпуху, «лифт». Далее плотной группой спускаемся до снежника, сбрасываем 60 метров (тут мы переборщили, надо было сбросить раза в два меньше, см. трек [1]) и поворачиваем налево, траверсируем склон до следующего снежника, по которому можно выйти на ледник. На леднике держимся левого борта. Проходим зону трещин и ставим лагерь на присыпанном мелкой крошкой льду (N 39.45214° E 70.65984°). Как мы выяснили на следующий день, дальше оказались места получше.

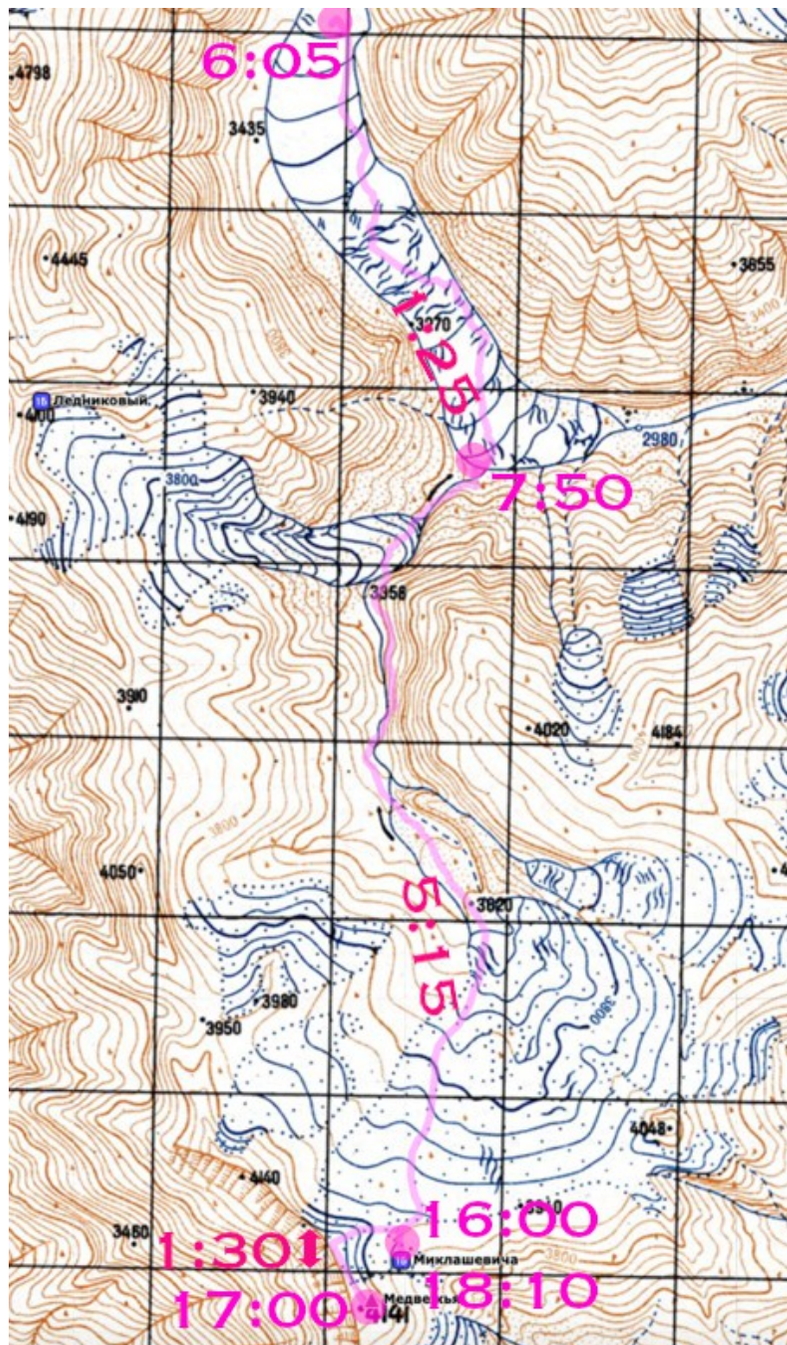


СПУСК ПО МЕЛКОЙ СЫПУХЕ («ЛИФТ»)



