

Отчёт

о прохождении горного туристского спортивного маршрута
второй категории сложности (0840031411Я)
в районе Алайского хребта,
совершённом в период с 10 по 26 августа 2018 года

Маршрутная книжка # 08-07-18
Руководитель группы: А.В. Ерёмин
e-mail: [email](#)

Маршрутно-квалификационная комиссия турклуба Сплав Советского района г. Новосибирска (154-08-003300000) рассмотрела представленный отчёт и считает, что пройденный маршрут соответствует **второй** категории сложности и может быть зачтён всем участникам и руководителю.

Отчёт использовать в библиотеке Новосибирского отделения ФСТР

Председатель МКК

Судья по виду

г. Новосибирск
2018

Содержание

1	Паспорт спортивного похода	4
1.1	Проводящая организация	4
1.2	Место проведения	4
1.3	Общие справочные сведения о маршруте	4
1.4	Нитка пройденного маршрута	4
1.5	Определяющие препятствия	5
1.6	Состав группы	5
1.7	Адрес хранения отчёта	6
1.8	Маршрут рассмотрен и утверждён	6
1.9	Обзорная карта с маршрутом	7
2	График движения	8
2.1	График движения (запланированный)	8
2.2	График движения (пройденный)	10
2.3	Высотный график	11
3	Подробные карты пройденного маршрута	11
4	Техническое описание прохождения определяющих препятствий	15
4.1	Перевал Бегичи (1А, 3836)	15
4.2	Перевал Кымысдыкты перемётный [Кимиздыкты перемёт] (1Б, 4455)	25
4.3	Перевал Ленинградцев (1Б, 4424)	33
4.4	Перевал Илликсу (1Б, 4518)	39
5	Заключение. Итоги, выводы	47
6	Приложения	48
6.1	Организация прохождения маршрута	48
6.1.1	Район и маршрут	48
6.1.2	Информация о заезде и выезде	48
6.2	Описание пройденного маршрута	49
6.2.1	11 августа	49
6.2.2	12 августа	52
6.2.3	13 августа	55
6.2.4	14 августа	55
6.2.5	15 августа	60
6.2.6	16 августа	65
6.2.7	17 августа	65
6.2.8	18 августа	68
6.2.9	19 августа	73
6.2.10	20 августа	73
6.2.11	21 августа	73
6.2.12	22 августа	81
6.2.13	23 августа	87
6.2.14	24 августа	93
6.2.15	25–26 августа	100
6.3	Дополнительные сведения	105

6.3.1	Материальное обеспечение группы	105
6.3.2	Перевальные записки	106

1 Паспорт спортивного похода

1.1 Проводящая организация

Секция горного туризма Новосибирского государственного университета,
<http://mountain.nsu.ru>

1.2 Место проведения

Республика Кыргызстан, Алайский хребет

1.3 Общие справочные сведения о маршруте

Вид маршрута	Категория сложности	Протяжённость активной части, км	Продолжительность общая / ходовых дней	Сроки проведения
горный	вторая	169.1 (150.4 в зачёт)	17 / 15	10 - 26 августа 2018 года

Пройденное расстояние всюду указано с учётом коэффициента 1.2.

Суммарный набор высоты 4038 метров, спуск 5189 метров.

Пройдено 4 категорийных элемента: три перевала 1Б, один перевал 1А.

Повесили 8 верёвок на спуск.

1.4 Нитка пройденного маршрута

г. Ош – Алайская долина – р. Кёксу – пер. Бегичи (1А) – р. Текелик – пер. Кымысдыкты перемётный (1Б) – р. Кёксу – пер. Ленинградцев (1Б) – пер. Илликсу (1Б) – р. Янгидаван [Янги-Дабан] – горячие источники Джилису [Джилуу-Суу] – р. Ходжаачкан – кишлак Зардалы – р. Сох – г. Ош

1.5 Определяющие препятствия

Вид препятствия	Категория трудности	Высота и характеристика склонов	Путь прохождения
пер. Бегичи	1А	3836 м, травянисто-осыпной	с СЗ на ЮВ
пер. Кымысдыкты перемётный	1Б	4455 м, снежно-ледовый	с Ю на С
пер. Ленинградцев	1Б	4424 м, снежно-ледовый	с В на З
пер. Илликсу	1Б	4518 м, снежно-ледовый / осыпной, скально-снежно-ледовый	с В на З

1.6 Состав группы

#	Ф.И.О	Г. р.	Обязанности
1	Ерёмин Антон Валентинович	1969	руководитель
2	Ерёмин Валентин Антонович	2000	
3	Ерёмина Александра Антоновна	1996	
4	Ерёмина Лариса Владимировна	1966	
5	Давыдов Дмитрий Валерьевич	1965	
6	Давыдова Ирина Витальевна	1965	продукты
7	Жираковский Владимир Юрьевич	1962	снаряжение
8	Жираковская Елена Владимировна	1962	врач
9	Кошман Константин Владимирович	1969	
10	Мучной Николай Юрьевич	1970	
11	Первозванский Василий Викторович	1971	
12	Первозванская Наталия Александровна	1978	
13	Подмарёв Григорий Викторович	1969	видео
14	Симонов Николай Александрович	1956	

1.7 Адрес хранения отчёта

Электронная версия находится по адресу <http://sab.sccc.ru/~tour/>,
а также <http://mountain.nsu.ru>

Файл с путевыми точками, фотографии и другая дополнительная информация доступны в Интернете по адресу <http://sab.sccc.ru/~tour/Alajskij2018/index.html>

1.8 Маршрут рассмотрен и утверждён

МКК турклуба Сплав Советского района г. Новосибирска. Шифр 154-08-003300000,
<http://mountain.nsu.ru/wiki/МКК>

2 График движения

2.1 График движения (запланированный)

Дата	День	Участок маршрута	Способ передвижения, расстояние (км)
10.08	-1	г. Новосибирск – г. Ош	самолёт
11.08	0	– долина р. Коксу	автомобиль
12.08	1	– заброска вверх по долине Кёксу	автомобиль 8.3
13.08	2	– подход под пер. Бегичи	10.0
14.08	3	– пер. Бегичи (нк,3800) – р. Текелик	8.4
15.08	4	– р. Текелик	10.4
16.08	5	– лед. Кимиздыкты южный	6.0
17.08	6	– пер. Кимиздыкты перемётный (1Б,4550) – лед. Кимиздыкты северный	8.1
18.08	7	– лед. Абрамова – выход к заброске	5.9
19.08	8	– подход под пер. Ленинградцев	7.2
20.08	9	– пер. Ленинградцев (1Б,4420) – лед. Джиалису	4.8
21.08	10	– пер. Илликсу (1Б*,4370) – р. Янги-Дабан	7.2
22.08	11	– источники Джиалису	10.6
23.08	12	– р. Ходжа-Ачкан – мост	14.0
24.08	13	– р. Ходжа-Ачкан	15.6
25.08	14	– к. Зардалы – р. Сох – г. Кадамжай	16.5 автомобиль
26.08	15	– г. Ош – г. Новосибирск	автомобиль самолёт

В сумме 133 км пешком.

Запасные варианты

1. Вместо пер. Кимиздыкты перемётный: пер. Столбовой (1А) – пер. Бокбаш северный (1Б) (или пер. Бокбаш ложный (1Б)) – лед.Абрамова
2. Вместо пер. Кимиздыкты перемётный: пер. Висянина (1Б) – лед.Абрамова
3. Вместо пер. Ленинградцев: пер. Конгур (1Б)
4. Вместо пер.Илликсу: вниз по долине Джиалису
5. Вместо выхода по долине Ходжа-Ачкан: р. Гаумыш – пер. Гаумыш (1А) – г. Хайдаркан
6. Вместо спуска по лед. Кимиздыкты северный: пер. Айдарбек(1Б) - р.Коксу
7. При благоприятных обстоятельствах: радиальный выход на источники Арчабаши

Аварийные выходы – вниз по долине Коксу, через перевал Гаумыш (1А)

Отклонения от заявленного маршрута

Маршрут пройден в соответствии с планом. Отклонения в графике передвижения связаны с организацией заброски в долине р. Кёксу. Её удалось сделать на день раньше и в более удобном, чем мы рассчитывали, месте. Это, во-первых, позволило пройти наиболее логичным путём участок маршрута в районе ледника Абрамова, а также рационально распределить силы на выходе.

2.2 График движения (пройденный)

Дата	День	Участок маршрута	Пройденное расстояние (км), перепад высот (м)
10.08	0	г. Новосибирск – г. Ош	самолёт
11.08	1	– долина р. Кёксу – заброска вверх по долине Кёксу (радиально)	автомобиль 5.5 + 5.5 (+154 -154)
12.08	2	– подход под пер. Бегичи	5.0 (+600)
13.08	3	– пер. Бегичи (1А,3836) – р. Текелик	7.8 (+420 -968 +9)
14.08	4	– р. Кымысдыкты южная	17.0 (+424)
15.08	5	– морены лед. Кымысдыкты южный – гребень перевала Столбовой (радиально)	5.5 (+667) 2.7 (+125 -125)
16.08	6	– пер. Кымысдыкты перемётный (1Б,4455) – морены лед. Кымысдыкты северный	5.5 (+487) 6.5 (-565)
17.08	7	– долина р. Кёксу – выход за заброской (радиально) – террасы над ледником Абрамова близ развалин ГМС	1.8 (-332) 2.5 + 2.5 (-132 +132) 3.3 (+333)
18.08	8	– подход под пер. Ленинградцев	8.4 (-121 +512)
19.08	9	– пер. Ленинградцев (1Б,4424) – лед. Джилису	4.1 (+142 -260 +38)
20.08	10	– пер. Илликсу (1Б,4518) – долина р. Илликсу	7.1 (+316 -919)
21.08	11	– источники Джилису	14.9 (-716)
22.08	12	– р. Геомюш (Гаумыш) – р. Ходжа-Ачкан – развалины кишлака (р. с лед. Серповидный)	18.5 (+43 -481)
23.08	13	– р. Ходжа-Ачкан (р. Кулып)	18.7 (+31 -179)
24.08	14	– к. Зардалы	18.1 (-548)
25.08	15	– р. Сох – г. Кадамжай	8.3 (-99 +15) автомобиль
26.08	16	– г. Ош – г. Новосибирск	автомобиль самолёт

В сумме 150.4 км пешком (169.1 км с учётом радиальных выходов).

