# ОТЧЁТ О ГОРНОМ МАРШРУТЕ ТРЕТЬЕЙ КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ совершенном в августе 2025 г.

в районе Центрального Кавказа (Приэльбрусье).



#### СПРАВОЧНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Dava	Категория	Протамочности	Продол	жительность	Charm	
Вид туризма	сложности похода	Протяженность активной части, км Общ		Ходовых дней	Сроки проведения	
Горный	Третья	98,9	15	12	16.08.2025 - 30.08.2025	

Район: Центральный Кавказ, Приэльбрусье.

Нитка маршрута заявленная: г. Пермь - г. Минеральные Воды - пос. Верхний Баксан - р. Кыртык - р. Мкяра – р. Мукал – пер. Мукал-Мкяра (1Б, 3740, сн) – ледн. Вост. Мкяра – пер. Ворута (1А, 3345, ос) - пер. Российских Офицеров (3820, сн-лед) + в. Кезгенбаши (4011, ск-сн-лед) рад. (связка 2А) - р. Ирикчат - р. Ирик – подъем на ледник Ирик (1Б, 3050 м, ск-ос) – пер. Союзмультфильм (2А, 3873, сн-лд-ос) – ледн. Ирикчат – Ачкерьякольский лавовый поток – в. Эльбрус Восточный (2А\*, 5621, лд-ск) - Ачкерьякольский лавовый поток – траверс Восточных ледовых полей Эльбруса (2А, 4100 м, сн-лед) - ур. Джилы-Су - г. Пятигорск - г. Минеральные Воды - г. Пермь.

Нитка маршрута фактическая: г. Пермь - г. Минеральные Воды - пос. Верхний Баксан - р. Кыртык - р. Мкяра – р. Мукал – разведка пер. Мукал-Мкяра (1Б, 3740, лд-ск-ос) – пер. Ворута (1А, 3345, ос, рад) - пер. Российских Офицеров (3820, сн-лед) + в. Кезгенбаши (4011, ск-сн-лед) рад. (связка 2А) - р. Ирикчат - р. Ирик – подъем на ледник Ирик (1Б, 3050 м, ск-ос) - ледн. Ирикчат – Ачкерьякольский лавовый поток – пер. Союзмультфильм (2А, 3873, сн-лд-ос, рад) — попытка восхождения в. Эльбрус Восточный (2А\*, 5621, сн-лд-ск) до 5100 м. - траверс Восточных ледовых полей Эльбруса (2А, 4100 м, сн-лед) - ур. Джилы-Су - г. Пятигорск - г. Минеральные Воды - г. Пермь.

Количество участников: 9 человек

Маршрутная книжка: № 591/25

Руководитель: Балуев Дмитрий Владиславович

Моб. телефон: +79028072001, e-mail: baluevdv@yandex.ru

## СОСТАВ КОМАНДЫ

№ п/п	Ф.И.О.	Год рождения	Город	Туристический опыт	Обязанности в группе
1	Балуев Дмитрий Владиславович	03.07.1978	Пермь	2ГР Архыз, 4ГУ Кавказ (Суган), 5ПУ Памиро-Алай, пер. Россия (3A, 4379), 4ЛУСев. Урал, 2ЛР Сев. урал	руководитель
2	Антонюкова Екатерина Григорьевна	21.02.1991	Пермь	2ГУ Архыз пер. Семнадцати Северный (1Б, 2970м) 2ЛУ Юж.Урал	участник
3	Болотов Алексей Викторович	07.05.1980	Пермь	2ЛУ Юж. Урал 1Б	участник

	Габитов Марат Тагирович				
4	таонтов марат тагирович	25.08.1989	Пермь	2ГУ Архыз пер. Семнадцати Северный (1Б, 2970м) 2ЛУ (Сев. Урал), 2ПУ (Сев. Урал)	фотограф
5	Габитова Анастасия Павловна	03.05.2001	Пермь	2ГУ Архыз пер. Семнадцати Северный (1Б, 2970м) 2ЛУ (Сев. Урал)	ответственный за пер. записки
6	Дубникова Анна Александровна	03.08.1981	Сочи	5 ГУ Памир, 2 ГР Алтай, Альпы	участник
7	Литвинов Дмитрий Владимирович	25.04.1977	Пермь	1ГУ Кавказ (пер. Исламсу 1А), 3ПУ (пер. Парнук 1Б) Припол. Урал	участник

8	Хомяков Алексей Павлович	17.01.1989	Пермь	2ГУ Архыз пер. Семнадцати Северный (1Б, 2970м)	хронолог
9	Чухланцев Алексей Владиленович  Точной в при	06.04.1978	Пермь	ЗГУ Приэльбрусье, г. Эльбрус 2А, ЗПУ Северный Урал	завпит

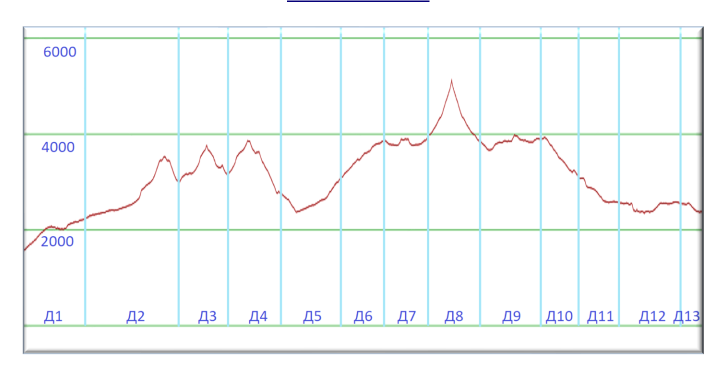
## ПЛАН ПОХОДА ЗАЯВЛЕННЫЙ

Дата	х.д.	Пункты маршрута	Км
16.08.2025	1	Верхний Баксан (1500м) - вверх по р. Кыртык (дорога 83К-081)- приток р. Уллусенчи (2400м) Под вечер по ситуации акклиматизационная радиалка в верховья р. Уллусенчи по тропе до 3000м	18
17.08.2025	2	р. Мкяра - р. Мукал до 3100 м - пер. Сылтран (нк, 3400 м) - в. Сылтран Восточный (1A, 3450 м) - р. Мукал	11
18.08.2025	3	ледн. Мукал - пер. Мукал-Мкяра (1Б, 3740 м) - ледн. Восточный Мкяра - пер. Ворута (1А, 3345 м) - р. Мукал	10
19.08.2025	4	ледн. Мукал - пер. Российских Офицеров (3820, сн-лед) + в. Кезгенбаши (4011, ск-сн-лед) рад. (связка 2A) - р. Ирикчат 2600 м.	12
20.08.2025	5	р. Ирикчат - р. Ирик – подъем на ледник Ирик (1Б, 3050 м, ск-ос)— цирк в. Ачерьяколбаши 3350 м	13
21.08.2025	6	пер. Союзмультфильм (2A, 3873, сн-лд-ос) – ледник Ирикчат – Ачкерьякольский лавовый поток	9
22.08.2025	7	Акклиматизационный выход до штурмового лагеря 4800 м	8
23.08.2025	8	Ледник Бирджалычиран – ледн. Микельчиран (траверс Восточных ледовых полей Эльбруса (2A, 4100 м, сн-лед) – ночевка в 0,5 км от приюта Лакколит	9
24.08.2025	9	дневка	
25.08.2025	10	в. Эльбрус Восточный (2А*, 5621)	8
26.08.2025	11	Поляна Грибов	9
27.08.2025	12	ур. Джилы-су	9
		Итого, км:	116

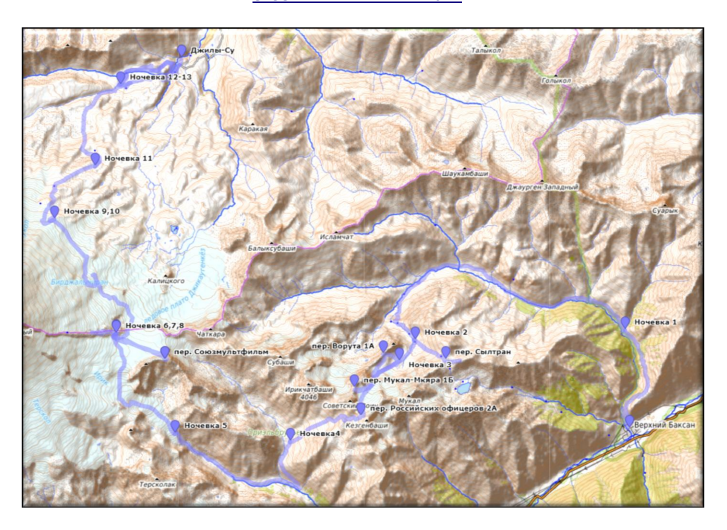
# ПЛАН ПОХОДА ФАКТИЧЕСКИЙ

Дата	х.д.	Пункты маршрута	Км
		Верхний Баксан (1540м) - вверх по р. Кыртык (дорога 83К-081) – р.	
16.08.2025	1	Джугуртау (2000 м)	5,8
17.08.2025		р. Мкяра - р. Мукал - пер. Сылтран (н/к, 3400 м) - в. Сковорода (н/к 3539	
	2	м) - р. Мукал (2979 м)	16,9
18.08.2025		ледн. Мукал – разведка пер. Мукал-Мкяра (1Б, 3740 м) - пер. Ворута (1А,	
	3	3345 м) - р. Мукал	7,1
19.08.2025		ледн. Мукал - пер. Российских Офицеров (3820, сн-лед) + в. Кезгенбаши	
	4	(4011, ск-сн-лед) рад. (связка 2А) - р. Ирикчат 2600 м.	8,3
20.08.2025	5	р. Ирикчат – р. Ирик - подъем на ледник Ирик (1Б, 3050 м, ск-ос)	8,3
21.08.2025	6	ледн. Ирик – ледн. Ирикчат – Ачкерьякольский лавовый поток	6,3
22.08.2025		Группа 1 - Акклиматизационный выход до штурмового лагеря 4700 м.	
	7	Группа 2 - пер. Союзмультфильм (2А, 3873, сн-лед-ос, рад)	5,5
23.08.2025		Попытка восхождения на в. Эльбрус Восточный (2А*, 5621), достигли	
	8	5100 м.	8
24.08.2025		Ледник Бирджалычиран – ледн. Микельчиран – ночевка в 0,5 км от	
		приюта Лакколит (траверс Восточных ледовых полей Эльбруса (2А,4100	
	9	м, сн-лед)	9,3
25.08.2025	10	Поляна Грибов	4,7
26.08.2025	11	Поляна Эммануэля	6
27.08.2025	12	Водопады Джилы-Су	8,9
28.08.2025	13	Выход в Джилы-Су к трансферу	3,8
		Итого, км:	98,9

# ВЫСОТНЫЙ ГРАФИК



#### ОБЗОРНАЯ КАРТА МАРШРУТА



#### ОПИСАНИЕ РАЙОНА ПОХОДА

Приэльбрусье - туристское название части Большого Кавказа от западных подходов к Эльбрусу до бассейна реки Чегем на востоке. Южная его граница проходит по Главному Кавказскому хребту. Приэльбрусье расположено в районе Бокового хребта Большого Кавказа.

