

ЭКСПРЕСС-ОТЧЁТ

о прохождении горного маршрута первой категории сложности в районе Курайского хребта,
совершённом в период с 1 по 9 мая 2022 года

Маршрутная книжка № 08-01-22

Руководитель группы: Радеев Никита Андреевич

email: rdvnkt@yandex.ru

Маршрутно-квалификационная комиссия турклуба «Сплав» Советского района г. Новосибирска рассмотрела отчёт и считает, что пройденный маршрут соответствует горному походу первой категории сложности и может быть зачтён участникам и руководителю.

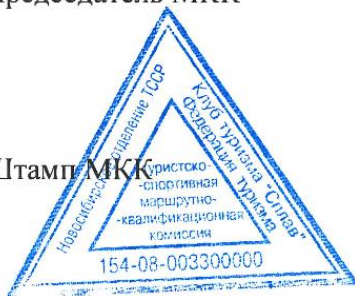
Судья по виду

 / Салыаников С. И. /

Председатель МКК

 Ушаков А. П.

Штамп МКК



г. Новосибирск

2022 г.

Содержание

1. Справочные сведения о туристской группе и маршруте	3
1.1 Место проведения	3
1.2 Общие справочные сведения о маршруте	3
1.3 Нитка пройденного маршрута	3
1.4 Определяющие препятствия	3
1.5 Состав группы	4
1.6 Адрес хранения отчёта	4
1.7 Выпускающая организация	4
1.8 Проводящая организация	4
2. Карта маршрута.....	5
2.1 Местоположение пройденного маршрута	5
2.2 Подробная карта маршрута.....	6
3. График движения заявленный и пройденный	6
3.1 Нитка заявленного маршрута.....	6
3.2 Запасные варианты	6
3.3 Пройденный и запланированный маршруты.....	7
3.4 Изменения маршрута и их причины	7
4. Техническое описание прохождения определяющих препятствий	8
4.1 Перевал Сотовый (1А).....	8
4.2 Перевал Хорошей погоды (1А).....	11
4.3 Вершина 2891 (1А).....	16
4.4 Перевал Курайка (1А).....	18
5. Итоги, выводы и рекомендации.....	26
6. Приложения.....	27
6.1 Дополнительные фотографии, подтверждающие прохождение маршрута группой	27

1. Справочные сведения о туристской группе и маршруте

1.1 Место проведения

Российская федерация, Республика Алтай, Курайский хребет

1.2 Общие справочные сведения о маршруте

Вид туризма	Категория сложности	Протяжённость	Продолжительность		Сроки проведения
			общая	ходовых дней	
горный	первая	56,8 км	9	9	01.05.2022 – 09.05.2022

Пройдено 3 категорийных препятствия 1А.

1.3 Нитка пройденного маршрута

оз. Чейбеккель – р. Чибитка – перевал Сотовый (2751м, 1А) – р. Кысхыштубек – перевал Хорошей погоды (2869м, 1А) – р. Караозёк – р. Кубадру – р. Правая Кубадру – р. Теранджик – перевал 2499 (нк) – перевал Курайка (п/п, 2965м, 1А) – Село Курай

1.4 Определяющие препятствия

Вид препятствия	Категория сложности	Характеристика	Путь прохождения
Перевал Сотовый	1А	Травянистый, скально-осыпной	З-В
Перевал Хорошей погоды	1А	Скально-осыпной на юго-западной стороне, снежно-скально-осыпной на северо-восточной	ЮЗ-СВ
Перевал Курайка	1А	Снежно-скально-осыпной на северной стороне, скально-осыпной на южной	С-Ю

1.5 Состав группы

№	Ф.И.О.	Г. р.	Горный опыт	Должность
1	Радеев Никита Андреевич	1999	3у, ПВД + 1А рук.	Руководитель
2	Аксенова Лилия Владимировна	1999	ПВД зима	Завхоз
3	Алексейцева Валентина Владимировна	1999	ПВД зима	Завхоз
4	Белокопытова Полина Станиславовна	1995	4у, 1 рук.	Страховщик
5	Бычков Евгений Александрович	1976	5у, 4 рук.	Завснар
6	Валиков Николай Дмитриевич	2003	ПВД зима	Метеоролог
7	Виноградова Кристина Сергеевна	2000	1у	Медик
8	Грудинина Софья Андреевна	2002	ПВД зима	Хронометрист, летописец, фотограф
9	Добрачев Павел Евгеньевич	2002	ПВД зима	Фотограф
10	Дураков Денис Евгеньевич	1999	1у	Реммастер
11	Исаев Алексей Сергеевич	2003	ПВД зима	Медик
12	Майнагашев Дмитрий Романович	1999	ПВД зима	Реммастер
13	Почиковская Олеся Сергеевна	2002	ПВД зима	Медик

Группа была снабжена спутниковым телефоном «Турайя».