2.3 Высотный график

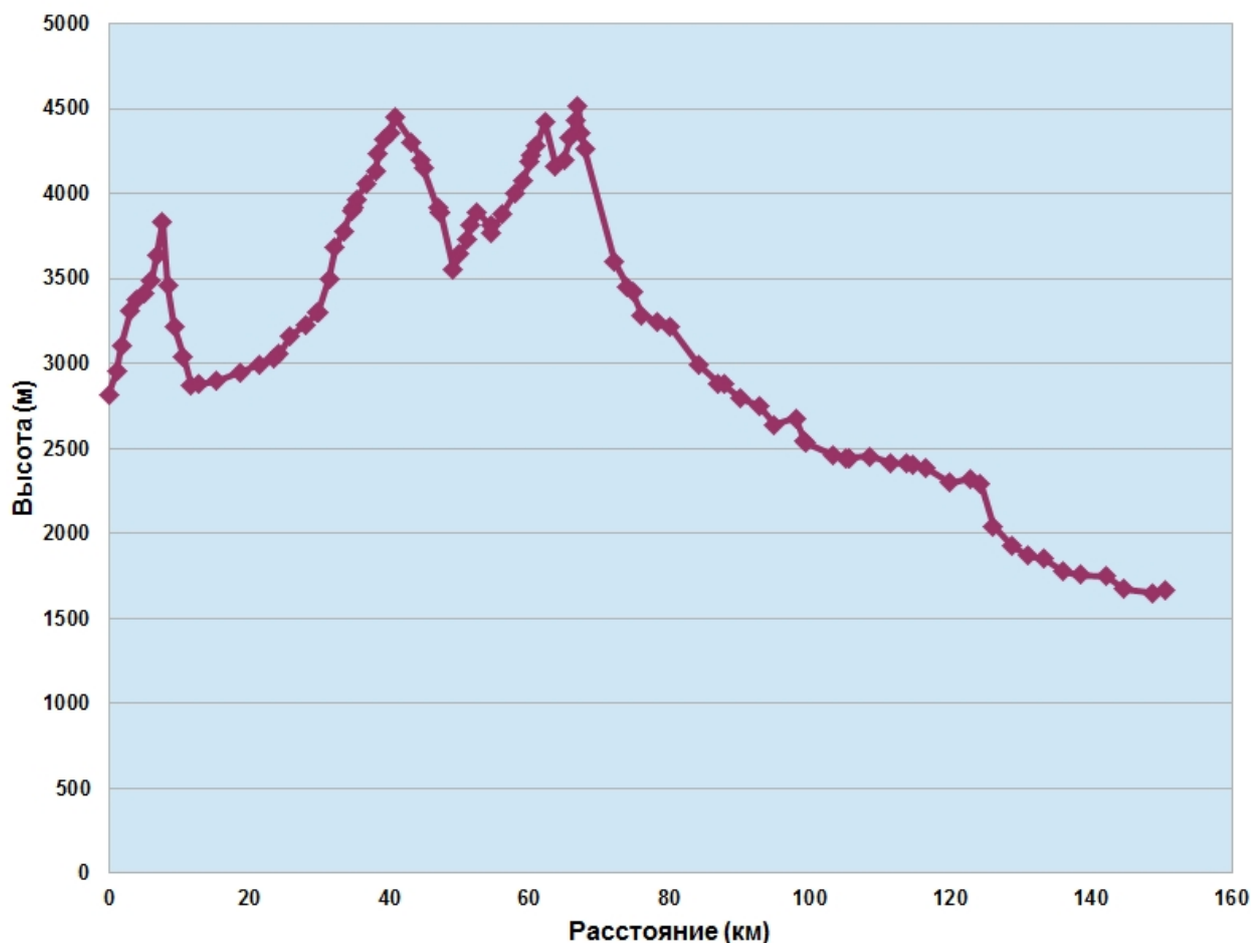


Рис. 2: Высотный профиль маршрута

3 Подробные карты пройденного маршрута

Красным цветом прорисована нитка маршрута с отмеченными местами и датами ночёвок. Перевалы обозначены синими квадратами. Зелёной точкой отмечено место, где мы оставили заброску, зелёной линией – пути радиальных выходов для её организации и для того чтобы забрать оставленные продукты в середине маршрута. Также отмечен радиальный выход на гребень перевала Столбовой.