Боковой хребет не представляет из себя единой непрерывной цепи гор, а разделен поперечными разломами на самостоятельные горные массивы, расчленение которых продолжается речной сетью. К Боковому хребту относятся наиболее высокие вершины центральной части Большого Кавказа (Эльбрус – 5642м; Дыхтау – 5203м).

Геологическую основу Эльбруса и Приэльбрусья составляют различные гранитные породы, тесно связанные с метаморфическими кристаллическими сланцами пронизанных огромными жилами диорита. На характер поверхности влияет сравнительно недавняя (в геологическом времени) вулканическая деятельность Эльбруса, следы которой повсеместно наблюдаются в долинах и на выступающих склонах Эльбруса и его боковых отрогах (результаты стекания лавы). Выше 3500 м над уровнем моря широко распространены ледниковые формы рельефа. Приэльбрусье имеет такое устройство, которое благоприятно для образования обширных снежных полей и многочисленных ледников. Высота снеговой линии не везде одинакова, она зависит от сезонных климатических условий (температуры и количество снега зима-лето), а также зависит от экспозиции склонов. В район нашего маршрута с Эльбруса стекают перворазрядные (по обширности оледенения) ледники Терскол и Ирик площадями свыше 9 км2, а также второразрядный ледник Ирикчат площадью до 2 км2. Юго-восточнее от них расположен второразрядный одиночный ледник Мукал. Свободные от ледников поверхности покрыты моренами. Ледниковые цирки, морены, озера с изумрудной водой - характерные черты рельефа Приэльбрусского высокогорья.

На более низких уровнях (3500-2800 м) на склонах хребтов много каменных россыпей с белыми пятнами тающих снежников, а еще ниже альпийские луга.

Климат Приэльбрусья формируется под влиянием высокогорного резко расчлененного контрастного рельефа, так же на климат оказывает влияние наличие ледников. В течение года на всех высотах преобладают ветры западных направлений, для территорий, лежащих ниже 3000м, характерна штилевая погода, а по мере подъема вероятность сильных ветров увеличивается. В некоторых долинах, защищенных горами, формируется свой микроклимат (в соседних долинах могут бушевать грозы, а тут тепло тихо и сухо).

С высотой заметно понижается атмосферное давление - соответственно уменьшается и весовое содержание кислорода, возрастает интенсивность солнечной радиации, в частности ультрафиолетовой. На высотах 2500-3000м на организм человека начинает оказывать влияние понижение атмосферного давления (530-550мм р.с.), чем выше в горы, тем атмосферное давление будет ниже, равно как и разреженность воздуха, вызывая признаки горной болезни.

Влажность воздуха относительно высокая до 70%, но она значительно колеблется по времени суток, днем влажность может снижаться до 45%, и повысится к вечеру, что сказывается на температурном восприятии человека окружающей среды.

Большая прозрачность воздуха и значительное количество часов солнечного сияния создают в Приэльбрусье прекрасные погодные условия и летом, и зимой. Больше всего ясных дней в октябреноябре (30%), меньше в апреле-июне (10%).

В ледниках рождаются многочисленные родники, ручьи и речки, которые несут свои воды в главную реку Приэльбрусья - Баксан. Как все горные реки снежно-ледникового питания, река Баксан и ее притоки особенно полноводны в летнее время (в июле-августе). Заметно поднимается уровень воды и во время дождей. Наиболее низкий уровень они имеют зимой (в декабре - январе), то есть в период наименьшего таяния ледников.

Приэльбрусье — это удивительный край с величественными, покрытыми ледяными шапками вершинами, живописными ущельями, многочисленными водопадами, мягким горным климатом. Климатические и физико-географические условия Приэльбрусья в значительной степени способствуют развитию туризма. Лучшее время для занятий туризмом в наиболее удобно теплое и безопасное время года, когда, меньше лавин и камнепадов, то есть с начала июня до конца сентября и даже начала октября.

#### ОБЩАЯ СМЫСЛОВАЯ ИДЕЯ ПОХОДА

Данный поход затевался как логическое продолжение походов нашей команды. В прошлом году мы прошли горную двойку в Архызе, в этом продвигаемся дальше. Более высокая категория, более сложные препятствия, более интересный район.

В течение года был проведен ряд тренировок и даже лыжный поход 2й кс на Южном урале. Тренировка скально-перильная на скалах, станция Чикали, камень Стас.

3хдневная тренировка в районе Серебрянского камня, с отработкой движения в связках, работы при срыве, зарубания на фирновом склоне, установки станций на скалах и фирне.

Тренировка в ледовой части пещеры Мариинская с отработкой движения в кошках по льду, зарубаний при срыве, установке станций на ледобурах, восхождения, установки полиспаста.

Маршрут был построен на базе похода 3кс 2020г года под руководством Деменева Николая Павловича. Балуев Дмитрий и Чухланцев Алексей были участниками этого похода. Это вселяло некоторую уверенность в узнавании мест при прохождении сложных участков и сокращении времени на разведку.

#### <u>ИТОГИ, ВЫВОДЫ, РЕКОМЕНДАЦИИ</u>

Изначально прилет в Минеральные воды планировался 15 августа, но после того, как было скорректировано расписание, нам пришлось лететь 16 августа, в итоге начало похода сдвинулось на 7 часов. Нам удалось это время нагнать, в итоге на корректировку маршрута по факту повлияла только погода.

Погода была хорошая первые 4 дня похода. Потом начала портится. В частности, пришлось отказаться от попытки восхождения на Эльбрус с севера по причине плохой погоды. Тем не менее мокли под дождем только 1 раз с утра до обеда.

Количество еды в 380 грамм на человека в день вполне можно уменьшать до 350 грамм точно.

Также в этом походе мы по результатам голосования отказались от такого элемента провизии как сахар. ничего страшного не произошло, будем так делать и дальше.

Размер в группы в 9 человек для горного похода — это многовато, стоит стараться ограничиваться 6-7 участниками. Не смотря на распределение общественного веса, это сильно влияет на скорость выхода лагеря с утра и скорость прохождения перевалов.

Перевал Мукал-Мкяра (1Б, 3844 м) для нашей группы оказался непроходим, снег весь растаял и по языку ледника, высоко вдающемуся в кулуар перевала, постоянно летели камни, подозреваю, что это совсем не 1Б при таких условиях. Именно прохождение забитого снегом этого перевала, я и встречал в отчетах, при подготовке к данному походу. При планировании похода в бесснежье этот момент стоит учитывать.

На лавовом потоке промышляет лиса, берегите продукты. У нас она вытащила из тамбура палатки мешок с продуктами, все из него выпотрошила, утащив сало с сыром.

Цены в кафе альплагерей на поляне Эмануэля примерно, как в аэропортах, но на другом берегу реки находится кош, там конечно суп вам не подадут, но вкуснейшую лепешку с сыром, айраном и помидорами продадут по вполне приемлемой цене.

Группа была зарегистрирована в МЧС РФ КБР под номером 16717.

Коллектив схоженный в течение несколько походов плюс совместные тренировки. Психологический климат в группе был благоприятным.

## ГРАФИК ДВИЖЕНИЯ НА МАРШРУТЕ.

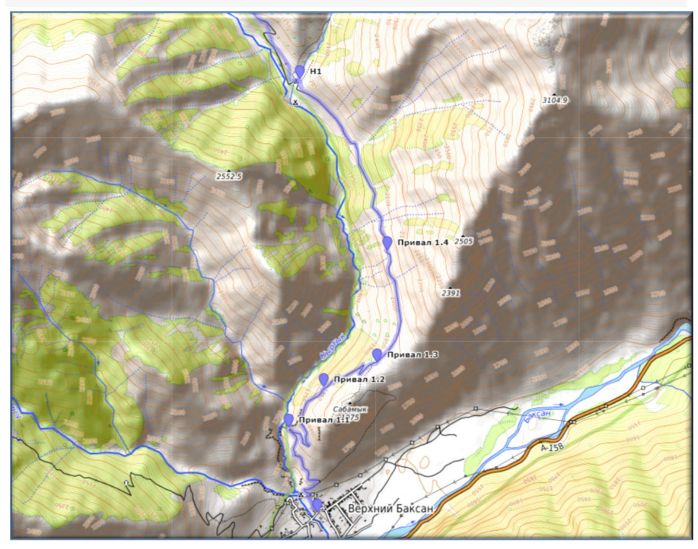
Дата	Номер дня	Участок маршрута	Ход. врем., час	Путь, км	Перепад высот, м	Абс. высот., м		Метеоусловия	
							7:00	13:00	19:00
16.08.2025	1	В. Баксан – ↑ р. Кыртык - ↑ р. Джигиртау	1:48	5,8	+684	1570 2030	-	-	Перем. облачность +18°C
17.08.2025	2	↑р. Мукал – ↑ ↓пер. Сылтран (н/к, 3400) + ↑ ↓в. Сковорода (н/к 3539) рад.	8:19	16,9	+1599	1992 2973	Ясно +10°С	Ясно +26°C	Ясно +10°C
18.08.2025	3	↑лед. Мукал – ↑ ↓разведка пер. Мукал-Мкяра(1Б,3740) –↓↑пер. Ворута(1А, 3345, рад.) – ↓р. Мукал	8:47	7,1	+883	3720 2971	Ясно +12 °С	Ясно +14°С	Ясно +13 °С
19.08.2025	4	↑ лед. Мукал - ↑пер. Российских офицеров (3820) + ↓↑в. Кезгенбаши (4011) связка 2A – ↓р. Ирикчат	9:00	8,3	+951	1677.2 1470	Ясно +8 °С	Облачно +18 °С	Переменная облачность, +18°C
20.08.2025	5	↑р. Ирикчат - ↑ р. Ирик - ↑лед. Ирик (1Б, 3050)	5:53	8,3	+806	3096 2354	Ясно +15 °С	Переменная облачность +26°C	Дождь +18°C
21.08.2025	6	↑лед. Ирик - ↑ лед. Ирикчат - ↑Ачькерьякольский лавовый поток	6:09	6,3	+794 -40	3850 3085	Пасмурно +10°C	Переменная облачность +8°C	Пасмурно, временам слабый дождь +7°C
22.08.2025	7	Ачкерьякольский лавовый поток – ↑ ↓ пер. Союзмультфильм (2A, 2873, рад)	7:31	5,5	+684	3884 3749	Ясно +10°С	Ясно, ветер +10°C	Ясно, сильный ветер +10°C
23.08.2025	8	↑ ↓Попытка восхождения Эльбрус Восточный (2A, 5642) достигли 5100 м	11:58	8:00	+1299	5100 3849	Ясно +10°C	Ясно, ветер +10 °C	Ясно, сильный ветер +10°C
24.08.2025	9	Ачкерьякольский лавовый поток – ↓↑траверс восточных полей Эльбруса (2A, 4100) - морена в районе базы МЧС	6:12	9,3	+536 -502	3971 3878	Ясно, ветер +5 °С	Ясно, ветер +7°С	Ясно, сильный ветер +10°C
25.08.2025	10	База МЧС –↓Поляна грибов.	2:00	4,7	+88 -738	3921 3183	Облачно, туман +5 °C	Переменная облачность +14°C	Переменная облачность, временами слабый дождь, +14°С
26.08.2025	11	Поляна грибов – ↓поляна Эммануэля	2:33	6.0	+51 -662	3232 2554	Переменная облачность +10°C	Переменная облачность +18°C	Туман +16°С
27.08.2025	12	Поляна Эммануэля – ↓↑водопады Джилы-Су - Поляна Эммануэля	8,9	8,9	+454 -457	2573 2315	Ясно +16°C	Ясно +21 °С	Ясно +14 °С
28.08.2025	13	Поляна Эммануэля – ↓Джилы-Су	1:20	3,8	+50 -252	2569 2355	Ясно +16 °С	Ясно +22 °С	-

#### ОБЩАЯ ЧАСТЬ

#### 16.09.2025

#### Город Пермь - город Минеральные воды – В. Баксан – р. Кыртык - р. Джигиртау

#### Ходовой день 1



6:00 Вылет из аэропорта Большое Савино.