ВЫХОД НА ЛЕДНИК АХУН

5 АВГУСТА



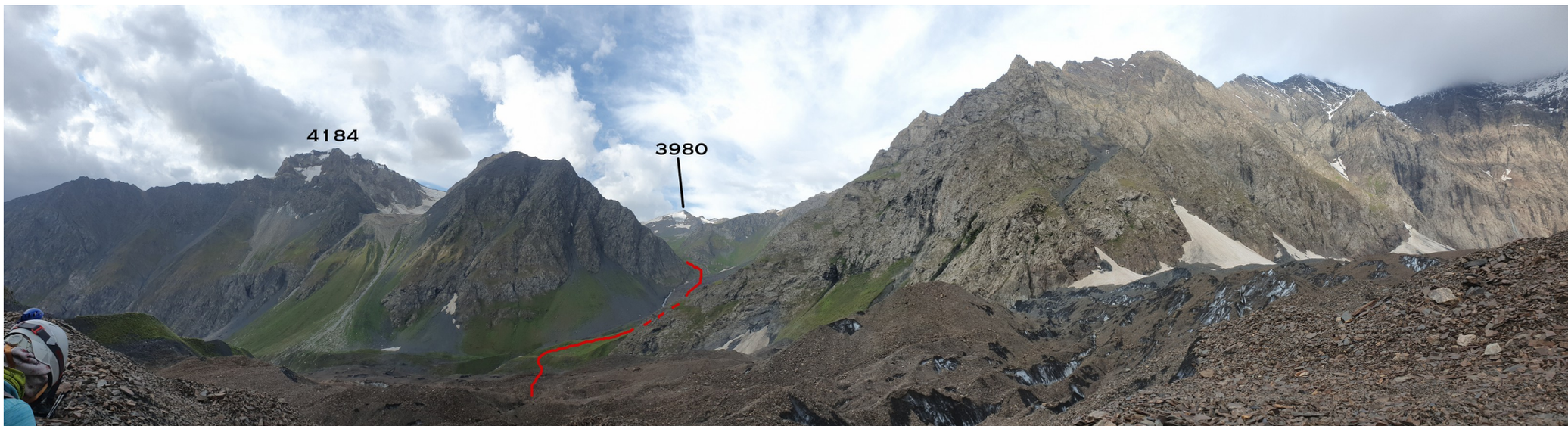
6:05	ЛАГЕРЬ НА ЛЕД. АХУН
7:50	ПОВОРОТ С ЛЕД. АХУН К ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА
16:00	ЛАГЕРЬ НА ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА
17:00	ВЕР. МЕДВЕЖЬЯ
18:10	ЛАГЕРЬ НА ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +930М -450М

КИЛОМЕТРАЖ: 10.1 КМ

ПОГОДА: ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, БЕЗ ОСАДКОВ

ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА



ВИД НА НАЧАЛО ПОДЪЕМА К ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА (2022_08_05_07_12_59_N)



НАЧАЛО ПОДЪЕМА ОТ ЛЕДНИКА АХУН (2022_08_05_08_30_55_N)

Выходим в 6. Идем вдоль левого борта, в какой-то момент нам кажется, что справа будет получше и переходим туда. На привале еще раз внимательно изучаем описания и спутниковые снимки и понимаем, что все же правильно было идти левым бортом, правый сильно разорван.

Чуть не доходя до поворота ледника, в точке 39.43583 70.66930 забираем правее по ходу движения и в 7:50 подходим под начало подъема (N 39.42957° E 70.66882°) в боковую долину, которая ведет к пер. Миклашевича. Ходим за водой к ручью, что в 150м ниже по склону, так как нет уверенности, что дальше можно будет к нему спуститься.

По крутому склону вылазим в заросшую травой долину. Зелень вымахала знатно, до 1м. Через некоторое время заметили в 200м перед нами медведя. Обходить его решительно не хотелось (да и особо не было места для этого), поэтому мы стали стучать палками, кричать и орать Гражданскую Оборону. Косолапому наш концерт не понравился и он поспешно ретировался. Интересно, что ровно в этом

же месте несколько лет назад медведя встретила группа Назарова ([2]).