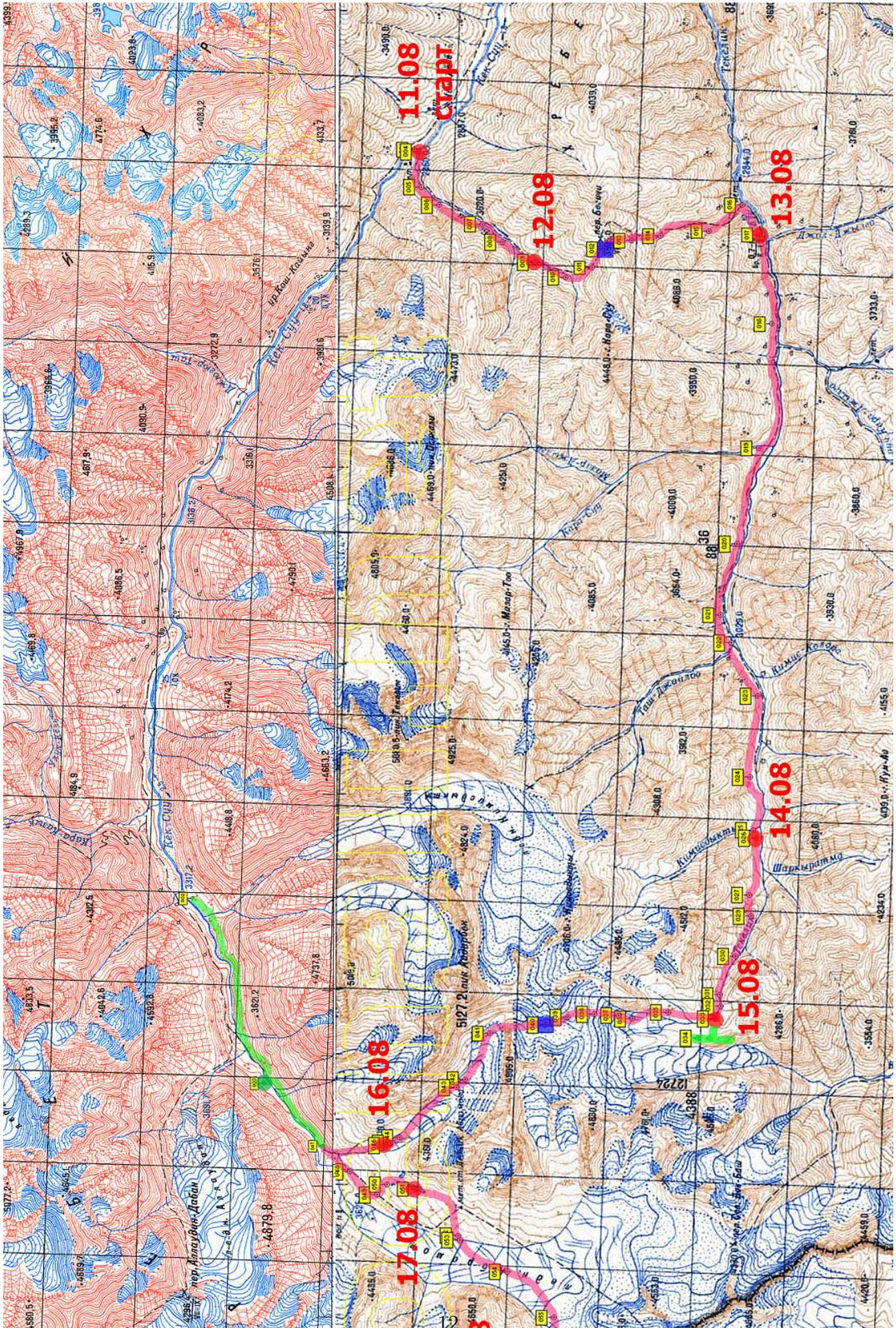


Рис. 3: Первая часть

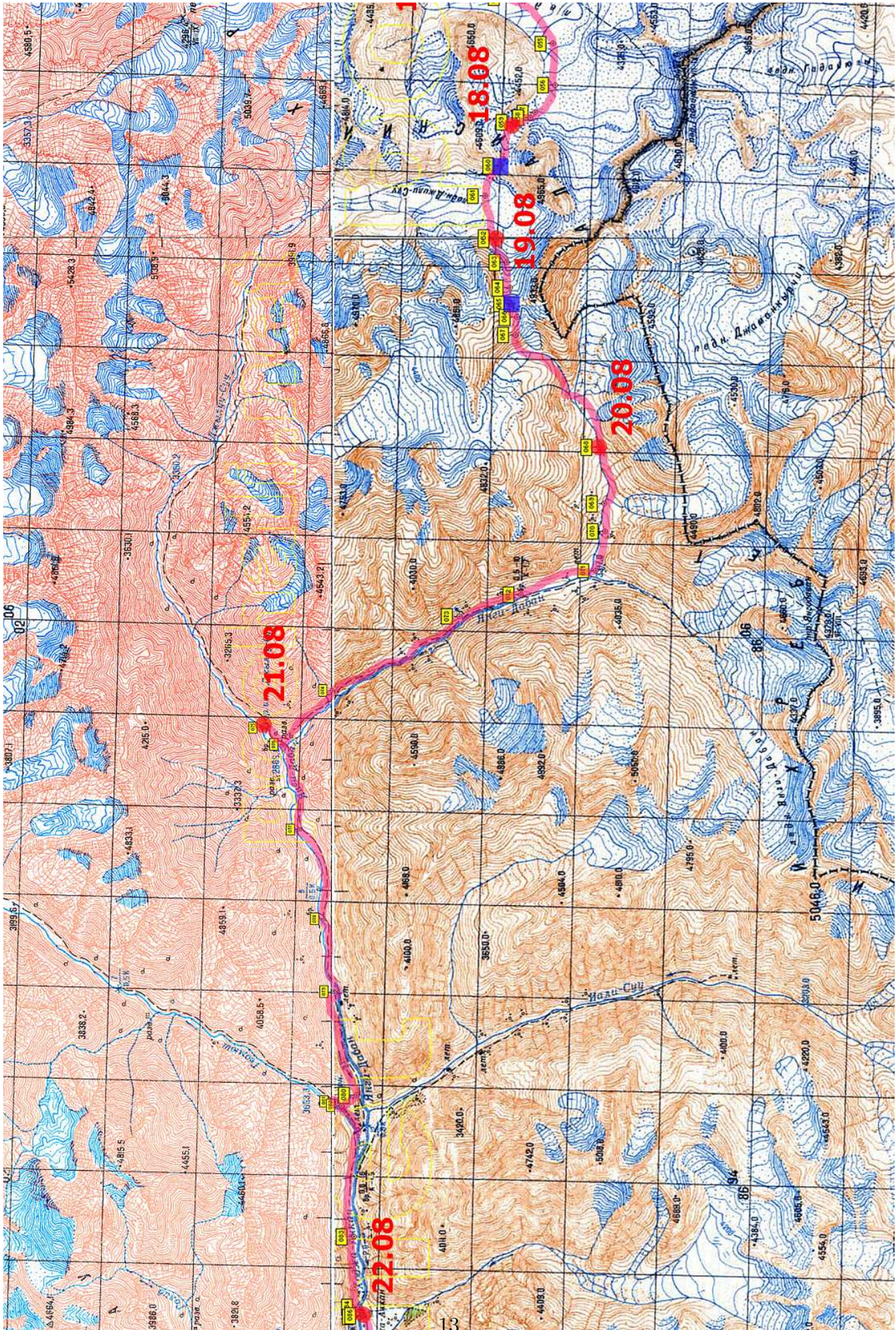


Рис. 4: Вторая часть

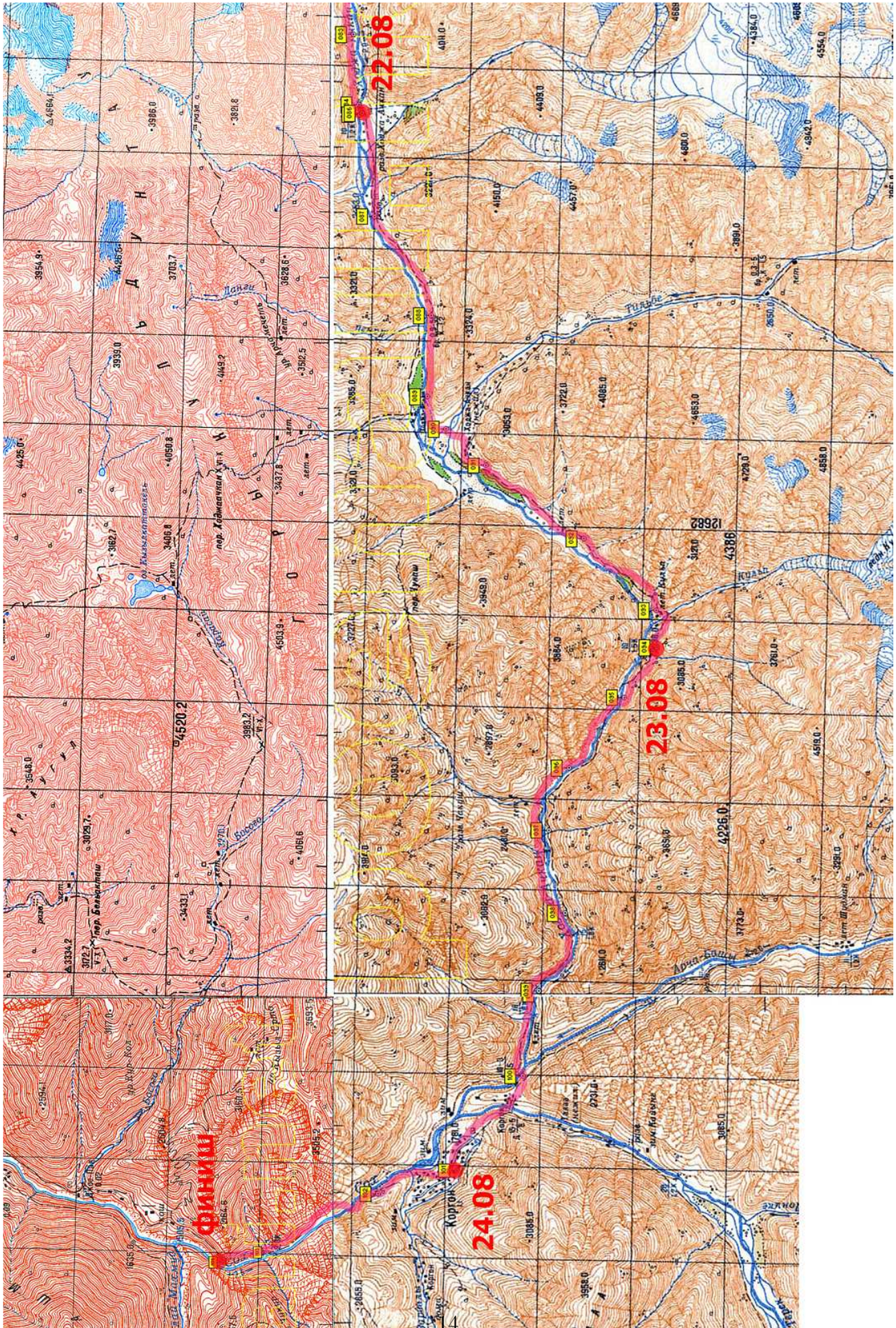


Рис. 5: Третья часть

4 Техническое описание прохождения определяющих препятствий

Всюду в отчёте, если не оговорено особо, термины 'левый' и 'правый' понимаются в орографическом смысле. Время - UTC+6, Кыргызстан. Высоты указаны по показаниям гпс-навигатора.

Время прохождения участков маршрута указано не чисто ходовое, а приближенное к реальному, то есть с учётом стандартного соотношения длительности перехода и продолжительности кратковременного отдыха: примерно 3 к 1.

4.1 Перевал Бегичи (1А, 3836)

трудность по классификатору	нк
трудность актуальная	1А
фактическая трудность прохождения	1А
высота	3836
координаты	N 39.615120, E 71.821990
характеристика склона на подъёме	травянисто-осыпной склон (до 30 градусов) с выходами разрушенных скал;
характеристика склона на спуске	осыпной кулуар (более 30 градусов);
направление прохождения	с северо-запада на юго-восток
время подхода из долины р. Кёксу до подножия взлёта	4:00
время подъёма на перевальный взлёт	1:30
время спуска с перевального взлёта	0:30
время выхода к р. Текелик от подножия перевала	1:30
страховка	не применялась

Источники информации:

1) Фотографии из похода 4 к.с. под руководством А. Вереникина, 2011.

Прохождение перевала начинаем 13 августа от стоянки на высокогорном пастбище в верховьях южного истока ручья Бегичи, правого притока р. Кёксу. С утра светит яркое солнце, небо чистое, ветра практически нет. Выходим на тропу, идущую вдоль подножия восточного борта, а затем, где она спускается к ручью, текущему по галечнику, переходим по камушкам на другой берег. Здесь снова обнаруживаем хорошо различимую тропу, пришедшую снизу. Поднявшись на холм, обозреваем склоны, замыкающие долину с юга. В гребне слева виднеется седловина, которую можно принять за перевал Бегичи, но он, однако, находится левее и с этого ракурса не виден. Прямо по ходу, в юго-западном направлении видны ещё несколько седловин, путь через которые также ведёт в долину Текелик. Одна из них выводит в ущелье, спускающееся практически прямо к кошу, возле которого на следующий день нас будут угощать айраном. Другая же должна выводить в то же ущелье.



Рис. 6: Утро на стоянке в долине Бегичи. К перевалу – налево

лье, что и перевал Бегичи, но только в его западную ветвь. Информация о прохождении туристами перевалов в этом месте отсутствует.

С холма хорошо проглядывается путь подъёма к перевалу по поросшему чахлой травкой осыпному склону справа по ходу от ложбины. При этом кроме слабо натоптанных горизонтальных овечьих тропок никаких других следов, а тем более обозначенной на карте тропы, поблизости не видно.

Без проблем переходим через два ручья и, постепенно набирая высоту, поднимаемся, оставляя ложбину слева. Склон местами крутой, градусов до 30 и более, приходится даже идти зигзагами. На выходе из ложбины обнаруживаем еле видимые остатки тропы. Впереди слева открывается истинная седловина перевала, путь к которой идёт по ровному осыпному склону. Идём сначала по продолжению ложбины вдоль основания этого склона, а затем сворачиваем налево и зигзагами выходим на широкий перевальный гребень. Идти не напрямую, а наискосок приходится из-за местами неустойчивой и ползущей под ногами осыпи. Тура ни в этом месте, ни в обозримой окрестности не находим, свой тоже не складываем. Седловина перевала, на которую должна выходить тропа, обозначенная на карте, находится метров на двести к северо-востоку и метров на семьдесят выше.

Спускаться, в принципе, можно прямо вниз от места нашего выхода на перевальный гребень, но мы предпочитаем пройти метров пятьдесят вдоль него на юго-запад, чтобы напрямую попасть в привлекательно смотрящийся кулуар, заполненный мелкодисперсным осыпным материалом. Наше решение оказывается правильным, и практически вплоть до самого выхода из кулуара удаётся безопасно скатиться по едущей под ногами осыпи. Кулуар выводит в широкую северную ветвь ущелья, ведущего к реке Текелик. Дно его заполнено несколько более крупными камнями и поросло редкими кустиками цветущих травянистых растений. Метров через 400 верхние ветви ущелья сливаются, и мы, пройдя



Рис. 7: Вид с холма в сторону перевала



Рис. 8: Отдых перед выходом на перевал (левая седловина)



Рис. 9: Группа на перевале. Вид вдоль гребня на северо-восток



Рис. 10: Вид с перевала Бегичи на юг. Справа – осыпь, по которой мы будем спускаться



Рис. 11: Вид снизу на спусковой кулуар



Рис. 12: Выход из спускового кулуара



Рис. 13: Вид от слияния ветвей ущелья назад, в сторону перевала Бегичи. Спускочной кулуар скрыт за скальными выходами

ещё метров 350, останавливаемся на обед недалеко от остаточного снежника, на котором нам удаётся набрать талой воды. Под палящими лучами солнца становится очень жарко, несмотря на то, что температура воздуха не поднимается выше +26 градусов.

После обеда продолжаем спуск в долину Текелик. Натываемся на слабо различимые следы заброшенной тропы на правом борту ущелья, которые вскоре пропадают, чтобы проявиться ниже, но уже на левом борту. На подходе к крупному боковому логу справа по ходу все следы снова пропадают среди каменных россыпей, поросших высокой кустистой травой, и только метров за пятьсот до выхода к реке мы оказываемся на достаточно хорошо сохранившейся тропе, идущей у подножия правого борта. На выходе из ущелья – родничок, рядом можно (при большом желании) поставить палатки, но время ещё есть, и мы предпочитаем немного пройти выше по течению.

Вдоль Текелика идёт хорошая тропа, на которой нам тут же встречаются коровы. После прижима следует расширение, но среди бугров и крупных обломков камней палатки не поставишь, а относительно ровные участки сильно загажены: похоже, что здесь было какое-то временное стойбище. Проходим немного дальше и обнаруживаем симпатичные лужайки в тени деревьев практически напротив устья правого притока (Джол-Джылга). Площадки под палатки и здесь приходится очищать от коровьих лепёшек, но их в этом месте не очень много.

Резюме.

Перевал, судя по всему, уже очень давно местными жителями не используется, все пути, по которым гоняли скот, перекрыты осыпным материалом, и только на подходе к реке Текелик тропа всё ещё хорошо заметна. Так что в нынешнем своём состоянии перевал



Рис. 14: Выход к месту обеда

Бегичи по трудности вполне соответствует категории 1А и при этом остаётся простейшим путём, соединяющим долины Кёксу и Текелик.

Отметим, что с южной стороны расположение перевала распознать очень сложно, а его седловина слабо выделяется на ровном гребне. В любом случае, идти вверх по спусковому кулуару не стоит. Лучше подняться по более пологому склону к западу от него, а затем пройти траверсом до седловины. Спускаться удобнее всего по пути нашего подъёма.

Стоять перед перевалом можно в замыкающем долину ручья Бегичи цирке непосредственно у подножия взлёта. Нет проблем найти место для палатки в широкой верховой долине и ниже, в частности, там, где был наш лагерь. Естественно, что лучше выбирать место не рядом со стойбищем. При этом следует иметь в виду, что пастухи стоят сейчас не там, где на спутниковых снимках виднеется унавоженное тёмное пятно, а существенно ниже по течению, недалеко от того места, где мы перепрыгивали через ручей.

Если к северу от перевала не возникает проблем с водой, то с южной стороны её просто нет, и в качестве источника жидкости для приготовления пищи можно надеяться только на нерастаявшие снежники. Так что на нормальное место для стоянки рассчитывать стоит только после спуска к реке Текелик. Наиболее подходящим для этого можно считать рошу, в которой мы ночевали, примерно в девятистах метрах выше по течению. Заметим, что далее вверх по долине стоянок с деревьями нет.

На выходе из перевального ущелья к реке стоять некомфортно. Возможно, метрах в двухстах ниже по течению можно найти подходящую поляну, но, опять же, долина здесь сужается, крутые склоны подходят близко к воде, и стоять там, скорее всего, неудобно.

Описание дальнейшего маршрута – в секции [6.2.4](#).