1.6 Адрес хранения отчёта

Печатная версия отчёта хранится у руководителя. Электронная версия находится по адресу https://mountain.nsu.ru/wiki/Горная_1ка_Радеева_на_Курайский_хребет_2022

1.7 Выпускающая организация

Маршрутно-квалификационная комиссия турклуба «Сплав» Советского района г. Новосибирска.

1.8 Проводящая организация

Секция горного туризма Новосибирского Государственного Университета, <http://mountain.nsu.ru>

2. Карта маршрута

2.1 Местоположение пройденного маршрута

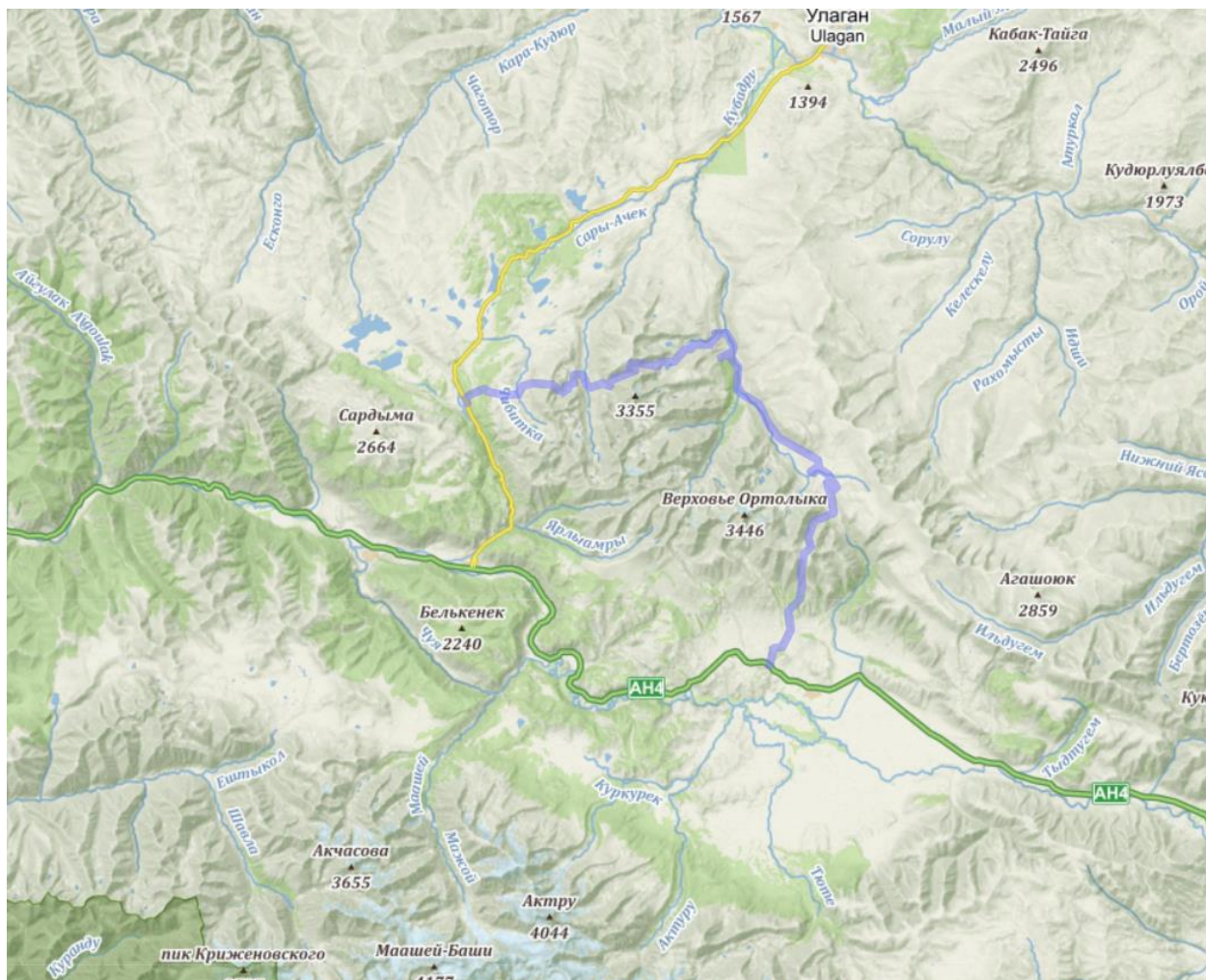


Рис. 1. Карта местоположения маршрута (маршрут синим цветом)