НАЙДИ МЕДВЕДЯ НА ФОТО (2022_08_05_08_53_02_N)



ПОДЪЕМ ОТ ЛЕДНИКА АХУН (2022_08_05_09_33_54_N)



ПОДЪЕМ ПО СНЕЖНИКУ НА РУЧЬЕ

Дальше совершаем переход по заросшей морене и перелазим на снежник, который целиком покрывает ручей. Поднимаемся по нему, стараясь не попасть на участки с тонким слоем снега. Местами снежник пропадает, идем по берегу. В целом, движение очень комфортное и быстрое. В точке $N 39.41538^{\circ} E 70.66207^{\circ}$ вылазим на правый борт ручья, выходим в

широкую долину и дальше идем по старой заросшей морене. Встречаем развороченные медведем норы сурков. В 12:10 встаем на обед на поляне с маками ($N 39.40307^{\circ} E 70.66881^{\circ}$).



ПОСЛЕ ВЫХОДА ИЗ ЛОЖБИНЫ РУЧЬЯ



ПОДЪЕМ НА ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА (2022_08_05_14_28_08_N)

В 14:20 выходим с обеда, поднимаемся к перевалу Миклашевича по открытому леднику. Уклон небольшой, идем без кошек. По леднику бегут многочисленные ручьи. Когда ледник становится закрытым, связываемся и по пологому, 5-15 градусов, снежному склону выходим на пер. Миклашевича в 16:00. Решаем, что спускаться рискованно, можно не успеть до темноты. Вместо этого гуляем на в. Медвежья и делаем разведку спуска.

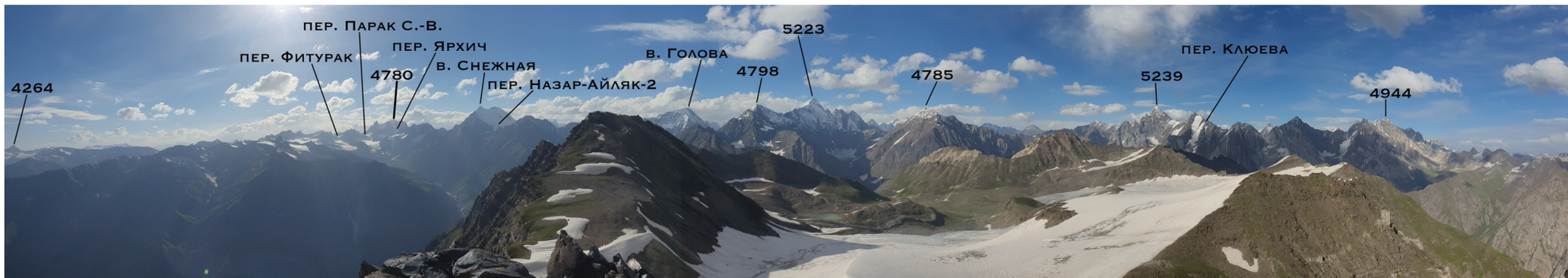


РАЗРУШЕННЫЕ СКАЛЫ НА В. МЕДВЕЖЬЯ (2022_08_05_17_30_30_N)

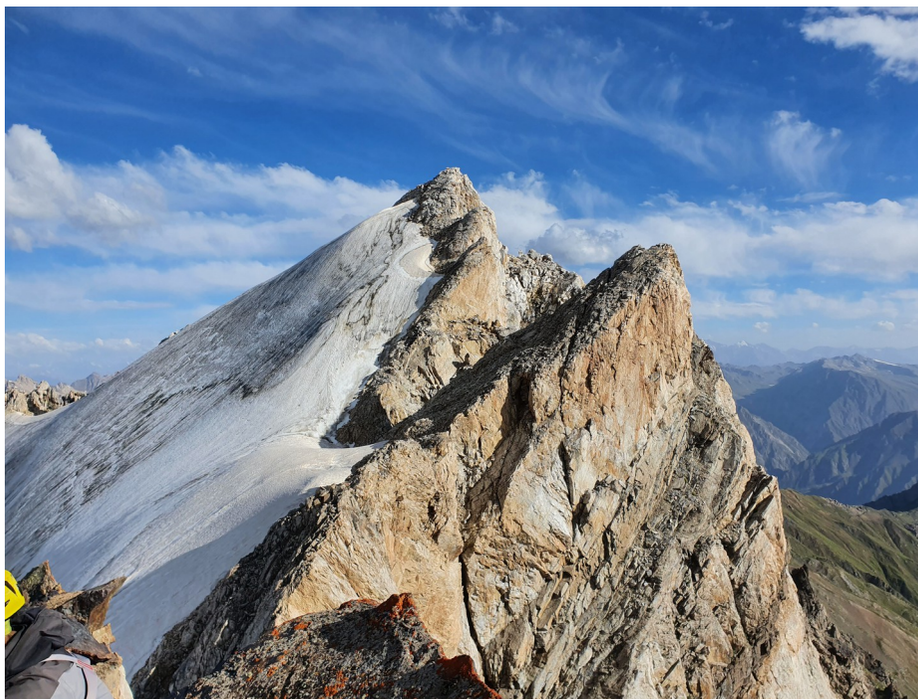
(местами есть стенки до 1м) поднимаемся на вершину. С нее отличные виды! Сняли записку группы Назарова. Спуск по пути подъема. Ночуем на перевале, здесь есть вода, площадки под палатки.