Вылетали всемером. Два других участника добирались отдельно: Алексей Болотов из Перми на машине, Анна Дубникова с Сочи на другом самолете. Они еще вчера встретились в Кисловодске и закупили недостающие продукты.

Рюкзаки упаковали в большие пакеты для мусора. По ограничению веса в 23 кг, все прошли с запасом, так как много общественного снаряжения (Веревки, автоклав, котелок, палатку) увез Алексей на машине.

Также Алексей увез на машине и газ, избавив тем самым нас от поиска и закупки газа в Минводах.

По прилету все встретились в аэропорту, до поселка В. Баксан был организован трансфер.

Ехали на комфортном микроавтобусе Hyundai.

По дороге заехали покушать в кафе перед Тырнаузом.

14:50 В. Баксан, разгружаемся, отпускаем водителя с машиной. Заплатили 13 тысяч.

Распределили снаряжение и еду по участникам согласно плану.

15:10 Вышли.

Дорога петляет хитрым серпантином, то круто забирая вверх, то катясь вниз, нещадно скидывая с таким трудом набранную высоту.

Неподалеку ходили грозные тучи, веяло дождем. До нас он не дошел, туча так и осталась в соседнем ущелье.

18:00 За пять непростых переходов подошли к кошам на реке Джугуртау, там и встали на ночевку. 20:10 Отбой

	Старт из В. Баксана на 1570 м. Переход 1 по горной дороге 83к-081.	
15:07-15:35	Привал на 1700 м.	0:28
15:45-16:09	Переход 2 по горной дороге. Привал на 1828 м.	0:24
16:21-16:43	Переход 3 по горной дороге. Привал на 1990 м.	0:22
16:58-17:22	Переход 4 по горной дороге. Привал на 2084 м.	0:24
17:36-18:06	Переход 5 по горной дороге. Лагерь на 2030 м.	0:30
	Итого ЧХВ, День 1	1:48
5.8	Пройденный путь, км.	
684	Набор высоты, м.	
232	Сброс высоты, м.	



 $\Phi$ ото 1 - Завпит внимательно распределяет продукты



Фото 2 – группа готова к выходу на маршрут!

#### 17.09.2025

#### р. Мукал – пер. Сылтран – в. Сковорода Ходовой день 2



4:00 Подъем дежурных.

5:00 Подъем остальных.

5:20 Завтрак. Сборы.

6:30 Вышли.

Отличная не жаркая погода. Нас обдувает в меру бойкий ветерок.

После поворота реки нам показывается, ярко сияя снегом, Эльбрус.

После места впадения р. Уллусенчи дорога уходит вправо и вверх на склон хребта, сворачиваем с нее по тропе влево.

10:30 Прошли мостик через р. Кыртык и решили сделать обед в месте слияния рек Субаши и Мкяра перед сложным подъемом в висячую долину Мукала. Здесь есть ключик, вытекающий из-под обрыва.

Обед, к всеобщей радости, решили продлить тихим часом.

12:30 Вышли. Отдых как будто пошел только во вред. Идти резко стало тяжелее чем до обеда.

Температура воздуха поднялась до 26 градусов, тропа становится все круче и круче, под конец подъема сплошные привалы. Очень жарко!

15:10 Скрипя зубами, вылезли наверх. Здесь совсем другой мир. Тропа пологая. Тянет ледниковым благовейным холодом. Внизу под тропой бьется гремящий поток реки цвета кофе с молоком. Видно, что это время его максимальной силы. Вокруг бегают осторожные посвистывающие суслики.

Прошли мимо лагеря из 6 палаток. Похоже на альпинистов.

16:45 Дошли до места, где Мукал сворачивает к леднику, здесь чуть повыше бьют несколько ключей, из которых бежит прозрачная питьевая вода. Ставим лагерь.

Сбегали в радиалку до пер. Сылтран плюс в. Сковорода. Уклон до 30 градусов, хорошо сложенная осыпь, почти везде заметна тропа.

20:00 Отбой.

6:30 - 7:05	Старт на 2030 м. Переход 1 по горной дороге. Привал на 2127 м.	0:35
7:17-7:48	Переход 2 по горной дороге. Привал на 2243 м	0:31
8:00-8:42	Переход 3 по горной дороге. Привал напротив пещер Уллукая. 2340 м.	0:42
9:00-9:40	Переход 4 по горной дороге. Привал у впадения р. Уллусенчи. 2397 м.	0:40
10:00-10:40	Переход 5 по тропе. Обед у слияния р. Субаши и Мкяра. 2527м.	0:40
12:25-12:55	Переход 6 по тропе на 2580 м.	0:30
13:10-13:30	Переход 7 по тропе. Привал на 2612 м.	0:20
13:54-14:15	Переход 8 по тропе. Привал на 2700 м.	0:21
14:32-14:45	Переход 9 по тропе. Привал на 2754 м.	0:13
	Переход 10 по тропе. Привал на выходе с подъема в висячую долину.	
15:00-15:10	2840 м.	0:10
15:33-16:02	Переход 11 по тропе. Привал на 2944 м.	0:29
16:22-16:45	Переход 12 по тропе. Ставим лагерь 2944 м.	0:23
17:00-19:45	Радиалка пер. Сылтран + в. Сковорода	2:45
	Итого ЧХВ, День 1	8:19
16,9	Пройденный путь, км.	
1599	Набор высоты, м.	
612	Сброс высоты, м.	



Фото 3. Вид на долину р. Кыртык



Фото 4. Вид на Эльбрус с долины р. Кыртык



Фото 5. Мост через р. Кыртык, вид на ледники Мкяра Восточный и Мкяра Западный



Фото 6. Путь подъема в висячую долину р. Мукал.

TOPHON	ппа туристов Клуба горного туризма
совершая гор	АНТИН» (г. Сочи),  ный поход 1 к/с, в составе вышла на перевал (вершину):  2001 4/К 3430м
(наименование, категория сл	ожности, высота) года
Метеоусловия:	ги Милинг И.М.
<ol> <li>Епифанова А.В.</li> <li>Красноруцкий А.В.</li> </ol>	<ol> <li>фиронов И.В.</li> </ol>
7. Красноруцкий Д.А.	8. Воропаев Е. А.
9. Койнов А.В.	10.
Руководитель группы: <b>Машкин Р.С.</b> 5883) <b>Маршрутная книжка №</b> _ / О ∠ 5  Снята записка группы:	оводством <u>Исаева</u>

Фото 7. Записка с пер. Сылтран.

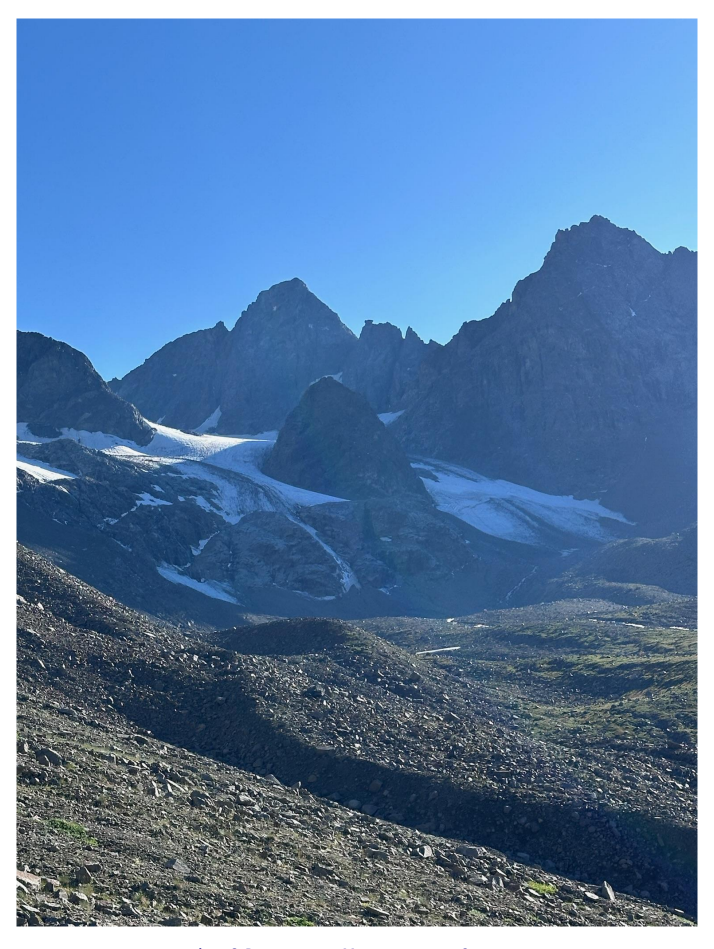


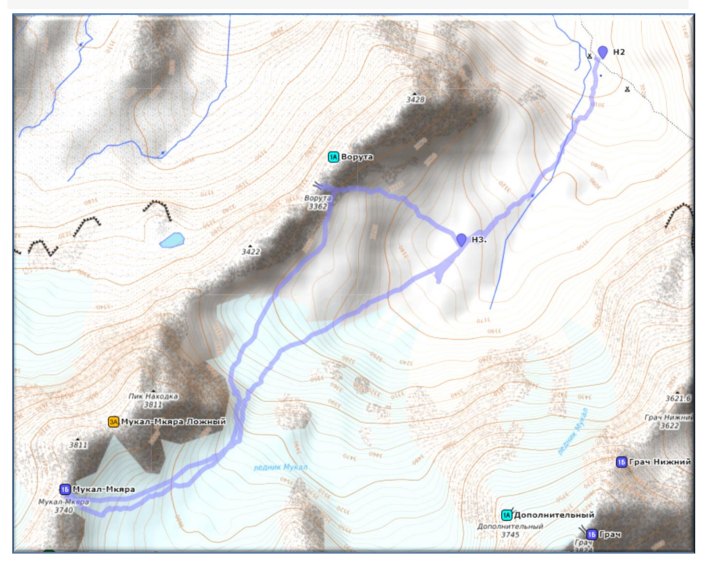
Фото 8. Вид на ледник Мукал с перевала Сылтран.