2.2 Подробная карта маршрута

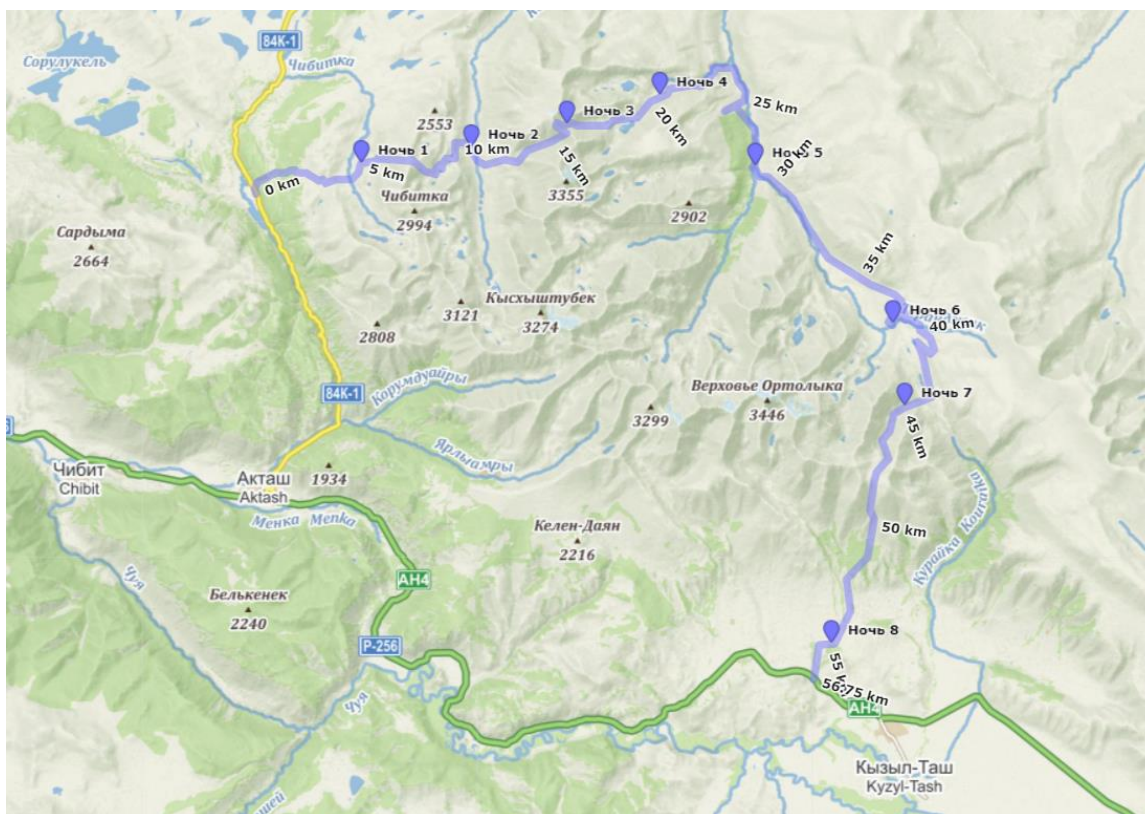


Рис. 2. Карта маршрута с отметками километража и местами ночёвок

3. График движения заявленный и пройденный

3.1 Нитка заявленного маршрута

оз. Чейбеккель – р. Чибитка – перевал Сотовый (2751м, 1А) – р. Кисыштубек – перевал Хорошей погоды (2869м, 1А) – р. Караозёк – р. Кубадру – р. Правая Кубадру – вершина 2891 (1А) – р. Теранджик – перевал 2499 (нк) – перевал Курайка (п/п, 2965м, 1А) – Село Курай

3.2 Запасные варианты

Перевал Сотовый обойти с севера через некатегорийный перевал Болотный. Перевал Хорошей погоды может быть лавиноопасным на северо-восточной стороне, для обхода снега пройти на северо-запад 200 метров по гребню в сторону вершины Караозек и спуститься по осыпному склону. Вершину 2891 обойти по долине реки Правая Кубадру. Перевал Курайка обойти по долине реки Курайка.

3.3 Пройденный и запланированный маршруты

№	Дата	Участок пути / протяжённость			Набор высоты	ЧХВ	Метеоусловия
		Запланированный	Пройденный	Км			
1	01.05	оз. Чейбеккель – р. Чибитка	По плану	4.5	+490 / -50	7:10	Ясно
2	02.05	р. Чибитка – перевал Сотовый (2751м, 1А) – р. Кысхыштубек	По плану	6.5	+500 / -650	9:40	Облачно, ветер
3	03.05	р. Кысхыштубек – перевал Хорошей погоды (2869м, 1А) – р. Караозёк	По плану	5	+900 / -200	12:50	Облачно, ветер, небольшой дождь
4	04.05 – 05.05	р. Караозёк – р. Кубадру	По плану	8	+0 / -1100	7:00 + 4:00	Ясно
5	05.05	р. Кубадру – р. Правая Кубадру	По плану	5	+400 / -250	5:00	Ясно
6	06.05	р. Правая Кубадру – вершина 2891 (1А) – р. Теранджик	р. Правая Кубадру – р. Теранджик	10	+550 / -0	9:30	Ясно
7	07.05	р. Теранджик – перевал 2499 (нк)	По плану	6	+200 / -150	9:30	Ясно
8	08.05 – 09.05	перевал 2499 (нк) – перевал Курайка (п/п, 2965м, 1А) – Село Курай	По плану	12	+400 / -1400	11:00 + 1:00	Утром 8 мая пурга, далее ясно