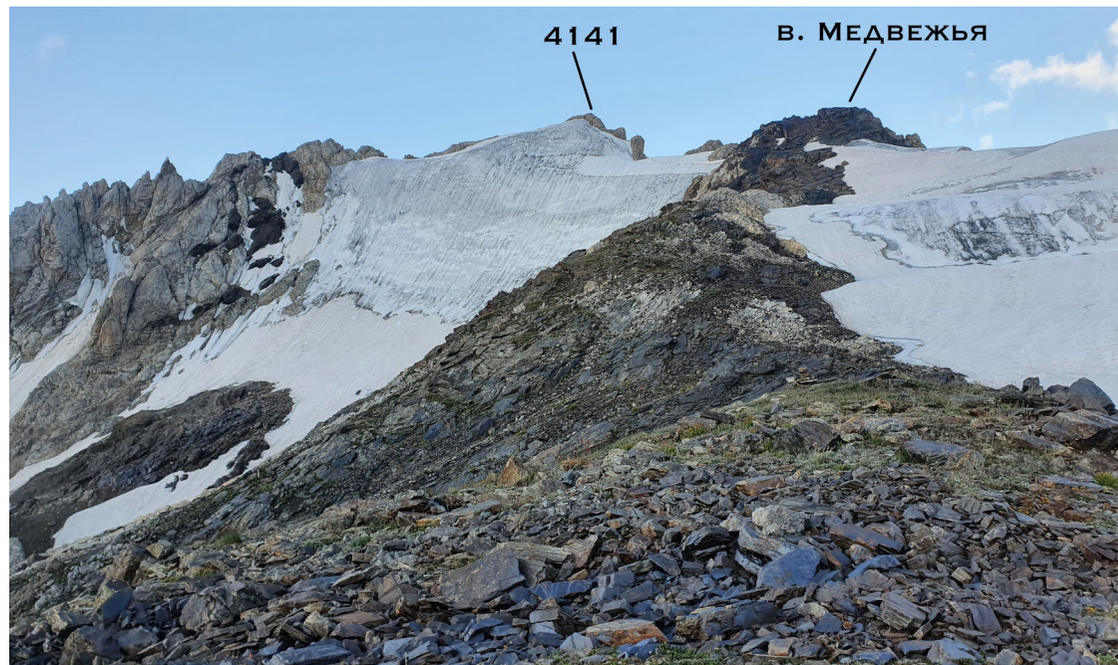
ВИД НА ПОДЪЕМ И СПУСК С ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА. СИНИМ ОТМЕЧЕН МАРШРУТ НА В. МЕДВЕЖЬЯ. (2022_08_05_17_19_18_N)



ПАНОРАМА С В. МЕДВЕЖЬЯ (2022_08_05_17_05_03_N)



ВИД НА В. 4141 С В. МЕДВЕЖЬЯ (2022_08_05_17_03_50_N)



ВИД НА В. 4141 И В. МЕДВЕЖЬЯ С ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА
(2022_08_06_05_51_43_N)