КОНТРОЛЬНАЯ ЗАПИСКА КОНТРОЛЬНАЯ ТК «11 маршрут»,
КОНТРОЛЬНАЯ ЗАПИСКОТОВ КОНТРОЛЬНА ЗАПИСКОТОВ КОНТРОЛЬНА ЗАПИСКОТОВ КОНТРОЛЬНА ЗАПИСКОТОВ КОНТРОЛЬНА ЗАПИСКОТОВ КО
КОНТІ Ураснодара ТК «11 марыт»
1 руппа туристов из крас од категории сложности
CODE PILLON TOPHEN HONO
количестве 7 человек, вышла на:
количестве 7 человек, вышла на.
падиольно 2025 года 10 : 50 часов
" 19 savryers wears
co стороны o Cы Amarkens
Cocroquie enville
Продолжаем движение в направления до д. р. Сыщими су
Продолжаем движение в д. р. Сыщович у обротие в дажем в д. р. Сыщович у обротие в дажем в д. р. Сыщович у обротие в дажем Павел Николаевич Руководитель группы: Луганский Павел Николаевич
Руководитель группы. 11/11/03217
Townstrint: VK. COM Cuo 1
Сняли записку Т.К. К поз д. Леиз
C COURT I'V K KNOS 7. 11CMS
Сняли запи
TO WOUGHILL E.
OT " MEN HATTUR CONCE
Руководитель группы:
Kazapod 10.0.
A TIPE
MAP
пох

Фото 9. Записка с в. Сковорода.

#### 18.09.2025

#### р. Мукал – лед. Мукал – подход к пер. Мукал-Мкяра – пер. Ворута – р. Мукал Ходовой день: 3



5:00 Завтрак

6:30 Вышли в сторону ледника.

8:00 После двух переходов ставим лагерь на предстоящую ночевку, не доходя около 1 км до начала ледника.

8:45 Подошли к леднику. Одели кошки. Подъем простой, камни не летят. Видели лишь один, да и тот остановился намного выше нас. Еще видели, как один поехал по льду, но тоже недолго.

Лавируем между трещин, все они открыты и их видно издалека.

11:20 Подошли к перевалу Мукал-Мкяра. Уклон изначально около 35 градусов, к взлету крутизна увеличивается до 45-50 градусов. Из кулуара метров на 50 выходит осыпной вал. Виднеется кусок открытого ледника в самом узком месте кулуара. Периодически по нему слетают пачки камней.

Принимаем решение пройти по скалам с левой стороны. В итоге после провешивания веревки по скалам, стало ясно, что нам этот перевал не пройти, так как сам перевальный взлет также представляет собой максимально живую осыпь из камней, но размером еще больше, чем внизу. В итоге все трое, кто уже поднялся, дюльферяем вниз.

14:00 Спустившись, пошли на перевал Ворута (1A).

16:45 На перевале Ворута. Перевал простой, осыпь на подъеме хорошо слежавшаяся и к тому же прихваченная местами травой, уклон равномерный 35-40 градусов. Также имеются кусочки натоптанных козьих троп.

Посмотрели на ледник Мкяра, выглядит как уменьшенная копия Мукала. Да, запланированное кольцо не удалось сделать, зато неплохо потренировались.

После пер. Ворута отправились прямиком в лагерь.

19:00 Ужин

20:00 Отбой.

6:30-7:09	Выход с 3000 м. Переход 1 по морене вдоль потока. Привал на 3120.	0:39
7:15-7:45	Переход 2 по морене. Установка лагеря на 3180 м.	0:30
8:15-8:45	Переход 3 по морене. Привал на 3280 м. Одеваем снаряжение.	0:30
9.23-10.25	Подъем по леднику. Привал 3520 м.	1:02
10.35-11.21	Движение по леднику. Привал на 3665 м.	0:46
11.30-12.30	Штурм перевала. Развернулись на 3720 м.	1:00
12:30-14:00	Спуск с перевала. Привал на 3665 м. Обед.	1:30
14:20-15:40	Спуск по леднику. Привал на границе ледника 3364 м.	1:20
15:50-16:20	Движение по морене в сторону пер. Ворута. Привал на 3300 м.	0:30
16:25-16:45	Перевальный взлет. Привал на пер. Ворута. 3364 м.	0:20
17:00-17:40	Спуск с пер. Ворута, по морене до лагеря. 3180 м.	0:40
	Итого ЧХВ, День 3	8:47
7,1	Пройденный путь	
883	Набор высоты, м.	
695	Сброс высоты, м.	

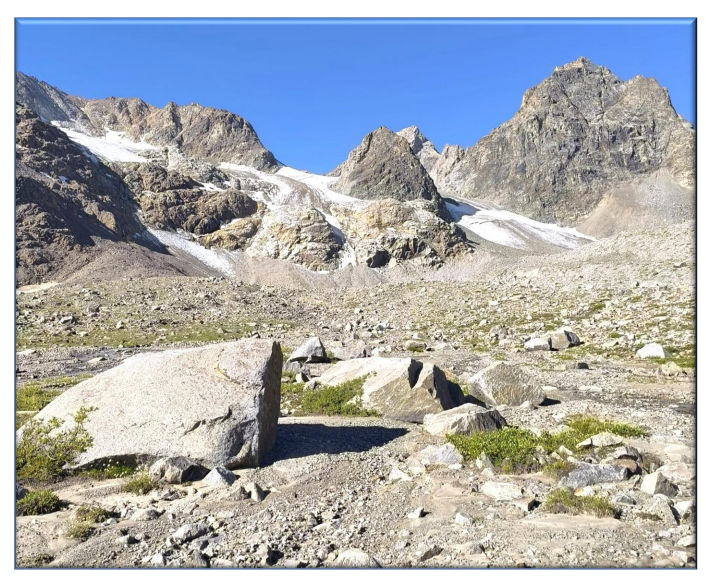


Фото 10. Подход к леднику Мукал



Фото 11. Ледник Мукал, начало подъема.



Фото 12. Прохождение трещины.



Фото 13. Перевал Мукал-Мкяра.



Фото 14. Вид на ледник Мкяра с перевала Ворута.

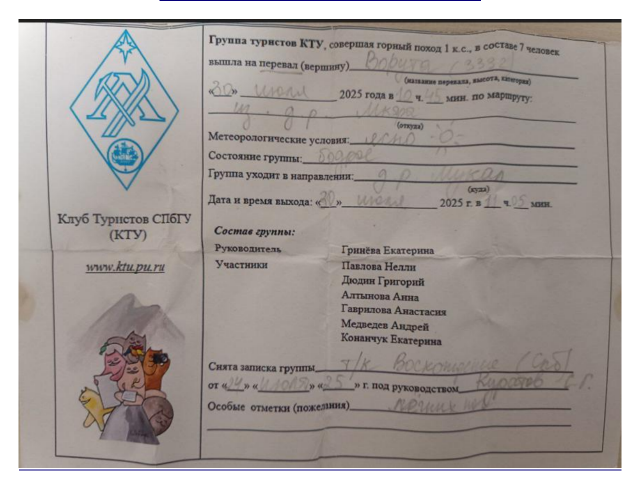
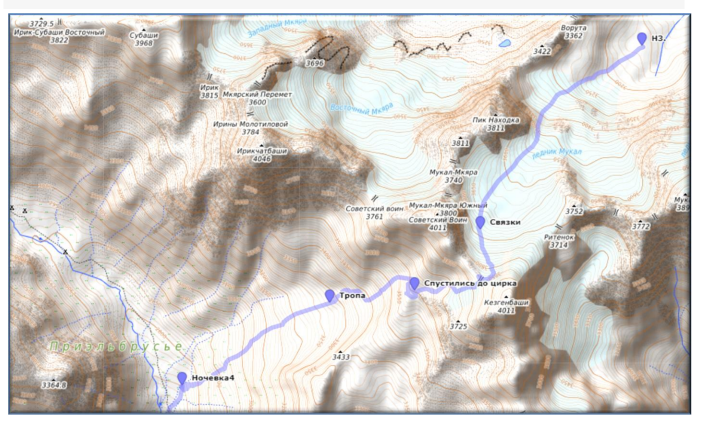


Фото 15. Записка с перевала Ворута.

# **Лед. Мукал – пер. Российских офицеров – р. Ирикчат** Ходовой день: 4



- 4:00 Подъем дежурных
- 5:00 Завтрак. Сегодня кормят гречкой с курицей.
- 6:30 Выходим. Погода отличная, ветра почти нет, вовсю светит солнце. Усиленно мажемся кремом.
- 7:20 Дошли до ледника. Надеваем обвязки и кошки. Кто-то сразу шел в обвязке. В это утро движения камней не наблюдается. Скорее всего это связано с более ранним моментом времени, когда мы оказались на леднике все крепко приморожено. Уклон совсем небольшой до 20-25 градусов
- 10:15 Подошли к началу перевального взлета пер. Российских офицеров. Уклон постепенно постпенно увеличивается до 45 градусов. Здесь трещины уже закрыты снегом и угол склона весьма опасный. Поэтому ввязываемся в три связки по три человека. Самую крутую часть проходим зигзагообразно. Потребности в провеске веревок не возникло.
- 11:15 Мы на перевале! Отправляем группу из трех участников на в. Кезгенбаши.

Подъем на вершину не сложный, по каменному гребню с уклоном 40-45 градусов, обошлись без веревок свободным лазаньем, перед самой вершиной лежит фирновый снежник, его пересекли прорубая ступени. Спуск требует немного больше внимания.

Остальные в это время готовили обед, отдыхали, и активно пользовались сотовой связью, которая работает на этом перевале.

12:30 Дождавшись восходителей, устроили обед.

13:00 Начинаем спуск вниз. Первая ступень — каменная осыпь, много живых камней. Уклон порядка 40 градусов, затем постепенно выполаживается. Вторая часть — небольшой гребень, накрытый ледником. Для прохода по нему снова надеваем кошки. Затем началось очень долгое петляние по моренным валам, в итоге вышли к своеобразному цирку. Для поиска выхода из цирка пришлось провести разведку. Выход нашелся в самой высокой части. Спустившись с цирка (уклон местами до 40 градусов), поймали тропку, сначала улавливаемую лишь по турикам, но вскоре стало видно и саму тропку.