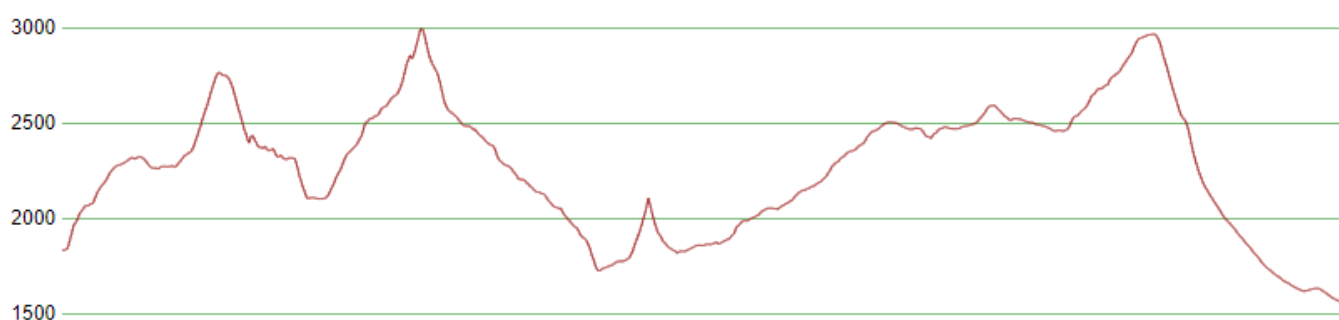


Рис. 3. Высотный график

3.4 Изменения маршрута и их причины

Группа отказалась от восхождения на вершину 2891 из-за невозможной потери работоспособности всех примусов вечером 3 мая после спуска с перевала Хорошей погоды. Из-за этого отягчающего обстоятельства группа была вынуждена идти оставшиеся шесть дней на дровах. Без примусов восхождение с северной стороны было признано рискованным, так как не было гарантий наличия леса и воды на спуске (что впоследствии подтвердилось). Поэтому было принято решение обойти вершину и совершить радиальное восхождение от стоянки на реке Теранджик, если

будут благоприятные условия. Но река приподнесла неприятный подарок: вода оказалась непригодна для комфортного питья (выглядит, пахнет и ощущается на вкус как вода из канализации, а истоки реки щедро удобрены крупным рогатым скотом, который местные фермеры перегоняют через данную долину). К тому же на реке Теранджик не оказалось леса, а лишь редкая растительность, дров с которой хватило на кипячение воды, ужин и завтрак. В связи со всем этим группа продолжила путь в сторону перевала Курайка, посчитав данное препятствие более приоритетным.

4. Техническое описание прохождения определяющих препятствий

4.1 Перевал Сотовый (1А)

Местонахождение: Связывает долину реки Чибитка с долиной реки Кысхыштубек

Координаты: N 50° 25.350' E 87° 40.768'

Категория сложности: 1А

Высота: 2751 м

Характер: снежно-осыпной

Определяющая сторона: З

Направление прохождения: З-В

Время подъёма: 4 часа

Время спуска: 4 часа

Подъем по заснеженному травянистому склону и по заснеженной осыпи среднего размера с уклоном 20-25°. Седловина перевала представляет собой широкую площадку. Спуск – снежно-осыпной склон 20°. В случае лавинной опасности спуск произвести по гребню.