Рис. 15: Вид с юга в сторону перевала Бегичи (в центре). У ближней осыпи – место нашего обеда



Рис. 16: Вид назад перед выходом на тропу. Вдали видна седловина перевала Бегичи



Рис. 17: Выход на остатки тропы



Рис. 18: Выход к реке Текелик



Рис. 19: Вид вниз по реке Текелик. Вход в ущелье, ведущее к перевалу Бегичи – слева за поворотом



Рис. 20: Ужин на первой стоянке в долине Текелик

4.2 Перевал Кымысдыкты перемётный [Кимиздыкты перемёт] (1Б, 4455)

трудность по классификатору	1Б
трудность актуальная	1Б
фактическая трудность прохождения	1Б
высота	4455
координаты	N 39.625830, E 71.623660
характеристика склона на подъёме	заморенный ледник; пологий открытый ледник; частично перекрытый снегом ледник на обходе мульды у левого борта;
характеристика склона на спуске	пологий закрытый ледник; ледник, разорванный многочисленными трещинами, частично перекрытыми снежными мостами; ровный открытый лёд;
направление прохождения	с юга на север
время подхода от стоянки до границы ледника	2:10
время выхода по леднику на перевальное поле	1:40
время прохождения ледопада и спуска на нижнюю плоскость ледника	0:55
время спуска с перевала в долину Кёксу	4:00
страховка	выход на перевал и спуск – в связках

Источники информации:

- 1) Г.В. Мехоношина. *Отчёт о походе 3 к.с., 2009.*
- 2) Фотографии из похода 4 к.с. под руководством А. Вереникина, 2011.
- 3) А.А. Лебедев. *Отчёт о походе 2 к.с., 2016.*

Ночью чувствуется повышенная влажность, и утром (16 августа) над нами и ледниками висит туман, который, впрочем, под лучами солнца быстро рассеивается. Небо чистое, но дальние хребты скрыты дымкой и лёгкими облаками, так что памирские вершины распознать не удаётся. От стоянки сразу переходим на левый берег речки, вода в которой к утру так и не стала полностью прозрачной. На пути к мутному озеру, расположенному под границей засыпанного камнями ледника, нет никаких препятствий, поверхность старых морен выровнена водой и снегом, оставившими после себя мелкодисперсный материал, поросший редкими кустиками травы, среди которой торчат бугры окатанных и заглаженных валунов. Мелкий ручей, пришедший справа по ходу, легко перепрыгиваем по камушкам.

Чтобы выйти на заморенный ледник, по камням переходим обратно на правый берег речки в том месте, где она вытекает из озера. Далее движемся, придерживаясь ложбины



Рис. 21: Подход к озеру. За верхним перегибом ледника – перевал



Рис. 22: Путь по моренам

на моренах, по которой течёт ручей, а затем сворачиваем в сторону левого борта и вдоль ещё одного водного потока выходим к нижнему краю свободного от камней льда. Здесь



Рис. 23: По нижней части ледника. Вид назад. Гребень перевала Столбовой и пик Шумкар за ним

надеваем кошки и обвязки и идём по пологим волнам открытого ледника по направлению к видимому промежутку между скальными бортами, где и должен находиться наш перевал.

Подойдя к участку, перекрытому снежными полями, связываемся на всякий случай и, соблазнившись тем, что путь вдоль восточного борта ледника кажется наиболее коротким, идём в направлении границы скал и льда справа по ходу. В результате оказываемся в широком рандклюдте, по сути, снежной мульде. Выходим из неё траверсом некрутого ледового склона и продолжаем двигаться параллельно границе ледника, который постепенно выполаживается. В конце концов, дойдя до россыпи камней, мы решаем, что здесь удобно остановиться на обед. Визуально перегиб ледовой поверхности находится где-то рядом, и это позволяет нам постановить, что мы вышли на перевал. Перевальный тур, что естественно, отсутствует.

После обеда продолжаем идти в связках. Поверхность ледника, покрытая плотным снегом, постепенно начинает понижаться и вскоре выводит нас к участку, разорванному трещинами. По большей части они хорошо видны, направлены поперёк уклона, и местами не очень широки, что позволяет, лавируя зигзагами, распутать их лабиринт. Участок трещин заканчивается ровным некрутым заснеженным склоном, который, постепенно выполаживаясь, выводит на бесснежную нижнюю плоскость ледника. Развязавшись, идём прямо вниз, постепенно отклоняясь к правому борту. Пройдя по засыпанной щебнем почти плоской полосе замороженного ледника, спускаемся с него по местами неприятному и



Рис. 24: Связываемся. Впереди – вход в мульду



Рис. 25: Проходим мульду. Перевал – за поворотом



Рис. 26: Вид с места обеда (перевала Кымысдыкты перемётный) вперёд



Рис. 27: Вид назад, в сторону перевала Кымысдыкты перемётный



Рис. 28: Распутываем трещины. Перевал Айдарбек



Рис. 29: Спуск на нижнюю плоскость ледника

неустойчивому тонкому слою камней к мутному озеру, рядом с которым и останавливаемся на ночлег. Очень удачно находим рядом лужи отфильтрованной прозрачной воды. Судя по всему, к стоянке можно было выйти и другим путём: не переходить заранее на правобережные морены, а пройти дальше вниз по леднику и только в виду озера перебраться на камни.



Рис. 30: Вид снизу на путь спуска. Перевал – справа за поворотом

На следующий день за один переход спускаемся в долину Кёксу.

Резюме.

Трудность перевала вполне соответствует категории 1Б. Технически он несложен, но, несмотря на это, для его прохождения нужна полная личная экипировка, верёвка для связки на закрытом леднике, а также, на всякий случай, ледобуры. Основное техническое препятствие при преодолении перевала – это ледопад, расколотый трещинами участок ледника на спуске в сторону Кёксу. Проходить его удобнее примерно по центру, что позволяет обойти большие разломы слева по ходу.

Стоять перед перевалом можно в любом месте на обширных заглаженных полях к югу от края заморенного ледника, из-под которого вытекает река Текелик. Первое место, где после спуска с перевала можно встать на камнях, это моренные холмы, на которых ночевали мы. В случае, когда маршрут построен так, что группа планирует сразу уходить вверх по долине Кёксу, можно спуститься с ледника по левобережным моренам и остановиться на другой стороне ледниковой речки. Если же осталось время и силы на ещё один переход, можно дойти до места нашего обеда и поставить лагерь совсем внизу, на траве рядом с чистыми ручьями.

Описание дальнейшего маршрута – в секции [6.2.7](#).



Рис. 31: Спуск к озеру



Рис. 32: Вид от стоянки назад

4.3 Перевал Ленинградцев (1Б, 4424)

трудность по классификатору	1Б
трудность актуальная	1Б*
фактическая трудность прохождения	2А
высота	4424
координаты	Н 39.6337, Е 71.5176
характеристика склона на подъёме	пологий открытый ледник; участок трещин на перегибе; пологий закрытый ледник с небольшими трещинами перед седловиной;
характеристика склона на спуске	открытый лёд до 35 градусов с неширокими трещинами; снежно-ледовая полка; лёд с неширокими трещинами до 30 градусов; снег и фирн до 30 градусов;
направление прохождения	с востока на запад
время выхода с ледника Абрамова	3:00
время выхода от лагеря на верхнем поле	1:00
время спуска с перевала на ледник Джилису	3:30
страховка	связки на подъёме; 8 верёвок перил на спуске по льду и снегу;

Источники информации:

1. Д.С. Журавлёв, А.Н. Почкаев. *Отчёт о походе 5 к.с., 1969.*
2. Ю.П. Лепеха. *Отчёт о походе 4 к.с., 1979.*
3. Б.М. Плоткин. *Отчёт о походе 4 к.с., 1982.*
4. Р.Н. Гринкевич. *Отчёт о походе 2 к.с., 1987.*
4. А.А. Соломонов. *Отчёт о походе 2 к.с., 2016.*

Ночь ясная и относительно холодная (до -7). Утром (19 августа) сразу связываемся и идём по направлению к левому борту ледника, надеясь выйти на перевал напрямую. Приходится, однако, отклоняться влево, ближе к ледовым стенам вершины 4965, чтобы обойти пару широких трещин, не видных снизу из-за перегиба. На ещё одну трещину наталкиваемся непосредственно перед выходом на осыпную седловину. Погода хорошая, на небе – ни облачка, внизу – бесснежное поле ледника Джилису, за которым прекрасно виден путь подъёма на перевал Илликсу. На севере видна доминирующая вершина пика Айлама [Гаумьш]. В перевальном туре, расположенном у скал справа по ходу (к северу от седловины), обнаруживаем записку группы Соломонова от 19 августа 2016 года.

В сторону ледника Джилису ведёт ледовый склон, снег на котором остался только левее, там, где ледник разорван трещинами. Справа – крутая осыпь, судя по всему, частично лежащая на льду. Решаем спускаться по диагонали, по направлению к полке на



Рис. 33: Подход к перевалу Ленинградцев



Рис. 34: Обходим трещины



Рис. 35: На перевале Ленинградцев. Вдали – перевал Илликсу



Рис. 36: Первая верёвка

границе осыпи. Провешиваем три с половиной верёвки по льду и собираемся всей группой на полке. После этого проходим траверсом налево, повесив для надёжности горизонталь-



Рис. 37: Вторая верёвка. Вид снизу

ные перила, а затем – две верёвки вниз, через несколько нешироких трещин. Отсюда, на всякий случай, провешиваем ещё полторы верёвки на покрытом тонким слоем снега ледово-фирновом склоне по диагонали слева направо, после чего выходим в связках на плоскость ледника. Дойдя до гряды камней на его середине, останавливаемся на обед. После обеда пересекаем ледник и, выйдя на засыпанные щебнем пологие ледовые холмы под началом подъёма к перевалу Илликсу, останавливаемся на ночлег.

Резюме.

Уже в отчётах семидесятых-восемидесятых годов отмечалось, что при малом количестве снега трудность перевала может повышаться. Мы имели возможность в этом убедиться, и логично было бы отметить данный факт в каталоге, указав категорию перевала как 1Б*. Заметим, однако, что крутизна его западного склона небольшая: только на некоторых участках она достигает 30-35 градусов. Несмотря на это, нам пришлось повесить сравнительно много верёвок, в первую очередь, из-за большого количества участников, в том числе и малоопытных, не сталкивавшихся доселе с такими препятствиями. Именно для их безопасности и была организована дополнительная страховка. Компактная и мобильная группа вполне могла бы обойтись четырьмя-пятью верёвками.

Заметим, что, несмотря на малое количество снега, опасности камнепадов на пути спуска с перевала не было, а вот в противоположной ситуации лавинная опасность вполне может возникать. Учитывая все аргументы, можно рекомендовать перевал для прохождения, причём даже в маршруте второй категории, но, естественно, не в качестве первой



Рис. 38: Третья и четвёртая верёвки. Место сбора на полке



Рис. 39: Траверс и нижний отрезок перил



Рис. 40: Путь спуска с перевала Ленинградцев с перильной страховкой

1Б. Более того, на наш взгляд, прохождение перевала Ленинградцев более безопасно и менее утомительно, чем путь через параллельный ему перевал Джилису с его неизбежными осыпями. Для преодоления перевала Ленинградцев нужна полная личная экипировка, верёвка как для связки на закрытом леднике, так и для провески перил на спуске, и, естественно, ледобуры.

Ночевать перед перевалом в любом случае придётся на леднике, так что лучше выбирать место поближе к нему, на верхнем поле, примерно там, где стояла наша группа. Есть возможность поставить палатки и на камнях, недалеко от места нашего обеда в день, предшествовавший преодолению перевала, но, как следствие, времени для выхода на седловину потребуется на пару часов больше. Выбор места стоянки после перевала определяется дальнейшим маршрутом. Если группа планирует идти на перевал Илликсу, то можно ночевать на тех же моренных холмах, где стояли мы. При необходимости идти вниз по долине Джилису, времени должно хватить на спуск с ледника и выход к стоянкам на моренах ниже его языка.