Двигаясь по ней, дошли до некой развилки. Направо вниз бежит река с ледника, но мест под стоянку не видать. Налево дальше по основной тропе далеко не видно, все закрывают впереди стоящие бугры. Прикинув, что времени еще много, решаем двигаться по основной тропе. Очень быстро стало понятно, что скорой стоянки нам не видать, но деваться уже было некуда, поэтому, собрав все силы в кулак, дошли до самого низа долины Ирикчата, только там появились вытекающие из-под горы ручейки. На фоне усталости радовало одно — завтра меньше идти и можно на час больше поспать.

Солнце уже скрылось за ближайшей горой, потянулся вечерний холодок. Ужинали уже в темноте чудесным рассольником.

6:30-7:18	Переход 1 по морене. Привал на входе на ледник Мукал. 2380 м.	0:48
7:40-8:47	Переход 2 по леднику. Привал чуть выше нунатака на изломе 3520 м.	1:07
9:05-9:30	Переход 3 по леднику. Привал на 3638 м.	0:25
9:45-10:15	Переход 4 по леднику. Привал перед перевальным взлетом. Связки. 3710 м.	0:30
10:20-11:13	Переход 5 по леднику. Перевал Российских офицеров. 3896 м.	0:53
11:30 - 12:20	Переход 6 радиально до в. Кезгенбаши 3980 м. и обратно.	0:50
13:00-14.40	Переход 7 по осыпям, спуск с перевала. Привал на 3590 м.	1:40
15:00-15:48	Переход 8 по моренам. Привал на 3500 м.	0:48
16:00-16:34	Переход 9 кам. осыпь. Привал на 3325 м.	0:34
16:55-18:20	Переход 10. Спуск по тропе. Лагерь на 2783 м.	1:25
	Итого ЧХВ, День 4	9:00
8,3	Пройденный путь	
951	Набор высоты, м.	_
1358	Сброс высоты, м.	



Фото 16. Подход к перевалу Российских офицеров.



Фото 17. Перевальный взлет проходим в связках.

Контрольная записка
Группа туристов ГТК Цитадель
Басат совершая горный поход 2кс
человек поднялась на
пер. Россия перевала, вершины)
CO CTOPOHIS ARS. MYKELA
Метеоусловия: Олачио
Видимость: ОТЛЬУЛОЯ
Состояние группы: Хорьше
Движение начато в 13:00 часов « 24.07.26» августа 2024г.
в направлении 9.р. ири чот
Снята записка группы г. Балакова
под руководством: Дава до В.В.
ОТ « 11 » архота 20 24 г.
Руководитель группы Антон Канашук Пожалуйста перешлите фото/скан
записки на почту или телеграм.
anton.kanashuk@gmail.com
https://t.me/rookiehookie

Фото 18. Записка с перевала Российских офицеров.

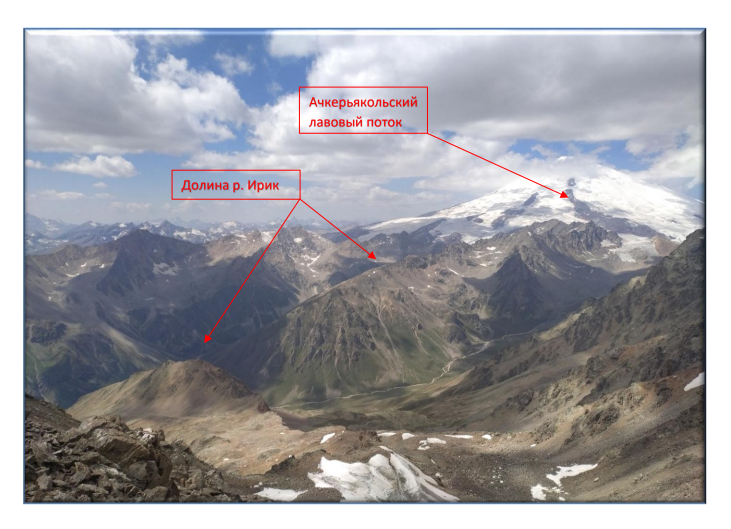


Фото 19. Вид на долину реки Ирикчат и Эльбрус с перевала Российских офицеров

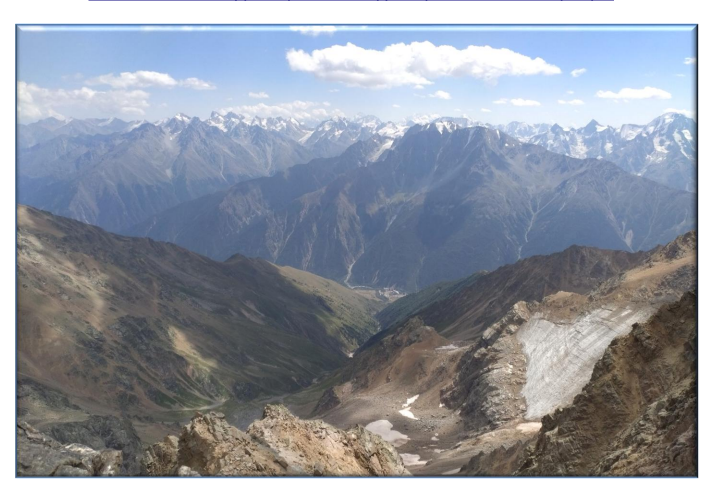


Фото 20. Вид на пос. Нейтрино с в. Кезген-Баши.



Фото 21. Наша команда на пер. Российских офицеров.



Фото 22 Начало спуска с пер. Российских офицеров.



Фото 23. Пробираемся сквозь моренные завалы.

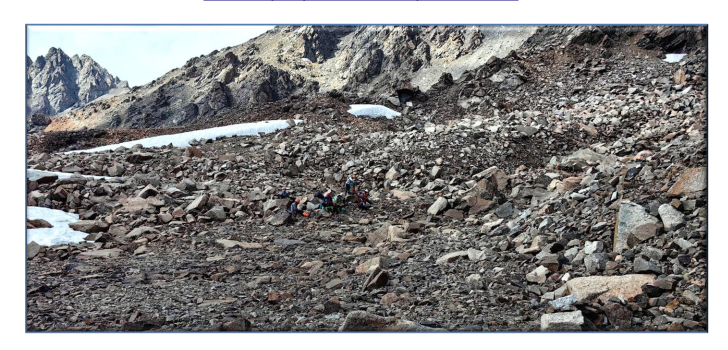
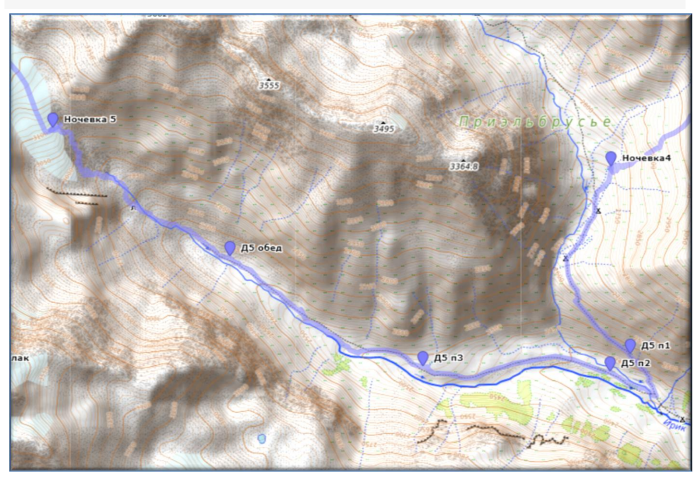


Фото 24. Привал на укатанной ледником площадке.



Фото 25. Начало «зеленки».

### р. Ирикчат – р. Ирик – ледник Ирик Ходовой день: 5



5:00 Подъем дежурных.

6:00 Завтрак. Рисовая каша с курицей.

7:40 Вышли.

Погода отличная. Ирикчат почти сразу ныряет в ущелье. Тропа идет по левому берегу над обрывом. Нам навстречу попадаются налегке идущие туристы.

9:00 Спустились до коша на слиянии Ирикчата с Ириком. Мост, который нам нужен, огорожен овечьим загоном. Чтоб пройти через него, спрашиваем разрешения у пастуха Ильназа. Он нас добродушно пропускает, при этом слегка ворча: «Администрация парка мост сделать нормальный не могли, хотя с людей за вход деньги собирают, а мы вот сами, своими силами взяли и сделали...». Делаем вид, что не понимаем толстых намеков, и поскорее проходим дальше в манящую долину реки Ирик.

Тропа сразу забирает на высоту водораздела между реками и уже по нему идет почти что прямо и с небольшим спуском, до начала ущелья. Тут пасутся кони, бежит прозрачный ручеек, в котором мы с удовольствием умываемся.

После начала ущелья тропа начинает безжалостно вилять между каменными завалами, иногда встречаются заболоченные участки. Дошли до места, где угол подъема резко снижается. Тут река намыла некое подобие песчаного пляжа. На его краю стоит палатка с одиноким туристом Владимиром из Москвы. Беседуем с ним. Он нам рассказывает, что совсем недавно пришел с ледника, что проход несложный,

также указывает место, где тут поблизости есть питьевая вода. Поблагодарив его за информацию, проходим еще немного до источника воды и встаем на обед. Обед решаем усилить пюрешкой.

После обеда, не смотря на намеки некоторых участников об уместности тихого часа после такого обеда, выдвигаемся в сторону ледника. Река к этому времени уже разошлась по полной, грохот ее коричневых вод перекрывает остальные звуки.

Пройдя, совсем немного увидели водопад, низвергающийся с огромного уступа. Заметна существенная разница с тем, что мы наблюдали тут пять лет назад.

Во-первых, исчезла ледяная пещера после водопада, под которой протекала река.

Во-вторых, водопад состоял из нескольких потоков, примерно одного размера, сейчас же вода падает сверху по одному промытому руслу.

Кроме этого, вследствие стаивания пещерной части ледника, произошло осыпание, поддерживающейся ранее льдом кучи из смеси камней с песком. В итоге тропинка, по которой приходится траверсировать эту гору-кучу стала опасной. Скорее всего и она осыплется и траверс с левой части будет невозможен из-за высокой крутизны склона, угрожающей срывом в ревущую реку. Тогда тропа пойдет через вершину этой кучи.

Далее вышли непосредственно к водопаду. От ударов воды тут постоянно идет легкий моросящий дождик. Делаем общее фото.