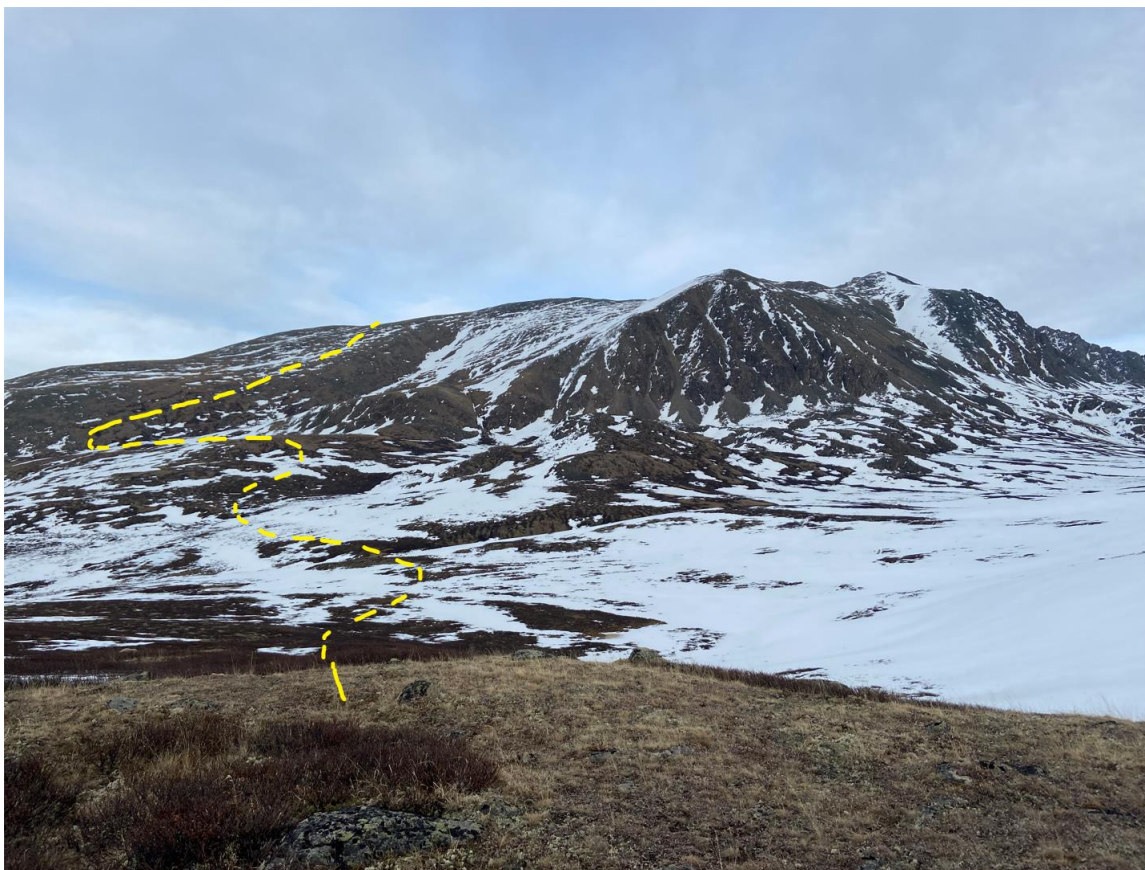


Рис. 4. Перевал Сотовый с путём восхождения.



Рис. 5. Подъём на перевал Сотовый. Вид на долину реки Чибитка.



Рис. 6. Характерная будка чуть выше по гребню от перевала.



Рис. 7. Группа на перевале Сотовый. Слева виден цирк перевала Хорошей погоды.



Рис. 8. Группа на спуске с перевала Сотовый.

4.2 Перевал Хорошей погоды (1А)

Местонахождение: Связывает долину реки Караозёк с долиной реки Кысхыштубек

Координаты: N 50° 25.8637', E 87° 45.6259'

Категория сложности: 1А

Высота: 2869 м

Характер: осыпной с ЮЗ и снежный с СВ

Определяющая сторона: ЮЗ

Направление прохождения: ЮЗ-СВ

Время подъёма: 3 часа

Время спуска: 2 часа

На подходе к перевалу есть препятствие в виде каменной стены. Имеется подъем в виде осыпного кулуара в каменной стене, находится справа по ходу. Подъем на перевал производится по кулуару, представляющему собой крупную осыпь с выходом под вершину и траверсом хребта до седловины перевала с целью избежать подъем по неудобной осыпи. Спуск с перевала представляет собой снежный склон до 30°.



Рис. 9. Вид из цирка Хорошей погоды на долину реки Кысхыштубек.



Рис. 10. Путь подъёма на перевал Хорошей погоды.



Рис. 11. Группа поднимается на перевал Хорошей погоды.



Рис. 12. Группа завершает подъём на перевал Хорошей погоды.



Рис. 13. Вид с перевала в сторону спуска. Вдали виден лес в долине реки Кубадру.



Рис. 14. Группа на седловине перевала Хорошей погоды.