4.4 Перевал Илликсу (1Б, 4518)

трудность по классификатору	2А
трудность актуальная	1Б
фактическая трудность прохождения	1Б
высота	4518
координаты	Н 39.6314, Е 71.48274
характеристика склона на подъёме	открытый ледовый лоб до 20-25 градусов; пологий закрытый ледник с поперечными трещинами;
характеристика склона на спуске	крутая (до 40 градусов) осыпь с выходами разрушенных скал; забитый ледовыми обломками рандклюдт; некрутой ледник с узкими трещинами; моренные валы у правого борта ледника;
направление прохождения	с востока на запад
время подъёма	2:00
время спуска с перевала в рандклюдт	1:20
спуск по леднику	0:30
переход до стоянки	2:20
страховка	1 верёвка перил (петля на скальном выступе) для спуска в рандклюдт; выход на перевал и переход от рандклюдта до морен – в связках;

Источники информации:

- 1) В.С. Аджиев. *Отчёт о походе 5 к.с., 1979.*
- 2) А.Л. Гарцевич. *Отчёт о походе 5 к.с., 1983.*
- 3) Д.Ю. Зеленцов. *Отчёт о походе 4 к.с., 2010.*
- 4) С.В. Сидорова. *Отчёт о походе 3 к.с., 2013.*

Ночью опять сравнительно холодно (до -7) и поддувает ветерок. К утру (20 августа) ветер стихает, яркое солнце с раннего утра освещает наш лагерь, тепло. К перевалу идём по кратчайшему пути, доходим до расположенного совсем рядом со стоянкой края открытого льда, сразу связываемся и идём вверх. Крутизна постепенно уменьшается, а поверхность ледника перекрыта плотным, но уже размягчающимся снегом. Оставив слева открытый и трещиноватый ледовый лоб, проходим мимо осыпного островка и оказываемся на широком и ровном снежном поле. Путь выхода на перевал, до которого по прямой остаётся меньше километра, просматривается полностью. Трещин на этом пути немного, они не широки



Рис. 41: Начальный участок пути подъёма к перевалу Илликсу



Рис. 42: Путь выхода на перевал Илликсу

и хорошо видны. Участок концентрации трещин на перегибе обходим по дуге, немного отклоняясь влево, в сторону ледового склона вершины 4933, после чего идём прямо по направлению к наиболее низкой точке на гребне. Подъём пологий, и только непосредственно перед выходом на перевал приходится подниматься на несколько более крутую ступеньку. Ледник выводит прямо на седловину.



Рис. 43: Выход на седловину перевала Илликсу

В перевальном туре обнаруживаем записку группы под руководством Д.Суткевича от 24 июля 2014 года.

На другую сторону открывается вид на долину реки Илликсу, правый моренный вал одноимённого ледника, зелёные поляны на левом берегу, близ которых мы будем ночевать, а дальше – отроги западной части Алайского хребта, над которыми возвышается пик Снежный Шатёр. Справа виден путь выхода на перевал Джилуусу. Вниз ведёт крутой осыпной склон, под которым лежит засыпанный ледовыми обломками рандклюдф. Сверху нижняя часть склона не просматривается, но разведка показывает, что препятствий на пути спуска нет. Ледник внизу практически свободен от снега, разрывов и крупных трещин на нём не видно, но путь под склонами вершины 4933, которым проходили группы Зеленцова и Сидоровой, полностью перекрыт следом мощного ледового обвала. Висящий наверху свежий скол ледника отбивает всякое желание идти в этом направлении. В качестве альтернативы намечаем путь поперёк рандклюдфта с выходом на ледник, а по нему – на морены у правого борта.

Для надёжности спускаемся в кошках, что на мелкодисперсной осыпи, лежащей на разрушенном скальном основании, существенно помогает. Идём плотной группой, а на нижнем участке провешиваем для надёжности одну верёвку, закрепив её на скальном выступе. Последний спускается на самостраховке. Собравшись в рандклюдфте, стараемся



Рис. 44: Группа на перевале Илликсу



Рис. 45: Вид с перевала Илликсу на запад. Отмечены место обеда и стоянка

поскорее уйти из него на ледник, свободный от ледовых валунов. На всякий случай связываемся и вскоре выходим на морены, где и останавливаемся на обед. Как выяснилось в процессе спуска, можно было пройти этот отрезок и без связок.

После обеда проходим по моренным полям в сторону ледника, стекающего из-под перевала Джилуусу, и спускаемся к его концу, где по камням удаётся без проблем перейти на



Рис. 46: Спуск в рандкльофт



Рис. 47: Спуск в рандкльофт, вид снизу



Рис. 48: Путь спуска с перевала (сплошная линия – спуск по верёвке), вид с места обеда

правый берег реки. При взгляде сверху создавалось впечатление, что идти по широкому каменному полю, выровненному ледником, удобнее, чем по моренным валам, рассекаемым ручьями, слева от основного потока. Кроме того, по первоначальному плану предполагалось, что нам удастся спуститься по правому берегу до мостика через реку Илликсу, напрямую выводящего к поросшим арчой холмам.

После спуска с верхней моренной террасы оказываемся перед выбором: слева от нас по-прежнему речка, которую мы перешли под ледником, а справа – ещё один поток. Ниже они сливаются и текут вдоль моренного вала ледника Илликсу. Продолжая надеяться на путь по правому берегу, переходим через ту речку, что справа, но, пройдя немного дальше, упираемся в прижим. Приходится бродить обратно на левый берег, теперь уже более полноводного потока, собравшего в себя все ручьи. Перебираемся через моренный вал, перепрыгиваем по камням через речку, вытекающую из-под ледника Илликсу, и без проблем доходим до зеленеющих полей, которые мы видели с перевала. Поляны эти, естественно, оказываются подболоченными, но рядом с ними и недалеко от текущих здесь чистых ручьёв нам удаётся найти относительно ровные и сухие площадки.

Резюме.

Трудность перевала Илликсу, как мы и предполагали на основе имеющейся в Интернете информации, достаточно точно можно характеризовать категорией 1Б. Нет (да и изначально не было) никаких причин считать, что его прохождение может усложниться. Подъём по леднику Джилису [Джиалисуу] пологий, проходится в связках. Ледник 392, лежащий к западу от перевала, короткий и не крутой, а небольшой участок с трещинами легко обходится. Идти при этом лучше не слева, под висящими и регулярно обрывающимися ледовыми сколами, а ближе к правому борту. После выхода на нижнюю плоскость



Рис. 49: Путь спуска с морен и перевальная седловина, вид снизу



Рис. 50: Спуск к слиянию ручьёв, моренный вал ледника Илликсу. Отмечено место ночлега



Рис. 51: Перевал Илликсу, вид от стоянки

ледника можно либо продолжить путь в выбранном направлении и спуститься с моренных валов к концу языка ледника 393, либо пройти дальше вниз по леднику 392 и, не переходя на другой берег речки, выйти непосредственно под основание моренного вала ледника Илликсу.

Основная опасность при преодолении этого перевала исходит от ледовых обвалов со склонов вершины 4933, расположенной к югу. На спуске по осыпному склону самопроизвольных камнепадов мы не наблюдали, но, похоже, несколько более безопасно будет сначала немного подняться по перевальному гребню налево, а потом спускаться в рандкluft. В любом случае из рандкluftа надо как можно быстро выходить и идти вниз по леднику, чтобы уменьшить вероятность попадания под ледовый обвал.

Для преодоления перевала Илликсу нужна полная личная экипировка, верёвка для связки на закрытом леднике и, возможно, для спуска, на всякий случай – ледобуры.

Стоять перед перевалом удобно на тех щебневых холмах, где был наш лагерь. Более подходящих мест в ближайшей окрестности мы не видели. После спуска можно встать на моренных полях под ледником как справа от речки (где мы шли), так и слева от неё. Времени должно хватить и на переход через моренный вал ледника Илликсу, но следует учесть, что на галечно-моренных полях к югу от него удобное место под палатку найти сложно. Если группа идёт вниз по долине, то можно встать рядом с чистыми ручьями, где ночевала наша группа, либо пройти ещё немного дальше и перейти по торме на правый берег.

Описание дальнейшего маршрута – в секции [6.2.11](#).

5 Заключение. Итоги, выводы

Запланированный маршрут пройден полностью, причём даже останавливались на ночлег мы, по большей части, в заранее намеченных местах. Погода благоприятствовала прохождению и была настоящей средне-азиатской. Снега на ледниках было мало, что усложнило перевал Ленинградский, но в целом не затруднило прохождение маршрута и не сделало его более опасным. Несмотря на длительные переходы, каньоны рек Ходжаачкан и Сох оказались очень интересными и впечатляющими природными объектами и вполне оправдали своё включение в маршрут. Особо отметим горячие источники, без которых поход потерял бы существенную часть своей привлекательности.

6 Приложения

6.1 Организация прохождения маршрута

6.1.1 Район и маршрут

Выбор района был обусловлен желанием ещё раз посетить красивые места, но при этом пройти так, чтобы пересечений с ранее пройденными маршрутами было как можно меньше. По этой причине был запланирован заход в мало посещаемую туристами долину Текелик (наша группа была первой в 2018 году), выход на ледник Абрамова, а после отдыха на горячих источниках Джилису – спуск по каньонам рек Ходжаачкан и Сох.

Наличие дороги в долине Кёксу позволило без особых энергозатрат организовать заброску в её верховьях. Этим мы разгрузили себя на первой половине маршрута и облегчили высотную акклиматизацию. Следует заметить, что наличие обитаемого стойбища на левом берегу Кёксу выше речки Алаудин, а также решение воспользоваться остатком светлого времени и осуществить заброску сразу, в день заезда позволило существенно оптимизировать план первых дней похода.

6.1.2 Информация о заезде и выезде

Основной состав группы летит 10 августа из Новосибирска в Ош. Туда же из Москвы рано утром 11 августа прилетает четырнадцатый участник. Встречаемся в гостинице, загружаемся в три машины (микроавтобус и два круизера) и едем. Дорога из Оша в Алайскую долину заасфальтирована и поддерживается в хорошем состоянии, несмотря на то, что проходит через два перевала (Чыйырчык, 2389 м и Талдык, 3615 м). То же можно сказать и про дорогу, ведущую вдоль реки Кызылсу от Сарыташа (3150) до Дараут-Кургана (2500). На дороге вдоль Кёксу асфальта уже нет, но она в последние годы также поддерживается в проезжем состоянии, в первую очередь, за счёт компаний, ведущих горные разработки в верховьях реки. Проезжем, однако, не для любого транспорта. Выше Кош-Дёбё (левого притока, впадающего немного ниже входа в долину, ведущую к перевалу Бегичи) микроавтобусы уже не поедут. Заехать на более приспособленной к каменистым просёлочным дорогам машине можно вплоть до моста через Кёксу, расположенного немного ниже устья речки, стекающей с перевала Музыкантов. После моста можно проехать ещё с полкилометра вверх, до последнего на правом берегу коша пастухов. Отметим, что на подъезде к мосту могут возникнуть проблемы при пересечении речки Караказык, если уровень воды в ней выше обычного.