Далее двигаемся под бараньими лбами, постепенно набирая высоту. Уклон общий градусов 30, но с отвесными уступами метров до 3 высотой, их проходим лазаньем. Через некоторое время вышли в цирк. Вокруг стеной бараньи лбы, но память не подвела, и место, где мы вылазили в 2020 году выявили сразу. Немного несложного скалолазания опять же через вполне проходимые уступы бараньих лбов, и мы у цели. Для подстраховки на последней ступени-уступе, высотой порядка 12 метров, подъема провесили веревку. 16:00 Вышли к леднику. Он за пять лет отступил метров на 20 и серьезно потерял в высоте и крутизне захода. Угол от 25 до 30 градусов. Веревки для выхода на его пологую часть уже не требуются. Оценив время, которое потратим для достижения точки лагеря в цирке Аскерколбаши-Терсак, решили делать ночевку тут. Место хорошее: от ветра кругом защищено, мягкий песок под палатки, с ледника бежит чистая вода. Но надо быть внимательным во время ее набора, так как сверху периодически летят камни. На ужин был гороховый суп. В какой момент пришел легкий дождик, ужинали под тентом.

7.40-8:20	Переход 1 по тропе. Привал на 2461 м.	0:40
8.30-8.54	Переход 2 по тропе. Мост. Привал на 2413 м.	0:24
9:05-9:35	Переход 3 по тропе. Долина р. Ирик Привал на 2750.	0:30
9:45-10:15	Переход 4 по тропе. Спуск к реке. Привал на 2583 м.	0:30
10:30-10.55	Переход 5 по тропе. Обед на 2651 м.	0:25
12:00-12:37	Переход 6 по морене. Привал у водопада и разведка. 2695 м.	0:37
12:47-13:20	Переход 7 по камням. 2800 м.	0:33
13:30-14:54	Переход 8 по камням. Бараньи лбы. 2980 м.	1:24
	Переход 9 по скалам, провеска 1 веревки. Вылезли на бараньи лбы 3050 м.	
15:00-15:50	Подошли к леднику. Лагерь на 3000 м.	0:50
	Итого ЧХВ, День 5	5:53
8,3	Пройденный путь, км.	
806	Набор высоты, м.	
463	Сброс высоты, м.	

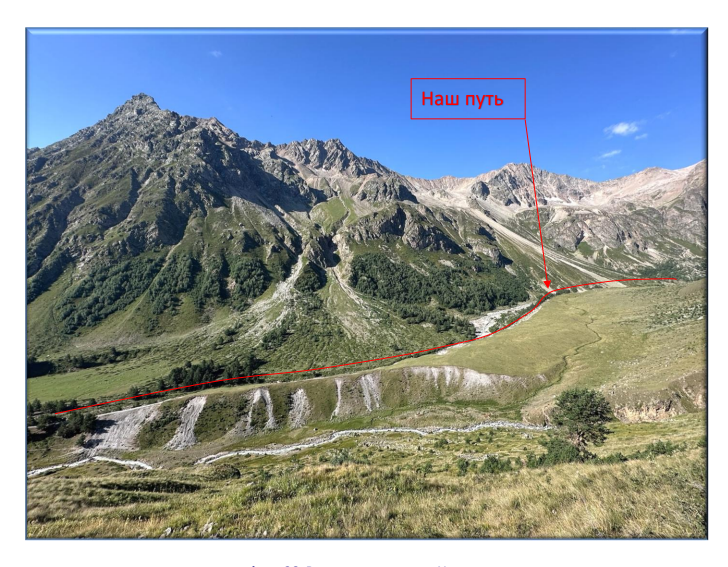


Фото 26. Вид на долину реки Ирик.



Фото 27. Слияние рек Ирик и Ирикчата.



Фото 28. Водопад с ледника Ирик.



Фото 29. У водопада.

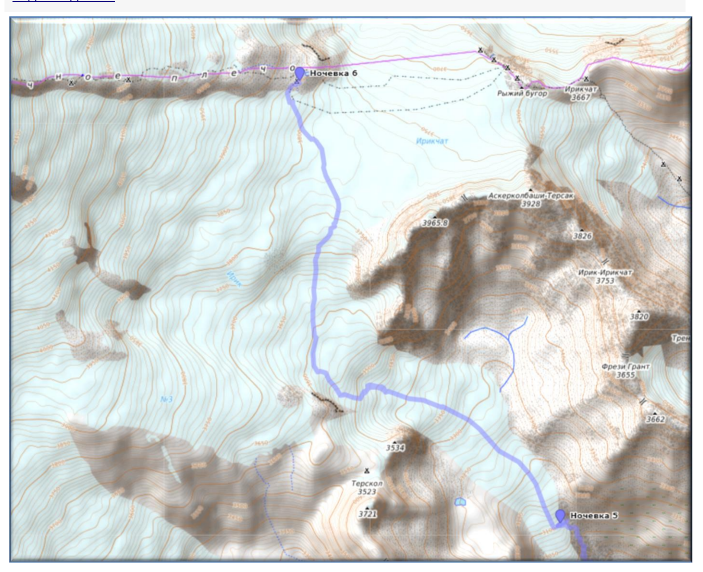


Фото 30. Ледник Ирик.



Фото 31. Наш лагерь у ледника Ирик.

лед. Ирик – лед. Ирикчат - Ачкерьякольский лавовый поток. Ходовой день: 6



#### 4:30 Подъем дежурных.

Всю ночь наш лагерь заливал дождь, постоянно сверкало и гремело, одна гроза сменяла другую, хотя может это одна и та же ходила вокруг нас кругами. Все палатки выдержали.

Утро встретило нас пасмурно и очень туманно, но уже ближе к выходу начали появляться просветы в тучах и даже пару раз показалось солнце. Ледник преобразился, его очень хорошо помыло за ночь.

8:00 Связались в связки. Вышли воодушевленные настраивающейся погодой.

Почти сразу небо затянуло обратно, потемнело и начался дождь с небольшим добавлением снега. В дожде шли три часа. Кончился он только к обеду.

На обед был горячий чай.

Под дождем соваться на пер. Союзмультфильм никакого желание не было, поэтому решили пройти мимо через ледопады сразу на ледник Ирикчат и далее на стоянку на лавовом потоке. Трещины открытые, широких немного.

К моменту подхода к лавовому потоку, все накрыло абсолютным туманом. Шли по приборам.

Когда до точки нашего назначения оставалось метров 500 попали в снежно-ледяное болото глубиной до 30 сантиметров, кому-то досталось меньше кому-то больше. Пришлось немного попрыгать. Метров через 50

снова уверенно потопали по льду. Лавовый поток встретил нас каменной стенкой, но навигатор упрямо показывал, что стоянки там, в итоге разглядели турик и почти незаметную тропку наверх. По ней и вылезли к месту установки лагеря.

Там уже стояли две палатки альпинистов из Севастополя. Они только что вернулись с акклиматизационного выхода и сегодня ночью собираются на восхождение. Также они сообщили, что по их информации, больше погодного окна не будет целую неделю.

Поставили лагерь. На ужин сегодня была солянка.

8:00 - 10:00	Старт на 3000 м. Переход 1 по леднику. Привал на морене перед ледопадом. 3400 м.	2:00
10:10-11:00	Переход 2 по леднику. Привал на 3500 м.	0:50
11:05-11:41	Переход 3 по леднику. Обед на 3600 м.	0:36
12:40-13:40	Переход 4 по леднику. Привал на 3755 м.	1:00
14:00-14:43	Переход 5 по леднику. Привал на 3820 м.	0:43
14:55-15:45	Переход 6 по леднику. Привал перед лавовым потоком на 3830 м.	0:50
15:50-16:00	Переход 7 по кам. осыпи. Лагерь на 3862 м.	0:10
	Итого ЧХВ, День 6	6:09
6,3	Пройденный путь, км.	
794	Набор высоты, м.	
40	Сброс высоты, м.	



Фото 32. Последние приготовления перед выходом.



Фото 33. Начало подъема. Двигаемся в связках.



Фото 34. В какой-то момент пошел снег.



Фото 35. У одной из показательных трещин.



Фото 36. Дождь кончился, сушимся, обедаем.

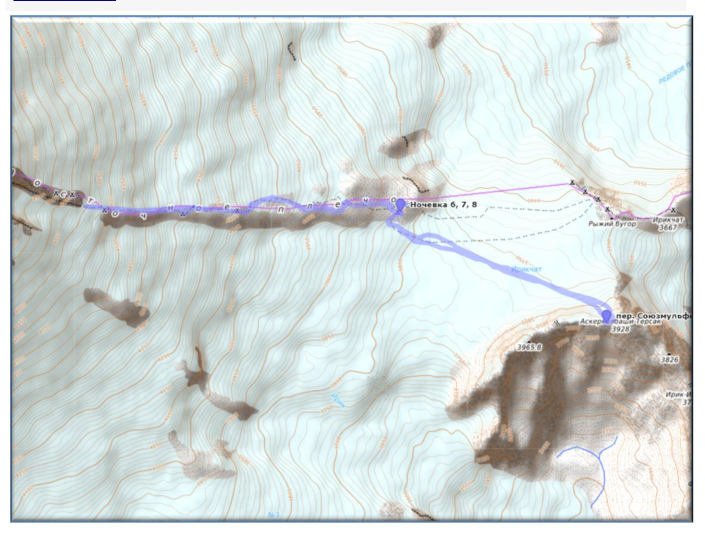


Фото 37. Привал перед лавовым потоком. Туман. Почти горизонтальная поверхность в снегу стоит вода.



Фото 38. Начинаем подъем на лавовый поток.

# **Ачкерьякольский лавовый поток – пер. Союзмультфильм/Акклиматизационный выход** Ходовой день: 7



### 22.08.2025

4:00 Подъем дежурных

5:00 Завтрак - греча с овощами и курицей.

Утро радует погодой. Ясное небо, ветра нет.

На перевал Союзмультфильм решили сходить втроем. Аня, Алексей Хомяков и Дмитрий Балуев.

Остальные шесть участников идут на акклиматизационный выход по потоку.

До бергшрунда под перевалом добрались быстро. Угол наклона тут до 30 градусов, только перед самим бергшрундом начинает задираться. После бергшрунда резкий прямой взлет, наклон 45-50 градусов. Очень здорово, что вся эта часть находится в тени Аскерколбаши-Терсак, за счет чего примороженные камни держатся на месте. Понимаем, что это ненадолго и надо действовать быстро.

Самый сложный участок — восхождение по леднику от бергшрунда до ближайших скал. По расстоянию этот участок около 30 м, но наклон порядка 50 градусов и очень твердый мороженный лед. Пришлось рубить ступени под кошки и крутить буры гораздо чаще, чем ожидалось. Вылезши к скалам, провесил еще одну веревку вдоль скал с траверсом на хребет. Времени на подъем ушло 3 часа, еще через полчаса все собрались на перевале. По хребту к перевалу переход несложный, просто немного спустится по южной стороне. Сняли записку, оставили свою.

Уже второй раз на этом перевале, в 2020 году заходил с Максимом Никулиным то же радиально, но с другой стороны, причем не по нормальному пути, а под бараньими лбами, так как нормальный путь представлял собой серьезную степень лавинной опасности.

Спуск с перевала организовали прямо от тура. Подходящий размером камень лежит тут же. Уклон 45 градусов. После сброса веревки из-за перегиба не было видно, хватило ли ее до конца. Вспомнив, что узелто и не завязал, пришлось выбрать обратно и скинуть снова. Первой спускалась Аня, веревки хватило даже с запасом, метров 5 точно.