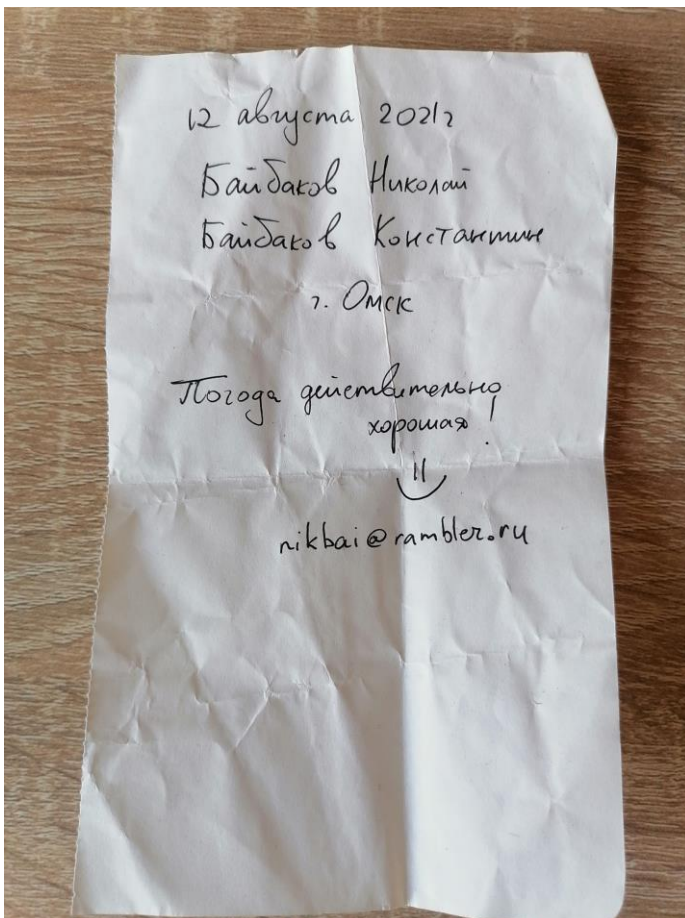


Рис. 15. Записка прошлой группы.



Рис. 16. Вид в сторону спуска с точки на 200 метров северо-западнее седловины перевала.



Рис. 17. Участники спускаются с перевала Хорошей погоды на три такта.



Рис. 18. Вид на возможный спуск с перевала. Группа решила, что данный склон лавиноопасен и совершила спуск по безопасному пути, обойдя снежный очаг на 200 метров северо-западнее.

4.3 Вершина 2891 (1А)

Местонахождение: на севере от слияния рек Теранджик и Правая Кубадру

Координаты: N 50°23.618' E 87°55.378'

Категория сложности: 1А

Высота: 2891 м

Характер: травянистый и крупно-осыпной

Определяющая сторона: СЗ

Направление прохождения: СЗ-ЮВ

Подъём и спуск осуществляется по травянистому склону вдоль рек до конца зоны леса. Выше спуск и подъём происходят по осыпному и крупно-осыпному склону уклоном 15°.

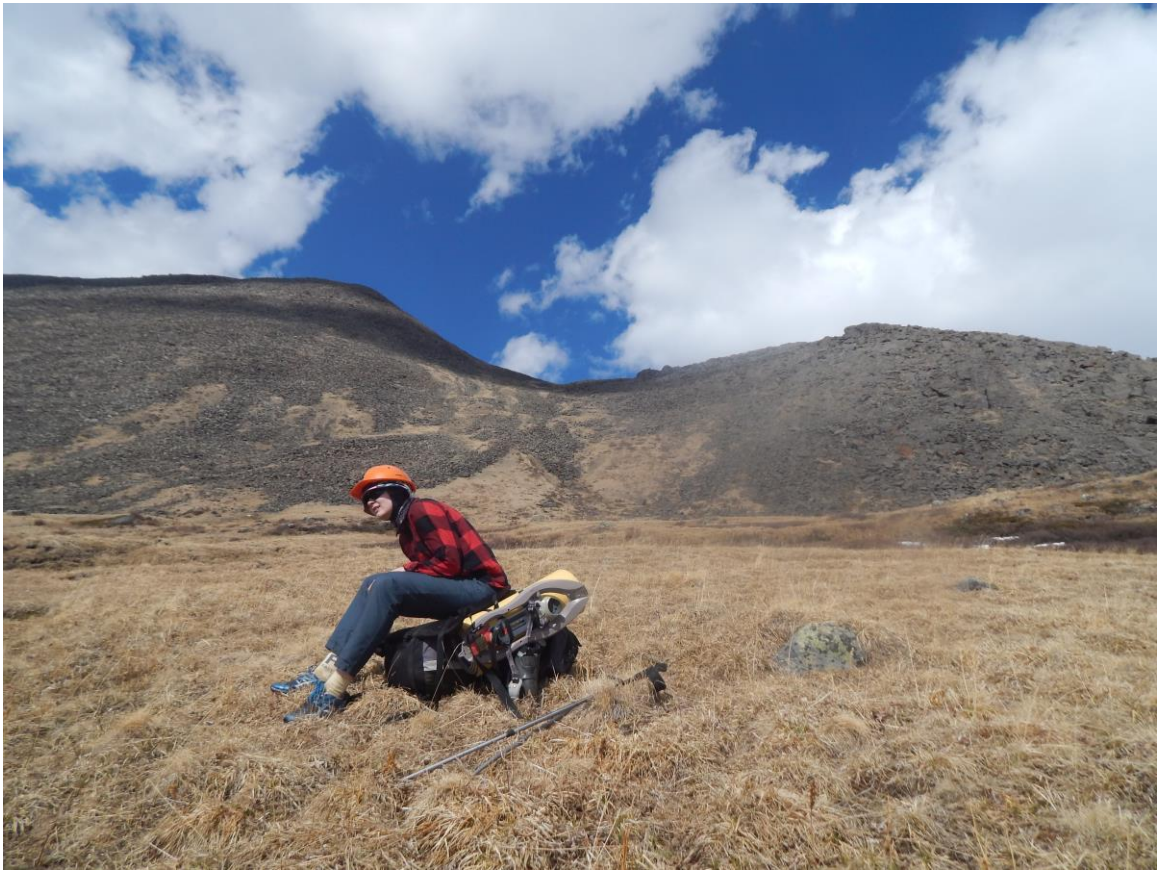


Рис. 19. Вид западной стороны вершины 2891 (слева).