Выезжали мы из долины реки Сох. Дорога начинается ещё фактически в каньоне, на выходе из которого нас встречают четыре круизера. Дорога не асфальтирована (за исключением небольшого участка на подъезде к узбекской границе), но вполне проезжая, только пыльная. В связи с возникшими после распада СССР границами и связанными с ними проблемами, Кыргызстану пришлось проложить новую дорогу в объезд анклава Сох. Ведёт она через невысокий перевал и находится в хорошем состоянии, а начиная со спуска в Ферганскую долину, она даже заасфальтирована. Выводит дорога в Баткен, откуда уже начинается шоссе, ведущее в Ош. Туда мы приезжаем уже на следующий день, фактически прямо к самолёту, после остановки на ночлег и послепоходный отдых в Кадамжае.

6.2 Описание пройденного маршрута

6.2.1 11 августа

Пройдено (радиальный выход для заноса заброски): 5.5 км в одну сторону (3272 – 3426 – 3272 = +154 -154 м)

Выезжаем из города Ош около 9 утра и, преодолев два перевала, спускаемся в Алайскую долину. На заправке в Дараут-Кургане оказываемся примерно через 4 часа. Сворачиваем в долину реки Кёксу и в 14:30 доезжаем до мостика близ устья ручья, стекающего из-под перевала Бегичи. Ставим лагерь и впятером на одной машине едем вверх по до-



Рис. 52: Вход в ущелье ручья Бегичи. Мостик через Кёксу, слева от поляны – место нашей стоянки

лине для организации заброски. За 2 часа доезжаем до последнего на правом берегу реки коша близ устья речки Айдарбек. Переходим её по мостику и за 1:20 по тропе доходим до последнего на левом берегу стойбища рядом с естественным мостом: скальной пробкой в теснине реки. Оставив мешки с продуктами в коше, идём обратно. К машине доходим через 1:20 уже в темноте. В лагерь приезжаем под дождём при свете сполохов молний в первом часу ночи.



Рис. 53: Разъезжаем с караваном самосвалов



Рис. 54: Мостик через речку Айдарбек



Рис. 55: Каменный мост через реку Кёксу между устьями Айдарбека и Алаудина



Рис. 56: Стойбище на левом берегу Кёксу

6.2.2 12 августа

Подъём (П): 7:30. Выход (В): 9:50. Стоянка (С): 15:50

Пройдено: 5.0 км (2816 – 3416 = +600 м)

Подход к перевалу Бегичи начинаем из долины реки Кёксу. От места стоянки выходим на основную тропу, ведущую вверх по долине, а затем сворачиваем с неё в сторону входа в ущелье, оставляя ручей слева по ходу. Здесь чётко прослеживающейся тропы нет,



Рис. 57: Начало подъёма по ущелью ручья Бегичи

но после первого перехода создаётся впечатление, что на правом берегу тропинки более интенсивно используются (это подтверждается и спутниковыми снимками). Мы же, не видя препятствий на нашем пути, продолжаем идти вверх по левому берегу, проходим по остаткам лавинного выноса, выше которого ущелье сужается, а впереди виднеется скальный прижим. Здесь приходится под начинающим моросить дождиком переходить вброд на левый берег, а затем, перед скальными выходами уже на правом берегу, обратно на левый. Далее проявляется нормальная, чётко различимая тропа, идущая траверсом склона над практически полностью перекрытым снежными полями руслом ручья. Погода улучшается, под выглянувшем солнцем становится даже жарко, и мы, дойдя до того места, выше которого долина выполаживается и начинаются горные пастбища, останавливаемся на обед. Сверху спускаются пешком и на осликах пастухи и пастушки.

Пока обедаем, солнце скрывается за облаками, начинает задувать ледяной ветер, моросить лёгкий дождик, переходящий временами в мокрый снег. Пройдя немного вверх по долине, перепрыгиваем по камням через ручей, выходим на его правый берег и, оставляя слева и выше по склону стойбище, снова оказываемся на тропе. Дойдя до чистых ручейков, останавливаемся на ночлег. Ветра почти нет, что позволяет натянуть тент над входом в одну из палаток, приготовить еду и поужинать всем вместе под его защитой.



Рис. 58: Прижим, переход на левый берег



Рис. 59: Подход к месту обеда



Рис. 60: Выход к стоянке



Рис. 61: Стоянка в долине Бегичи, вид вниз, в сторону Кёксу

6.2.3 13 августа

П: 6:45. В: 8:56. С: 17:18

Пройдено: 7.8 км (3416 – 3836 – 2868 – 2877 = +420 -968 +9 м)

Перевал Бегичи (см. раздел 4.1).

6.2.4 14 августа

П: 7:00. В: 8:41. С: 17:10

Пройдено: 17.0 км (2877 – 3301 = +424 м)

С утра снова хорошая погода. Идём вверх по долине Текелик. Местами тропа настолько мощная и широкая, что похожа скорее на остатки автомобильной дороги. В начале второго перехода она, обойдя широкий заливной луг, выводит нас к кошу, где молодая хозяйка угощает нас айраном. От неё узнаём, что в 2018 году мы первая группа, прошедшая мимо



Рис. 62: Заливные луга и стойбище вдали

её стойбища.

Далее тропа идёт по широким полям, покрытым жухлой травой, и вскоре выводит к речке Кара-Суу (Мазар-Джылга). Не обнаружив мостика, без проблем переходим её вброд. По словам хозяйки коша, где-то в ущелье Кара-Суу есть тёплые источники, но ни в одном из туристских отчётов они почему-то не отмечены.

После брода тропа продолжает идти по сухим полям, но вскоре они заканчиваются перед сужением долины. Здесь в воздухе ощущается запах сероводорода, который, впрочем, может быть следствием жизнедеятельности пасущихся рядом коров. Тропа, прой-



Рис. 63: Долина Текелик на подходе к речке Кара-Суу



Рис. 64: Ущелье речки Кара-Суу

для траверсом через осыпь, выводит к остаткам лавинного выноса, перекрывшего мостом Текелик. Впереди видно ущелье следующего левого притока, Таш-Джайлоо. Тропа, спу-



Рис. 65: Снежно-каменный мост через Текелик выше ущелья Кара-Суу

стившись к реке, идёт по зелёной траве и вскоре выводит нас к вырывающейся из ущелья чистой речке, рядом с которой, но на разных берегах стоят корова и телёнок. Радуемся за них, когда им удаётся воссоединиться, переходим ручей вброд и останавливаемся на обед. Снова печёт солнце и жарко (температура воздуха – +24).

Прямо от места обеда начинается тропа, взбирающаяся на косогор, но мы игнорируем её и предпочитаем идти вверх вдоль реки, а затем уже траверсом довольно крутого борта долины выходим на террасу, где около стойбища обнаруживаем группу детей, занятых варкой курта [курута]. Нас угощают, мы фотографируем, а на вопрос о взрослых получаем ответ, что родители отдыхают. Так они и не вышли из коша.

На противоположном берегу также видно стойбище, к которому, судя по спутниковым снимкам и по нашим фотографиям, от снежного моста ниже по течению ведёт тропа. Мостик, отмеченный в отчёте Лебедева (2016), и который должен находиться под крутым склоном между стойбищами, мы не заметили.

Обойдя обширное загаженное навозом пространство рядом с кошем, выходим на хорошую тропу. Усиливается ветер, становится не жарко, а впереди открывается вид на теснину, по которой каскадами падает река Текелик и время от времени взлетают поднятые порывом ветра облака брызг. Доходим до следующего крупного притока, Кымысдыкты, переходим его вброд и, пройдя немного дальше, останавливаемся на ночлег близ большого камня на краю широкого поля. За водой оказывается удобнее ходить обратно к речке Кымысдыкты, так как доступ к родникам у берега Текелика затруднён болотцами.



Рис. 66: Подход к Таш-Джайлоо (большое ущелье впереди)



Рис. 67: Выход к стойбищу с детьми



Рис. 68: Вид назад. Стойбища на обоих берегах



Рис. 69: Впереди – теснина Текелика. Справа – ущелье речки Кымысдыкты



Рис. 70: Стоянка. Вид вниз по Текелику

6.2.5 15 августа

П: 7:05. В: 8:39. С: 14:40

Пройдено: 5.5 км (3301 – 3968 = +667 м)

С утра по-прежнему солнечно и безветренно. Тропа то пропадает в траве, то снова проявляется. После ручья, стекающего по логу с левого борта, теряем её среди россыпи камней и идём прямо вверх по крутому травянистому склону. Поднявшись метров на пятьдесят, обнаруживаем тропу, пришедшую серпантинами слева по ходу. Она выводит нас траверсом на седло, расположенное уже выше теснины, в которой течёт река. Дальше тропа практически пропадает, и только на отдельных участках проявляются свидетельства того, что кто-то в этих местах всё-таки ходил, и ходил упорядоченно и целенаправленно. Выше теснины река течёт ровным потоком, разливаясь по галечнику. Проходим мимо водопада на правом берегу, метров через 400 выше которого уже и сам Текелик скачет каскадами по скальному основанию долины и начинаются поросшие травой старые морены. Пройдя по ним до приятного места, останавливаемся на обед. Пока он готовится, разведчики идут дальше вверх и, вернувшись, подтверждают первоначальное предположение, что подходить ещё ближе к перевалу смысла не имеет. Переходим по большим плоским камням через речку и ставим лагерь на широкой террасе (на ней, судя по всему, стояла и группа Лебедева в 2016 году). Времени до конца дня ещё много, и часть группы использует его для восстановления навыков перемещения по снежным склонам, а другая часть идёт на экскурсию на длинный и пологий скально-моренный вал перевала Столбовой. С него открывается панорама окружающих ледников, видны южные отроги Алайского хребта с доминирующим пиком Шумкар, а вот вершины Заалайского хребта



Рис. 71: На подходе к ручью. Тропа поднимается направо и траверсом выводит выше теснины

и хребта Петра Первого в этом направлении скрыты облаками. Заметим, что как с места обеда, так и от палаток, вниз по долине Текелик хорошо просматриваются пики Ленина и Дзержинского, находящиеся на расстоянии более ста километров. Тур перевала Столбовой мы не нашли (хотя и не сильно искали), но, по нашему мнению, более логичным его расположением была бы не та точка, которую отметил Лебедев, и не наша точка 34 в 160 метрах от неё, а широкая и плоская седловинка ещё метров на 200 севернее, путь через которую выводит прямо к чистому озеру, хорошо различимому на космических снимках.



Рис. 72: Выход на седло выше теснины



Рис. 73: Вверх вдоль Текелика выше теснины



Рис. 74: Выход на старые морены выше водопада



Рис. 75: Обед в верховьях Текелика. Вид в сторону пика Ленина



Рис. 76: Стоянка в верховьях Текелика. Слева – гребень перевала Столбовой



Рис. 77: Вид с гребня перевала Столбовой в сторону перевала Кымысдыкты перемётный

6.2.6 16 августа

П: 6:45. В: 8:56. С: 17:18

Пройдено: 12.0 км (3968 – 4455 – 3890 = +487 -565 м)

Перевал Кымысдыкты перемётный (см. раздел 4.2).

6.2.7 17 августа

П: 6:45. В: 8:41. С: 17:15

Пройдено: 5.1 км (3890 – 3558 – 3891 = -332 +333 м)

плюс радиальный выход за заброской: 2.5 км в одну сторону (3558 – 3426 – 3558 = -132 +132 м)

С утра на окружающих вершинах висят облака, которые по мере подъёма солнца постепенно развеиваются, открывая голубое небо. Идём вниз по моренным развалам вдоль русла ручья. Воды мало, и мы из соображений удобства переходим на левый берег, а затем,



Рис. 78: Спуск вдоль ручья

когда впереди открывается выход в долину Кёксу, обратно на правый, где обнаруживаем тропу. Спускаемся по ней на поросший травой мыс, рядом с которым текут чистые ручьи, и останавливаемся на обед. Светит яркое солнце, но из-за свежего ветра не жарко. Пол-группы уходят вниз по долине, чтобы забрать у пастухов оставленные продукты. Собравшись все вместе, обедаем, распределяем по рюкзакам еду на вторую часть маршрута, сжигаем накопившийся мусор и снова выходим на тропу, которая выводит нас обратно к речке, текущей с ледника Кымысдыкты [Кимисдыкты] северный, #36.