6 АВГУСТА



6:20	ЛАГЕРЬ НА ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА
9:20	ОКОНЧАНИЕ СПУСКА С ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА
11:30	НАЧАЛО СПУСКА В ДОЛ. Р. НАЗАР-АЙЛЯК
14:50	ПРИВАЛ У РУЧЬЯ ПОСЛЕ СПУСКА
17:45	ФЕРМА НА СЛИЯНИИ ДАРАПИОЗА И ЯРХЫЧА

ПЕРЕПАД ВЫСОТ: +300М -2300М

КИЛОМЕТРАЖ: 16.4 КМ

ПОГОДА: ПЕРЕМЕННАЯ ОБЛАЧНОСТЬ, БЕЗ ОСАДКОВ

ФИОЛЕТОВЫМ ОТМЕЧЕНО ВРЕМЯ ПРИБЫТИЯ В ТОЧКУ,
РОЗОВЫМ — ЧХВ ПРОХОЖДЕНИЯ ОТРЕЗКА



СПУСК С ПЕР. МИКЛАШЕВИЧА. ФИОЛЕТОВЫМ ОБОЗНАЧЕН УЧАСТОК ПЕРИЛ. (2022_08_06_09_34_03_N)

С утра делаем еще одну разведку спуска. В итоге мы нашли два варианта. В обоих сначала надо преодолеть снежное плато и выйти на травянистый склон.

В первом варианте, который мы выбрали, надо немного спуститься по травянистому склону, уйти направо в осыпной кулуар в ложбину ручья. Дальше идти по руслу ручья, пролезть через небольшой водопад и после него уйти прямо, в небольшую щель в скальном гребне (см. фото и трек).



СПУСК В ЛОЖБИНУ С РУЧЬЕМ



ДАЛЬНЕЙШИЙ СПУСК ПОСЛЕ ПРОХОЖДЕНИЯ ВОДОПАДА



СПУСК ПО РУЧЬЮ И ВОДОПАДУ
(2022_08_06_07_58_29_N)



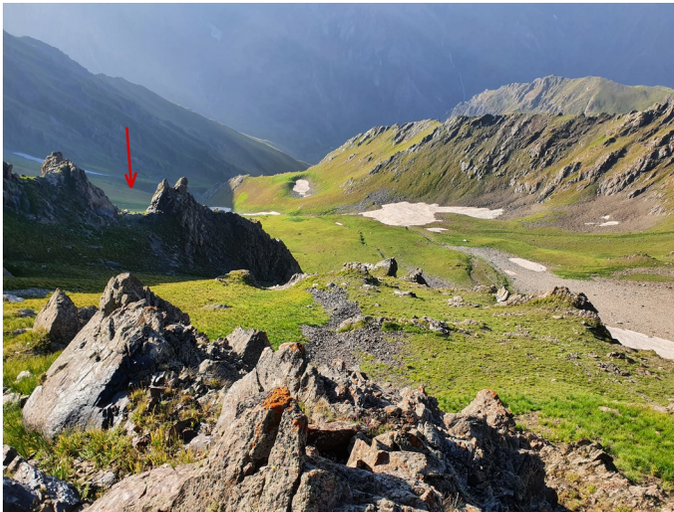
УЧАСТОК ПЕРИЛ

По этой щели можно провесить метров 15 перил по скально-травянистому склону и спуститься на крутой травянистый склон (по нему лучше тоже немного спуститься на перилах — скользко). Если группа очень хорошо передвигается по скалам, можно спуститься и без перил. Без рюкзаков там просто лезть, с рюкзаками уже стремно. В 7:30 мы начали спуск по щели, в 9:10 вся группа внизу, на осыпи.



УЧАСТОК ПЕРИЛ

В другом варианте надо переходить через выходы скал к левому борту и далее вдоль него спускаться вниз. Целиком этот маршрут мы не смогли просмотреть, но с большой вероятностью он весь проходится ногами. Минус этого варианта в том, что надо сбрасывать высоту где-то до 3550. Еще один вариант прохождения описан в отчете Назарова [2].