Рис. 20. Вид на вершину 2891 (слева за кадром) с южной стороны.

4.4 Перевал Курайка (1А)

Местонахождение: связывает долину реки Курайка с Курайской степью

Координаты: N 50°19.023' E 87°55.454'

Категория сложности: 1А

Высота: 2965 м

Характер: снежный и крупно-осыпной на севере и осыпной на юге

Определяющая сторона: Ю

Направление прохождения: С-Ю

Время подъёма: 5 часов

Время спуска: 4 часа

Подъём осуществляется по пологому местами заснеженному крупно-осыпному склону. Спуск осуществляется по осыпному склону уклоном 25-30°.



Рис. 21. Разведывательная группа идёт к перевалу Курайка.



Рис. 22. Разведчики примерно на трети пути до седловины.



Рис. 23. Половина пути до седловины, скрытой за локальным возвышением в центре фотографии.



Рис. 24. Путь к седловине через кулуар слева от локального возвышения.

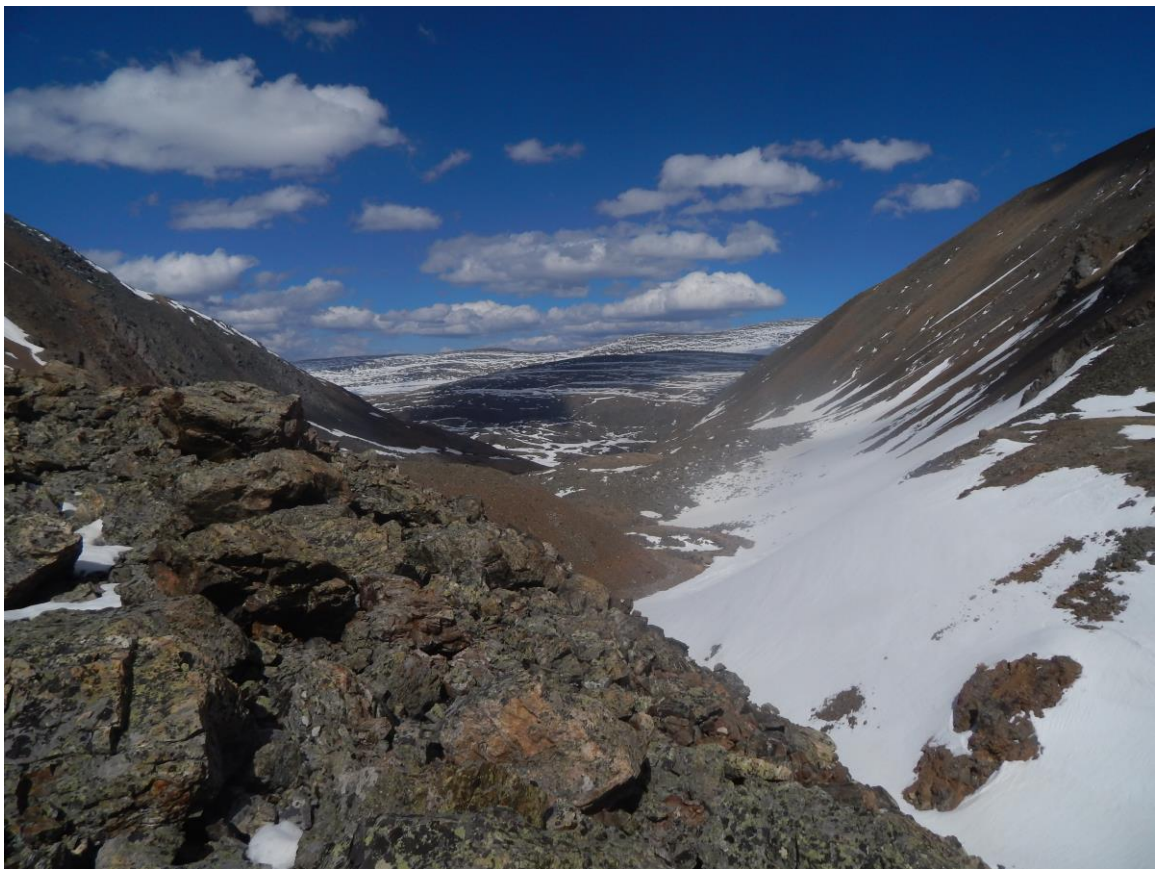


Рис. 25. Вид на подъём. Фото с той же точки, что и рис. 24.



Рис. 26. Безрадостное утро под перевалом Курайка.