Рис. 79: Спуск к месту обеда



Рис. 80: Вид с места обеда вниз по Кёксу



Рис. 81: По тропе в сторону ГМС. Вид вниз по Кёксу



Рис. 82: Стоянка на террасе над ледником Абрамова

За прошедшие полдня воды в ней существенно прибавилось, приходится разуваться и идти вброд. Далее переходим через ещё один ручей, а затем, не заметив поворота тропы, оказываемся над краем обрыва широкого сая. Приходится немного вернуться и выходить напрямую на верх поросшей травой террасы древних морен. Здесь мы тропу, пришедшую слева, и обнаруживаем. Её серпантинны хорошо просматриваются на спутниковых снимках. Переходим через ручей по камушкам и, пройдя мимо оставшихся после уничтожения ГМС частей механизмов, возвращаемся по дощатым кладям обратно на правый берег, где и встаём лагерем.

6.2.8 18 августа

П: 6:37. В: 8:24. С: 16:20

Пройдено: 8.4 км (3891 – 3770 – 4282 = -121 +512 м)

Ночью пролился небольшой дождик, но с утра снова хорошая погода, и лишь лёгкие облака несутся по голубому небу с запада на восток. Переходим обратно на левый берег ручья и по колее дороги спускаемся к тому месту, где когда-то стояла ГМС. Переходим по



Рис. 83: Спуск к развалинам ГМС

железным мосткам через ручей и выходим на моренный гребень, на котором кое-где ещё можно различить остатки тропы. Вдоль гребня идём недалеко и, высмотрев относительно безопасный путь, спускаемся по крутому склону на ледник. Снега на основном теле ледника Абрамова нет, трещин тоже, и только неглубокие промоины текущих ручьёв служат легкопреодолимым препятствием на нашем пути. Дойдя до развалов камней напротив входа в боковую долину, из которой спускается ледник, ведущий к перевалу Ленинградцев, останавливаемся на обед. Отсюда хорошо виден восточный борт ледника Абрамова и



Рис. 84: Спуск на ледник Абрамова



Рис. 85: Вверх по леднику Абрамова



Рис. 86: Подход к повороту в сторону перевала Ленинградцев

пути к перевалам, ведущим на ледник Кымысдыкты. Поддувает не сильный, но холодный ветер, а из некоторых невинно выглядящих облаков летят редкие снежинки.

После обеда идём прямо по направлению к провалу в середине ледника, ведущего к перевалу. Выйдя к этой мульде, связываемся, чтобы преодолеть несколько перекрытых снежными мостами трещин. Выше мульды и участка с трещинами ледник перекрыт ровным полем плотного снега, на котором удаётся найти источники воды в жидком виде. Седловины перевала не видно, но идти до неё около километра по пологому закрытому леднику. Остаёмся здесь на ночлег.



Рис. 87: Ледник, ведущий к перевалу Ленинградцев. Вид с места обеда



Рис. 88: Обход трещин в мульде



Рис. 89: Трещины выше мульды



Рис. 90: Стоянка под перевалом Ленинградцев. Вид в сторону ледника Абрамова

6.2.9 19 августа

П: 7:10. В: 9:40. С: 17:02

Пройдено: 4.1 км ($4282 - 4424 - 4164 - 4202 = +142 -260 +38$ м)

Перевал Ленинградцев (см. раздел 4.3).

6.2.10 20 августа

П: 6:47. В: 8:54. С: 18:35

Пройдено: 7.1 км ($4202 - 4518 - 3599 = +316 -919$ м)

Перевал Илликсу (см. раздел 4.4).

6.2.11 21 августа

П: 7:00. В: 9:10. С: 17:00

Пройдено: 14.9 км ($3599 - 2883 = -716$ м)

С утра по-прежнему отличная погода. Перебираемся по камням на другой берег ручья, возле которого мы ночевали и по овечьим тропкам траверсируем осыпной, а местами и конгломератный, левый борт долины Илликсу. Внизу видим сначала одну, а следом и другую торму, снежно-каменную пробку, перекрывающую мостом речной поток. Обладай



Рис. 91: Снежно-каменный мост немного ниже места нашей стоянки

мы точной информацией о том, что настоящий, рукотворный мост стоит на месте и не смыт паводком, мы, конечно же, перешли бы на правый берег, воспользовавшись одной из этих торм. Мы предпочитаем идти дальше и, спустившись к левому притоку, вытекающего из-под ледника 387 (Джаманкырчин западный), по-простому переходим его вброд недалеко от слияния двух потоков. Деревянный мостик через речку Илликсу, расположенный непосредственно ниже этого слияния, так нам и не пригодился.



Рис. 92: Выход к слиянию и мостику

Натыкаемся на тропку, которая то проявляется, то пропадает и, наконец, выводит на старые моренные увалы, поросшие арчѣвым лесом. Отсюда вниз, в долину ведѣт уже мощная, набитая пасущимися стадами, тропа. Речка Илликсу остаѣтся справа внизу под крутыми конгломератными обрывами. Идѣм по тропе налево и, перейдя через несколько чистых ручейков, оказываемся рядом с каменным кошом. Посидев некоторое время, дожидаемся, что к нам выходят обитатели хижины и угощают айраном, каймаком, лепѣшками, чаем и куртом.

Отдохнув, идѣм вниз по долине Янгидаван, переходим по камушкам прозрачные ручьи, а затем, по мостику, речку Илликсу. Мощная и хорошо натопанная тропа идѣт по галечнику вдоль берега, а затем поднимается на щебневые поля, перегородившие каменным мостом реку. Судя по всему, этот вал образовался в результате мощного селевого потока из бокового ущелья. Переходим через ручей, прорезавший овражком конус выноса, и спускаемся к потокам чистой воды, текущим среди покрытых рыжим лишайником валунов. Выйдя к арчовому лесу на другой стороне этих разливов, останавливаемся на обед. Тепло (+20), но солнце прикрыто летящими облаками, поддувает ветер, и, как результат, не жарко.

Ниже места обеда тропа, обойдя бугор, поросший редкими деревьями, проходит траверсом через осыпной склон, разбегается по конусу выноса из следующего бокового ущелья и входит в арчовый лес с лиственным подлеском. Перелезаем через загородку из стволов деревьев, не дающую пасущемуся скоту уйти из-под контроля чабанов. Далее тропа, пройдя над обрывом, снова входит в лес. На подходе к слиянию Янгидавана с Джилису обнаруживаем, что прямо по тропе проложен арык. Подойдя к каменным хижинам, стоящим близ моста, видим толпу местных жителей, играющих в волейбол. Выясняется, что это именно они взялись за обновление системы орошения в долине Янгидаван. Огибаем



Рис. 93: Спуск с моренного увала в долину. Стойбище – слева за поворотом



Рис. 94: Остановка возле коша. Вид вверх по долине Илликсу



Рис. 95: Вниз по долине Янгидаван. Мостик через речку Илликсу



Рис. 96: Завал, перегородивший Янгидаван



Рис. 97: Спуск к чистым ручьям



Рис. 98: Вид вверх по долине Янгидаван. Завал и чистые ручьи перед ним



Рис. 99: Траверс осыпного склона



Рис. 100: Тропа над обрывом



Рис. 101: Слияние Янгидавана и Джилису. Вид вниз по долине

по тропе мыс, разделяющий две долины, и выходим к источникам. Народу много, но есть где и нам поставить палатки. Пообщавшись с местными авторитетами, разбиваем лагерь рядом с текущим из-под верхних источников ручьём. За водой ходим вверх по ущелью по неприятной тропе, идущей траверсом крутого осыпного склона прямо над бурным потоком. Там со склона сочится ручеек, вода в котором, по крайней мере, не горячая. Насчёт содержания радона её, думается, никто не проверял. Греться предпочитаем во второй снизу хижине, а мыться – в верхних ваннах. Только в них, по сути, и можно это делать.



Рис. 102: Тропа выше источников



Рис. 103: Источники и наш лагерь. Вид вниз по долине

6.2.12 22 августа

П: 6:58. В: 9:00. С: 17:55

Пройдено: 18.5 км (2883 – 2640 – 2677 – 2439 – 2445 = -243 +37 -238 +6 м)

С утра, как обычно, отличная погода, но источники, расположенные в глубоком ущелье, всё ещё в тени. Выходим за поворот, к слиянию Янгидавана и Джилису, и тут же оказываемся на солнцепёке. Тропа, идущая по левому берегу, постоянно используется



Рис. 104: Слияние. Мостик через Джилису. Источники – за ближайшим бугром

многочисленными посетителями горячих источников, и единственная проблема на этом пути – почти полное отсутствие питьевой воды. Она есть в ручье рядом с обитаемым стойбищем (точка 77), а также у борта долины примерно в 4 километрах (3.2 по прямой) от моста через Янгидаван (660 м по прямой, не доходя до точки 78). Здесь в 2016 году стояла группа Лебедева. Вскоре после этого места тропа выходит на борт ущелья и идёт высоко над каньоном, а потом спускается к мосту и идёт траверсом крутого склона правого берега. Перед выходом к слиянию трёх истоков Ходжаачкана тропа, вырубленная в скальном обрыве, поднимается на перевальчик с деревянными воротами. Отсюда она серпантинами уходит направо и спускается к речке Гаумыш [Геомюш]. Чтобы пообедать, проходим мимо огороженной ванны горячего источника и останавливаемся под деревьями около чистого ручья.

После обеда идём вниз вдоль Гаумыша, переходим через его протоки, причём только последнюю – по мостику, а предыдущие – по естественным завалам, впоследствии укрепленным людьми. Тропа проходит по, похоже, давно уже заброшенному полю с развалинами на краю и ныряет в заросли тугайного леса. Гроза, громыхавшая ещё во время обеда где-то вдали, задевает нас краешком. Начинает моросить дождик, заставляя одеть-



Рис. 105: Тропа траверсом осыпей



Рис. 106: Мост через Янгидаван



Рис. 107: Тропа по правому борту ущелья Янгидаван



Рис. 108: Подъём к перевальчику с воротами



Рис. 109: Слияние трёх рек, начало Ходжаачкана. Тропа спускается направо



Рис. 110: Спуск к Гаумышу

ся и надеть чехлы на рюкзаки. Идти душно и жарко, а тропа, к тому же, пересекает подболоченные и грязные участки среди цепляющихся колючих кустов. Радует, что тугай и дождик скоро заканчиваются, но вслед за ними начинаются другие препятствия: одна за другой следуют несколько промоин с конгломератными бортами. Это следы селевых потоков из боковых ущелий. Преодолев ещё одно серьёзное препятствие – кусты вишни – спускаемся к разливам. Они заканчиваются перед широким конусом выноса левого притока, вырывающегося из ущелья ледника Серповидный. Тропа выходит на борт долины и спускается к мосту. На левом берегу – заброшенные поля и развалины кишлака Ходжа-



Рис. 111: Переход через протоки Гаумыша



Рис. 112: Через селевые выносы

Ачкан. Здесь, на краю поля перед спуском тропы к мосту (уже через речку Серповидную) ставим палатки и ночуем.