За Аней спустился я, Алексей шел последним, организовав самосброс на расходной петле.

Мы успели все сделать до момента, когда солнце начало греть эту сторону перевала, до начала камнепадной опасности. Мелкие камешки только-только начинали катиться в момент нашего ухода из опасной зоны.

15:00 Вернулись в лагерь.

Акклиматизационная группа пришла на полчаса пораньше. Они поднялись до высоты 4700 м.

К 18 часам вернулись севастопольские альпинисты, измотанные, но довольные удавшимся восхождением.

Перед ужином выделили 2 часа на сон.

К вечеру поднялся сильный ветер. Летит песок.

На ужине, уплетая ароматный борщ в просторной полубочке, обсудили наши планы.

Погода портится. Каждый вечер ветер все сильнее. Прогноз в ближайшее время ничего хорошего не обещает. Решили сделать попытку восхождения в ближайшую ночь, при условии, что ветер стихнет к моменту нашего выхода, запланированного на 1:00. На выход собрались вшестером. Аня, Катя и Алексей Хомяков решили, что останутся в лагере.

### 19:30 Отбой

Ветер достиг свой максимальной силы примерно к 9 часам, но к 10 постепенно стих. Впереди было три часа спокойного сна.

### Пер. Союзмультфильм

6:50-8:00	Переход 1 по леднику. Привал на 3850 м	1:10
8:10-11:41	Восхождение на перевал. Привал перевале Союзмультфильм (2A) 3858 м.	3:31
12:00-12:50	Спуск с перевала.	0:50
13:00-15:00	Переход 3. Вернулись в лагерь	2:00
	Итого ЧХВ, День 7	7:31
5,5	Пройденный путь, км.	
684	Набор высоты, м.	
191	Сброс высоты, м.	

## **Акклиматизационный выход**

7.00.0.05	G 2000 F 4 5 5 2000	2.05
7:00-9:05	Старт на 3862 м. Переход 1 по лавовому потоку. Привал на 3990	2:05
9:15-10:45	Переход 2 по лавовому потоку. Привал на 4500 м	1:30
11:00-11:41	Переход 3 по лавовому потоку. Привал на обед на 4700	0:41
12:05-13:10	Переход 4. Начало спуска. Привал на 4320 м	1:05
13:15-14:30	Переход 5. Вернулись в лагерь	1:15
	Итого ЧХВ, День 7	6:36
6,5	Пройденный путь, км.	
347	Набор высоты, м.	
346	Сброс высоты, м.	

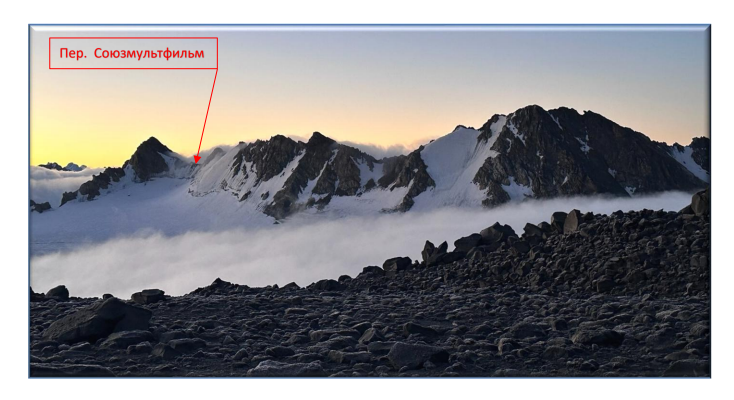


Фото 39. Вид на цирк Ачькерьяколбаши на рассвете.

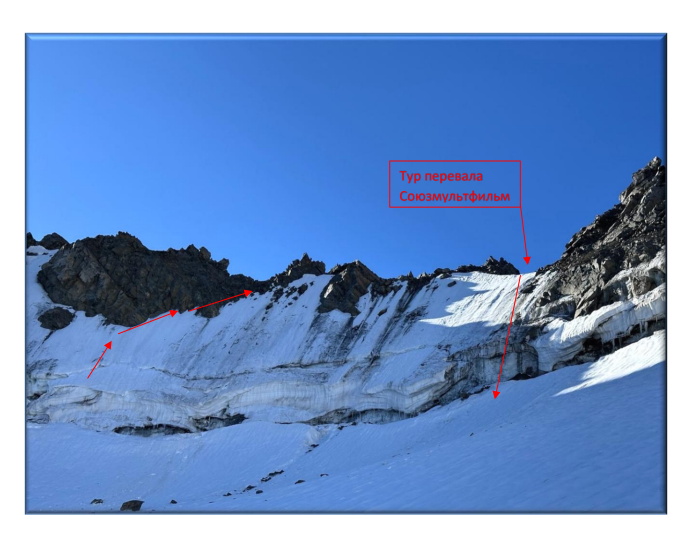


Фото 40. Перевал Союзмультфильм.



Фото 41. Восхождение от бергшрунда.



Фото 42. Подъем по перилам

COOPTHENIOS CONTRACTOR AND	Маршрутная книжка 71/2025 МКК ФСТ МО Руководитель Молина Ирина Рашидовна E-Mail irina014@gmail.com WWW http://abris-korolev.ru
« <u>дз</u> » <u>шощ</u> <sub>2025</sub> г. в _ Московской области ( <u>abris-korol</u>	пеловек.
Молина Ирина	Жуков Константин  ——————————————————————————————————
Продан Дмитрий	Литвиненко Алена
Анацкая Елена	Олейник Илья
Валякина Ольга	
	категории сложности, вышла к туру пер. Союзму положности,
1/A	со стороны
Состояние группы дта	urthor
Метеоусловия сиавив	COST CEPTOR JONNER 4 CO WALL NOT PURE.
Снята записка из Турш	cold ARC NAT account (ICO MALL hop here
ige Muruel H.D. y	c Bock: Ceptos sanciera
AKCEHOBA (20	024) Fabrycoa
Лвижение от тура начато в напр	равлении Сев. полей Элобруса
10.30 4. « d3 »	2025 F.
Belx Belx	wong 2025 r. menaly kop.
Дополнения дороги	
Top 1	AND THE RESIDENCE OF THE PARTY

Фото 43. Записка с пер. Союзмультфильм

### Попытка восхождения на Эльбрус.

Ходовой день: 8



#### 0:40 Подъем

### 1:10 Выдвинулись

Ветра нет. Светят звезды, виден млечный путь.

Примерно через полтора часа подъема Настя решила возвращаться в лагерь. В итоге я пошел с ней вниз. Ребята вчетвером Алексей Болотов, Дмитрий Литвинов, Марат Габитов и Алексей Чухланцев пошли

дальше. Угол подъема до Кратера 25-30 градусов, после кратера местами до 40.

Дойти им получилось до 5100 м. На этой высоте один из участников почувствовал серьезное недомогание.

Группе пришлось развернуться. Недомогание прошло примерно после 100 метров спуска.

Обнаружилось, что на высоте свыше 4800 не работает GPS.

В 14:00 вернулись в лагерь.

Перед ужином провели разведку пути выхода в сторону северного склона. Нормального выхода сверху не обнаружили, поэтому решили выходить с южной стороны (все по той же тропке на крутом склоне) с дальнейшим обходом оконечности лавового потока.

В этот вечер ветер уже так сильно не бушевал. Появилась слабая надежда на то, что у нас будет еще один шанс зайти на гору, но уже с севера.

01.10-2.43	Старт на 3862 м. Переход 1 по лавовому потоку. Привал на 4100 м.	1:33
2:50-4:42	Переход 2 по лавовому потоку. Привал на 4500 м.	1:52
4:47-7:20	Переход 3 по лавовому потоку. Привал 4900 м	2:33
7:30-9:15	Переход 4 по лавовому потоку. Привал на 5100 м	1:45
9:25-12:00	Начало спуска. Переход 5 по лавовому потоку. Привал-перекус на 4400 м.	2:35
12:20-14:00	Переход 6 по лавовому потоку. Лагерь 3862 м.	1:40
	Итого ЧХВ, День 8	11:58
8,0	Пройденный путь, км.	_
1299	Набор высоты, м.	
1299	Сброс высоты, м.	

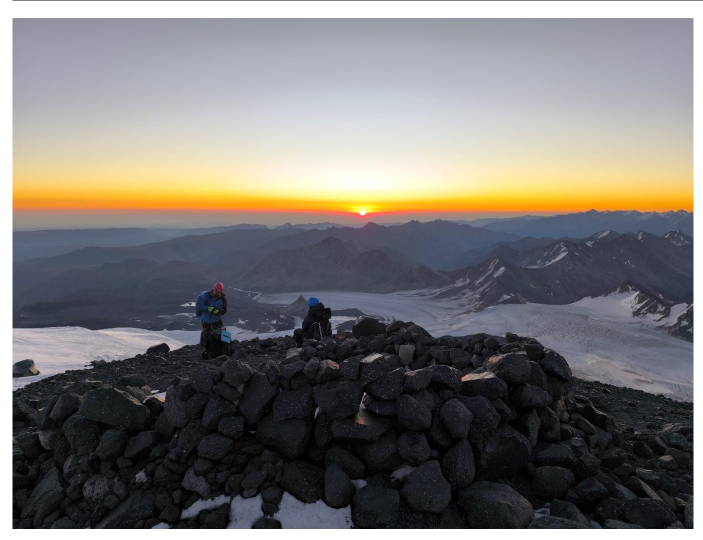


Фото 44. Привал в штурмовом лагере на 4600



Фото 45. Вид с восточного склона Эльбруса на 5100 м.

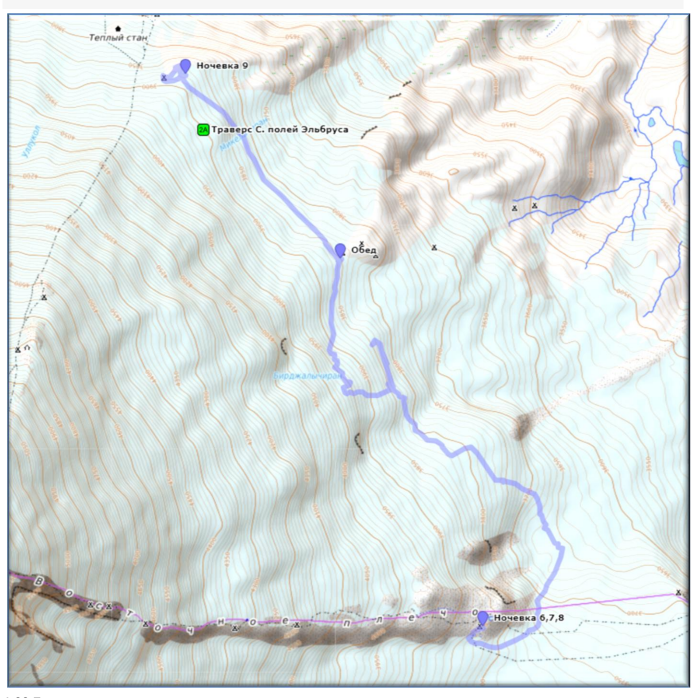


Фото 46. Наш лагерь на Ачькерьякольском лавовом потоке.