Рис. 27. Группа на подходе к кулуару.



Рис. 28. Починка отвалившейся подошвы.



Рис. 29. Участница анализирует шурф для оценки лавинной опасности.



Рис. 30. Шурф. Были видны тонкие слабые слои (посередине) и большие сильные. Было принято решение о безопасности склона. Тем не менее, если бы снег оказался лавиноопасным, не составило бы труда обойти его выше, выйдя на гребень по осыпному склону.



Рис. 31. Группа проходит кулуар.



Рис. 32. Группа на седловине перевала Курайка. На фоне Курайская степь и Северо-Чуйский хребет.



Рис. 33. Вид на спуск с перевала Курайка.



Рис. 34. Вид примерно с середины спуска.



Рис. 35. Вид со спуска на перевал (правый кулуар, низшая точка на фото).

5. Итоги, выводы и рекомендации

Маршрут был пройден полностью за исключением одного препятствия. Пройденные перевалы отлично подходят для походов первой категории сложности. Участники не встретили больших сложностей при преодолении маршрута, но и совсем легко им не было. Учитывая разную степень физической и психологической подготовки участников, можно заключить, что маршрут подходит для больших неоднородных групп.

Тем не менее, стоит отметить, что начало маршрута достаточно сложное - за первые три дня группа набрала суммарно 2000 метров и прошла два перевала 1А. Такое начало, возможно, не лучший вариант для новичковой группы. Но в данном походе был слаженный коллектив, тренировавшийся совместно около трёх месяцев, поэтому ожидаемый запас прочности был выше, чем у “средней” новичковой группы.

Также к недостаткам района стоит отнести плохое качество воды в реках. Она имеет жёлто-коричневый оттенок и выраженный земляной привкус. Для получения чистой воды необходимо либо топить снег, либо искать небольшие ручейки, что осложнено обилием следов жизнедеятельности скота во всех долинах, встречавшихся на маршруте.

В процессе организации похода была допущена ошибка в виде решения взять бензиновые примусы «Шмель». Несмотря на проведённые занятия по работе с примусами, уверенно работал с ними лишь один участник из тринадцати. В результате на третий день оба примуса пришли в негодность. Предположительно, было налито слишком много бензина и создано слишком большое давление, в результате чего у примусов вышли из строя предохранительные клапаны. В условиях похода не получилось их починить. Примусы очень быстро теряли созданное давление, что не позволяло использовать их для готовки. Поэтому оставшиеся дни группа шла на дровах.

В походе было совершено первопрохождение перевала Курайка. По нашему мнению, данный перевал соответствует категории сложности 1А. Хочется отметить, что это очень приятный перевал,

так как в начале подъёма есть травянистые площадки для устройства лагеря, а по долине бежит множество чистых ручьёв. С седловины перевала открывается захватывающий вид на Северо-Чуйский хребет и Курайскую степь. Впечатляет видимый перепад высот, который составляет 1500 метров вниз до степи и 1000 метров вверх до вершины горы Актру.

Стоит отметить, что в перечне перевалов перевал Хорошей погоды числится как 1А* и 1Б в межсезонье. Ещё до выпуска группы в МКК на основе отчётов, фотографий и мнений людей, проходивших данный перевал, было выдвинуто предположение, что такая оценка завышена. Впоследствии в походе это мнение подтвердилось. Поэтому предлагается считать перевал Хорошей погоды как 1А.

В процессе прохождения маршрута не было использовано никакое специальное оборудование, кроме снегоступов, ледорубов и касок. Хотя в наличии были верёвки, комплекты обвязок, карабинов, несколько ледобуров и скальных крючьев.

На всём маршруте работал спутниковый телефон «Турайя».

Маршрутом и походом группа осталась довольна.

6. Приложения

6.1 Дополнительные фотографии, подтверждающие прохождение маршрута группой



Группа вечером 30 апреля в Новосибирске.



Группа утром 1 мая у начала маршрута.



Лагерь первого дня под перевалом Сотовый.



Лагерь на второй ночёвке. Самый уютный и удобный из всех лагерей в походе.



Участники дурачатся.



Лагерь третьего дня после спуска с перевала Хорошей погоды (на заднем плане он).



Участник в образе шамана.



Брод реки Кысхыштубек.



Каньон реки Караозек.



Группа у вечернего костра 4 мая.



Брод реки Левая Кубадру.



Переход реки Правая Кубадру по снежному мосту. Руководитель на коленях контролирует, чтобы участники наступали на камни.



Типичный вид воды в реке на маршруте.



Теранджик – самая коричневая из всех встреченных рек.



Переправа через Теранджик. Сначала рюкзаки, потом люди.



Группа идёт в снегоступах к перевалу Курайка.



Фотограф украшает собой вид с Курайки.



Группа в Курайской степи на фоне Северо-Чуйского хребта.



Группа с флагом из дождевика и зубной пасты.