Рис. 113: Поля заброшенного кишлака на левом берегу



Рис. 114: Мост через Ходжаачкан

6.2.13 23 августа

П: 6:47. В: 8:35. С: 16:34

Пройдено: 18.7 км (2445 – 2452 – 2298 – 2322 – 2297 = +7 -154 +24 -25 м)

Утром, как обычно, яркое солнце. Пройдя мимо входа в ущелье правого притока (Голлид), отдыхаем около чистого ручья рядом с, судя по всему, регулярно посещаемой хижинкой. Далее река широко растекается, а тропа, разбежавшись по галечнику, теряется под деревьями, а потом выходит мимо чистого ручейка к прижиму. Река здесь течёт прямо под скальным обрывом, а тропа частично проходит по оврингам. Перед выходом к прижиму нас нагоняет пожилой кыргыз, в компании которого мы будем идти до конца дня. Сразу



Рис. 115: Разливы перед прижимом

за прижимом начинается обширное галечное поле, на котором выносы Ходжаачкана дополняются выносами из бокового ущелья речки Тильбе, левого притока. Она растекается несколькими неглубокими рукавами, так что бродим мы её без проблем. Кишлак Ходжа-Ачкан на левом берегу Тильбе уже на картах советских времён отмечен как нежилой. С тех пор, похоже, положение не изменилось, но рядом с ним построены здания военной части, в которых (после Баткенских событий 1999 года) постоянно несёт дежурство отряд кыргызской армии. Доходим до ограды части, общаемся с командиром, передаём ему заранее заготовленные пропуска в пограничную зону со списком людей. Заодно выясняем, что на другой стороне кишлака есть чистый родник. Туда и идём на обед. Пока обедаем, к нам подходит пообщаться переодевшийся в гражданскую одежду командир. Его желание понятно: туристов в последнее время мимо этой заставы проходит мало. После обеда снова выходим на тропу, которая проходит мимо то и дело встречающихся развалин. Река после разливов собирается в теснину и более круто уходит вниз, затем снова растекается по



Рис. 116: Путь по оврингам над прижимом



Рис. 117: Вид с оврингов вверх по долине



Рис. 118: Брод через Речку Тильбе



Рис. 119: Обед у родника ниже кишлака и военной части



Рис. 120: Вид вверх по Ходжаачкану. Родник – у подножия холма

галечнику и на повороте подмывает обрывистый берег и тропу. Далее тропа проходит по осыпи, которую река, прежде чем устремиться в ущелье, тоже подмывает. Пройдя через заросли, выходим на широкие поля урочища Кульп. Кыргыз уходит ночевать в стойбище, а мы, перейдя по мостику речку, долго выбираем место для стоянки.



Рис. 121: Подмываемый участок тропы на повороте реки



Рис. 122: Ещё один подмываемый участок перед выходом тропы к урочищу Кулып



Рис. 123: Урочище Кулып



Рис. 124: Стоянка у арыка в урочище Кулып

6.2.14 24 августа

П: 6:40. В: 8:40. С: 17:40

Пройдено: 18.1 км (2297 – 1749 = -548 м)

Утром переходим по мостику следующий левый приток, проходим мимо обитаемых хижин и спускаемся по идущей серпантинами тропе в глубокое ущелье, прямо к мосту. Отсюда начинается наиболее впечатляющий отрезок каньона, тропа в котором, по боль-



Рис. 125: Спуск к мосту через Ходжаачкан

шей части, либо вырублена в скалах, либо идёт по оврингам. Заметим, что в этой части ущелья есть чистая вода. Первый ручей, вокруг которого буйно растёт трава, погонщики, идущие в попутном направлении, обозначили, как ослиный, а второй, довольно обильный родник, рекомендовали в качестве источника для питья. На подходе к повороту долины, где справа приходит единственный в ущелье приток, тропа проходит под сенью деревьев. Возле ручья, где также растут деревья и под ними есть довольно широкое пространство, можно было расположиться на обед, но мы решаем пройти дальше. Спускаемся к кромке воды, спасаясь от жары в тени тополей и пытаясь охладиться водой из речки. Дальше тропа идёт траверсом голого склона, обращённого на юг. Очень удачно обнаруживаем у кромки воды небольшую террасу, на которой находится ещё один горячий источник, а под деревом можно спрятаться от палящего солнца. Обедаем. Воду берём из родника, вытекающего под деревом. Она чистая и тёплая, но на вкус вполне питьевая. Какое в ней содержание радона – никто не знает. После обеда снова выходим под палящее солнце. Река снова круто уходит в теснину, заваленную огромными скальными обломками, после чего течёт уже более равномерно. Снова пользуемся тенью тополей, а после отдыха выходим, пройдя вдоль кромки воды, к устью пришедшего слева потока реки Арчабаши.

Тропа отсюда поднимается на склон и выводит к фундаментальному мосту уже через реку Сох. Перейдя через мост, оказываемся на автомобильной дороге, которая выводит нас в практически заброшенный кишлак Коргон рядом с пограничной заставой. Общаемся с пограничниками, отдаём им экземпляр пропуска на группу и некоторое время ждём, пока копируют наши паспорта. Ночевать собираемся где-нибудь в Зардалы, держа в уме информацию о (типа) старосте, у которого недавно останавливались туристы. Не заикливаясь на этом, заговариваем с местным жителем Токтогулом, который приглашает нас в свой сад. Под сенью яблоневых деревьев ставим палатки, отдыхаем и общаемся с хозяином.



Рис. 126: В каньоне Ходжаачкана



Рис. 127: В каньоне Ходжаачкана



Рис. 128: Горячий источник в каньоне Ходжаачкана



Рис. 129: Теснина ниже горячего источника



Рис. 130: Мост через Сох перед погранзаставой



Рис. 131: Вид с дороги назад, в сторону погранзаставы



Рис. 132: Вход в кишлак Зардалы



Рис. 133: Зардалы. В саду у Токтогула

6.2.15 25–26 августа

П: 7:00. В: 8:46

Пройдено: 8.3 км (1749 – 1650 – 1665 = -99 +15 м)

Пройдя через кишлак, выходим на улицу, идущую вдоль его ближнего к реке края. Улица вскоре превращается в тропу, которая выводит нас в тополевую рощу на галечнике. Это конус выноса ручья Зардалы, левого притока Соха. Воды в нём почти нет. Практически сразу за галечником начинается каньон и мощная тропа. Она идёт сначала по левому борту, а затем переходит по фундаментальному железному мосту на правый, где местами пробита непосредственно в скальном обрыве. Тропа, по большей части, широкая, без резких подъёмов и спусков, и только незадолго до выхода из каньона, в боковом ущелье с текущим по его дну ручейком есть не очень приятный участок. Вскоре после этого сая тропа неожиданно расширяется, рядом с ней стоит навес, напоминающий автобусную остановку, и припаркован автомобиль. Идём дальше и вскоре встречаемся с машинами, приехавшими за нами. Утоляем жажду арбузами, развлекаемся, запуская дрон, за-



Рис. 134: Вид вверх по долине. Справа – кишлак Зардалы, вдали – вершина Снежный шатёр

гружаемся и едем. Дорога хоть и гравийная, пыльная, но вполне проезжая, так что едем довольно быстро. Объезжаем узбекский анклав и, остановившись в Баткене для заправки, вскоре оказываемся в Кадамжае. Баня, ужин в кафе на берегу речки, ночлег там же под навесом.

На следующий день переезжаем в Ош, остановившись по дороге у хорошо известного придорожного базарчика, на котором производители персиков продают свой урожай. Обедаем в кафе ‘Туркистан’, загружаемся в самолёт и летим в Новосибирск.



Рис. 135: Вход в ущелье реки Сох



Рис. 136: Вниз по ущелью реки Сох



Рис. 137: Мост в ущелье реки Сох



Рис. 138: Тропа в ущелье реки Сох



Рис. 139: Тропа в ущелье реки Сох



Рис. 140: Вид вдоль ущелья назад. Снежный шатёр вдали



Рис. 141: Ущелье реки Сох. Финальный отрезок, доступный для автомобилей.

6.3 Дополнительные сведения

6.3.1 Материальное обеспечение группы

Общественное и личное снаряжение, ремнабор и медицинская аптечка комплектовались согласно с обычными требованиями к проведению походов такого уровня. Были взяты три основных верёвки. Использовались они для хождения в связках по закрытым ледникам и для навески перил при спуске с перевалов Ленинградцев и Илликсу.

В качестве средства навигации использовался прибор Garmin Etrex-Summit. Для экстренной связи были взяты спутниковые телефоны, работающие в сетях Thuraya и Iridium.

Список еды составлялся на основе раскладок, опробованных в предыдущие годы, с акцентом на продукты быстрого приготовления. В среднем получилось по 520 граммов на человека в день.

Бензин для горелок (две основных плюс две запасных) брали с запасом. Израсходовано 12 литров (80-ый автомобильный бензин с добавлением силикагеля), то есть в среднем по 57 миллилитров (40 граммов) на человека в день. Отметим, что для приготовления пищи мы использовали обычные котлы, которые в целях уменьшения потерь тепла в процессе варки закрывали лёгким самодельным экраном, а после снятия с огня помещали в специально сшитую из теплоизолирующего материала 'баню'. Это, несмотря на то, что основная часть маршрута проходила на высотах порядка четырёх тысяч метров, позволило оказаться от использования автоклава.

Затраты составили в среднем по 34.8 тысяч рублей на человека. Помимо билета на самолёт (14 тысяч) основными статьями расхода были страховка и оплата заезда в горы.

6.3.2 Перевальные записки

Группа туристов ГС МФТИ совершая поход II к/с, в составе ^{семи}~~восьми~~ человек
вышла на перевал (вершину): Ленинградцев (15, 4417м)
(наименование, категория сложности, высота)
«19» августа 2016 года в 11 ч. 30 м. по маршруту: со стороны
ледника А. Бранова
(откуда)
Метеорологические условия: отличное
Состояние группы: отличное
Группа уходит в направлении: ледника Джамал-су
(куда)
время выхода «19» августа 2016 года в 12 ч. 00 м.

Состав группы:
Руководитель: Соломонов Антон Александрович *
Участники: Степаненко Элина Витальевна
Федотов Юрий Сергеевич
Запорожец Анастасия Александровна
Брунарский Дмитрий Николаевич
Шурыгина Ирина Сергеевна
Георгиева Марина Александровна
Медведева Ольга Анатольевна

Снята записка группы: ТК МФТУ
(тур. клуб, секция, город, № м/к)
от «26» августа 2012 под руководством _____

Руководитель группы: Соломонов Антон Александрович
(E-mail: ANT_SOL@RAMBLER.RU)
Маршрутная книжка № * 33
Особые отметки (пожелания) _____

Рис. 142: Записка с перевала Ленинградцев

4330 м
по GPS

Группа туристов из Нижнего-Новгорода, Зеленограда и Витебска в количестве 3 человек совершая горный поход 3 - й категории сложности под руководством Д. Суткевича, поднялась на перевал Илликсу (2А, 4670м) со стороны ледника Джиль-Суу 24 июля 2014 года в 16 часов 15 мин.

Погода пасмурно солнечный ветер

Состояние группы отличное

Сняли записку группы Сидорова Сидорова Сидорова Сидорова Сидорова

Продолжаем движение в сторону долины реки Янги-Дабан

Медведи хорошо погода Бер шкатулка

маршрутов всех хорошо настроения

Рис. 143: Записка с перевала Илликсу