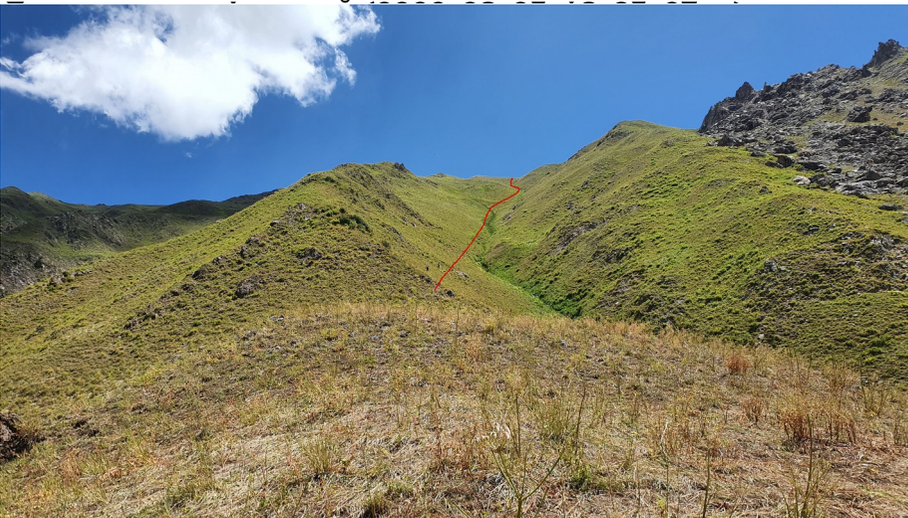
АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ВАРИАНТ (ШАГ 1)



АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ВАРИАНТ (ШАГ 2)



АЛЬТЕРНАТИВНЫЙ ВАРИАНТ (ШАГ 3)



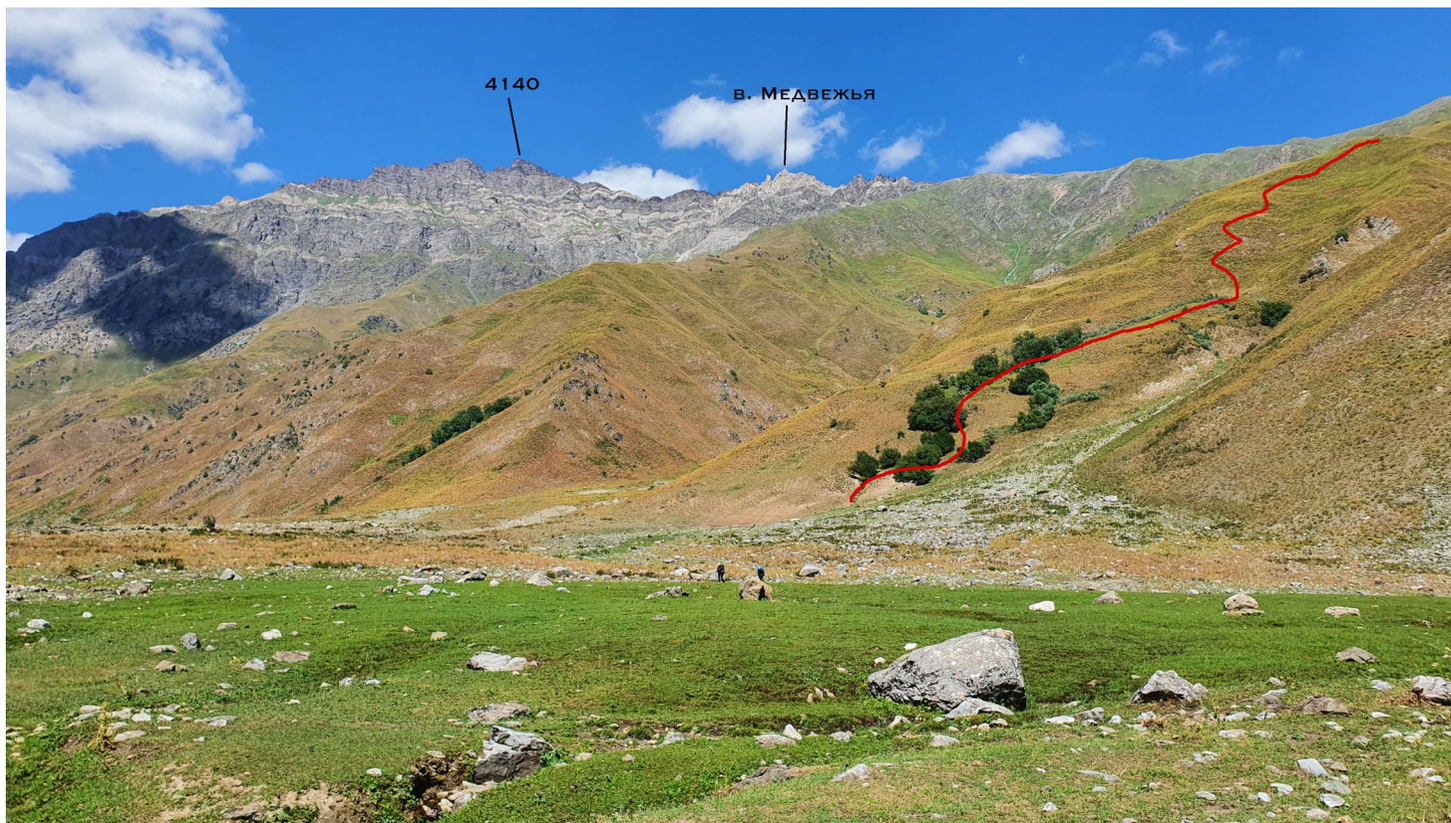
НАЧАЛО СПУСКА С ПЕР. ЗЕЛЕНЬЙ

Дальше идем к пер. Луковый. Поднимаемся по травянисто-осыпному склону на гребень. Дальше идем по нему. Кругом травка (много лука), табуны пасущихся лошадей, в обе стороны открываются прекрасные виды. Воды нет, кроме мелкого озерца, из которого не хочется пить из-за наличия скота. Туров не нашли ни на пер. Луковый, ни на пер. Зеленый. Доходим до т. N 39.36305° E 70.65842°, от нее начинаем спуск вниз. Сначала идем по ложбине (в точке 39.36494 70.65425 находим небольшой ручей). Спуск довольно крутой, изредка встречаются обрывки троп. Затем находим набитую тропу, поднимающуюся косым траверсом на отрог справа. Выходим на этот отрог, дальше идем по нему. Здесь уже ощутимо более комфортно, не так круто, местами есть хорошая тропа. Радует, что солнечно, в дождливую погоду эта тропа должна превращаться в грязное месиво. Чем ниже мы спускаемся, тем больше ветвится тропа, отрог становится все более широким и менее выраженным. Воды на отроге нет. Местами встречаются заросли зонтичных растений высотой под 2 метра. Судя по их обглоданности, этих исполинов выращивают как кормовое растение. Доходим до стойбища скота (39.36622 70.63399). Здесь есть ручеек, но пить из него нет желания. Далее спускаемся по сети тропинок через деревья к р. Назар-Айляк и выходим на дорогу.

В качестве альтернативного варианта спуска с гребня Зеленый-Луковый также можно рассмотреть гребешок, идущий на запад примерно в точке 39.37835 70.65977.



ВЬЕТНАМСКИЕ ФЛЕШБЕКИ



ОКОНЧАНИЕ СПУСКА С ПЕР. ЗЕЛЕНЬ (2022_08_06_14_47_51_N)



БЫВШИЙ ШАХТЕРСКИЙ ПОСЕЛОК

расположены несколько домиков. Общаемся с местными, один из них (Абдулло), приглашает расположиться у него на участке. Ставим лагерь на небольшой поляне на берегу прозрачного ручья. Нас угощают лепешками, помидорами, арбузом и чаем, мы взамен отдаем оставшуюся походную провизию и кусок расходника. Ночью местные гоняли диких кабанов со своих участков, было много шума.

С утра делаем еще один переход-прогулку, идя навстречу водителю. После долгих объяснений по спутниковому телефону, где же нас искать, все-таки встречаемся и уезжаем в Душанбе.

По дороге доходим до ручья (39.36233 70.62327), делаем привал. Вода в нем чистая, набираем ее, на всякий случай обеззараживаем аквабсом. Дальше идем по дороге. Воды нет. Проходим заброшенный шахтерский поселок, многочисленные пасеки. Переходим мост через Дарапиоз, сразу за ним