Фото 47. Из-за ветра ужинаем в полубочке.

# **Траверс ледовых полей Эльбруса с востока на север.** Ходовой день: 9



4:00 Подъем дежурных.

5:00 Завтрак пшеничной кашей с курицей, на сладкое зефир.

С утра морозно, но вода в ручье бежит, хотя уровень заметно ниже и все во льду.

Погода отличная, ветер слабый.

7:00 Выходим. Спустившись с лавового потока, одеваем снаряжение, связываемся.

Затем огибаем его оконечность и берем курс на северо-восток.

Трещины открытые, стараемся примечать и обходить их заранее, чтоб избегать сильных петляний.

Внизу отлично виден пик. Калицкого, да и вообще панорама захватывающая.

Мы подошли к леднику Бирджалычиран.

Вот уже нам открывается вид на гребень морены, где запланирован обед.

Но попасть туда не так-то просто. Дорогу преграждает ледопад с огромным количеством, отходящих от него трещин.

10:10 Выходим на разведку. Одна связка отправляется на поиск дороги сверху ледопада, вторая уходит на поиск прохода прямо через него.

В итоге обе связки возвращаются с неутешительными выводами. Напрямую прохода нет однозначно.

Сверху как будто бы есть, но не точно.

11:10 Выбираем вариант обхода сверху, с запасным планом дополнительного набора высоты при необходимости.

Здесь трещины приобретают огромную ширину, порой метров до 10 и длину метров до 200.

Приходится медленно и печально их обходить, радует одно, есть закономерность, что трещины сужаются с набором высоты.

В итоге попетляв и набрав порядка 150 метров высоты, мы вышли на край ледопада, по торосам которого мы вышли на спокойную часть ледника.

13:00 Преодолев оставшиеся 300 метров до морены, нашли у ее подножия ручеек и устроились на обед. Перед нами раскинулся во всей красе Эльбрус, наверху бушевала снежная пурга.

Пообедав пюрешкой с колбасой и сыром, запив все это чаем со сникерсами, двинули дальше.

Остаток до места нашей ночевки преодолели без приключений. Трещин почти нет, одни ручейки.

По итогу дня расстояние по прямой в 5 км, по факту вылилось почти в 10 км.

16:00 Пришли к месту стоянок. Все подготовленные и хорошо защищенные от ветра места заняты.

Готовим новые под наши палатки. Выкладываем стенки.

Ветер налетает порывами. И как обычно к вечеру все усиливается.

Попытались натянуть тент. И в принципе все получилось, натянули, но тент долго не выдержал и порвался по шву. Пришлось его снять, пока не порвало окончательно в клочья. Ужинали без тента. На ужин был рассольник.

20:50 Отбой

7:00-7:40	Выход с 3862 м. Переход 1 по леднику. Привал на 3653 м.	0:40
7:55-9:10	Переход 2 по леднику. Привал на 3758 м.	1:15
9:17-10:00	Переход 3 по леднику. Привал на 3842 м.	0:43
10:10-10:54	Разведка прохода через ледопад.	0:44
11:10-12:00	Переход 4 по леднику. Привал на 3910 м.	0:50
12.10-13.00	Переход 5 по леднику. Привал-обед на 3835 м.	0:50
14:55–16:05	Переход 6 по леднику. Лагерь на 3869 м.	1:10
	Итого ЧХВ, День 9	6:12
9,3	Пройденный путь, км.	
536	Набор высоты, м.	
502	Сброс высоты, м.	_



Фото 48. Пик Калицкого.



Фото 49. Отправляемся на разведку прохода через ледопад.



Фото 50. Пересекаем кромку ледопада.



Фото 51. Эльбрус с Северо-восточной стороны. Ветрено.

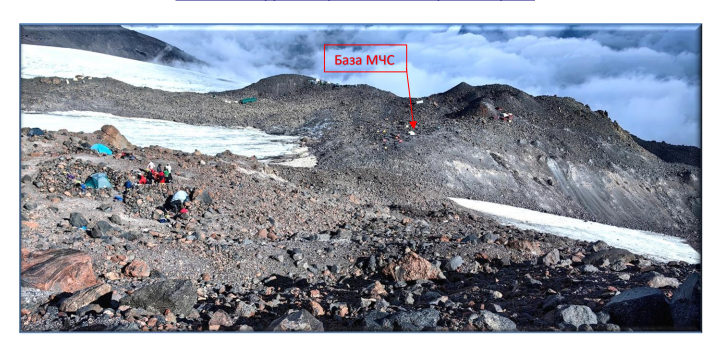
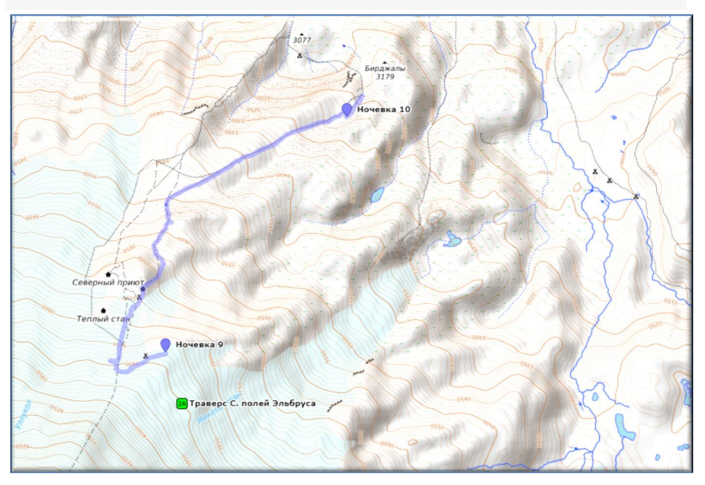


Фото 52. Панорама морен северного склона

### База МЧС – Поляна грибов.

Ходовой день: 10



6:50 Подъем дежурных.

7:30 Чай, кофе.

На гребне морены ловит связь, посмотрев прогноз, понимаем, что ничего хорошего нам не светит, поэтому надо идти вниз. Хорошую погоду обещают не ранее чем через три дня. Таким образом торопиться некуда и можно еще поспать.

9:20 Завтрак — гречка с курицей, на сладкое щербет.

Неспеша собираемся.

11:20 Вышли. Вокруг туман, временами летят снежинки. Люди идут на свои акклиматизационные выходы, больше ничего в такую погоду им не остается.

По тропе нам на встречу идут группа за группой.

13:30 Пришли на поляну грибов.

В поисках воды обращаемся к поднимающейся паре. И по счастливой случайности мужчина оказался сотрудником МЧС, дежурящим на базе уже не первый год. Он показал нам ключик прямо тут, на поляне грибов. Ключик неприметный, только вытекает из камней и тут же ныряет обратно.

Готовим обед. До вечера спим, отлеживаемся.

Погода была дождливой весь день. Постоянно налетали тучки, с которых в течение короткого времени проливался дождь. К приходу новой тучи солнце и ветер успевали все высушить. Затем круг повторялся. Ужин был посвящен дню рождения Марата. Был даже тортик из сала с хлебцем со свечкой. 21:00 Отбой

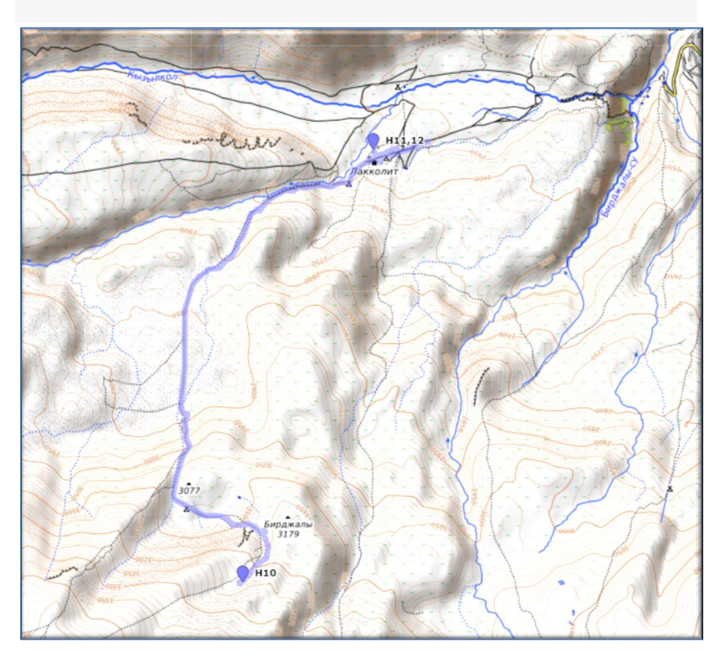
11:20-12.45	Переход 1 по тропе. 3550 м	1:20
12:55-13:30	Переход 2. Лагерь на 3192 м	0:40
	Итого ЧХВ, День 10	2:00
4,7	Пройденный путь, км.	
88	Набор высоты, м.	
738	Сброс высоты, м.	



Фото 53. Поляна грибов.

### Поляна грибов – поляна Эммануэля.

Ходовой день: 11



07:00 Подъем дежурных

08:00 Завтрак.

После завтрака неспешные сборы в перемешку с восстановительным отдыхом.

11:00 Выходим.

11:50 Мы на Немецком аэродроме. Вокруг десятки сусликов, привыкших получать еду от проходящих туристов.

13:20 Подошли к поляне Эммануэля.

Сейчас перед нами стояла задача найти место для лагеря на две ночи.

Переговорили сначала управляющим одного участка, у него оказалось совсем мало места.

Выяснили у него кто контролирует всю остальную поляну и пошли на переговоры к ним.

Итого 300 рублей с человека за ночь и ставьте где хотите. Есть общее крытое помещение с водой для готовки и еды, кафе с аэропортными ценами и баня – 4 000 в час.

Мы выбрали место рядом со столиком. Сусликов тут еще больше, вся поляна в их норах.

Довольно-таки много народу.

Перед ужином прогулялись до коша на другом берегу реки, купили айрана, пару лепешек, сыр и помидоров. Полдник выдался на славу!

Вечером нас ждал удивительный сюрприз – лекция по астрономии!

# 21:50 отбой

11:00-11:50	Переход 1. Привал на 2909 м.	0:50
12:10-12:41	Переход 2. Привал на 2734 м	0:31
12:52-13:40	Переход 3. Лагерь на 2600	1:12
	Итого ЧХВ, День 11	2:33
6,0	Пройденный путь, км.	
51	Набор высоты, м.	
711	Сброс высоты, м.	



Фото 54. Вид на Эльбрус с аэродрома



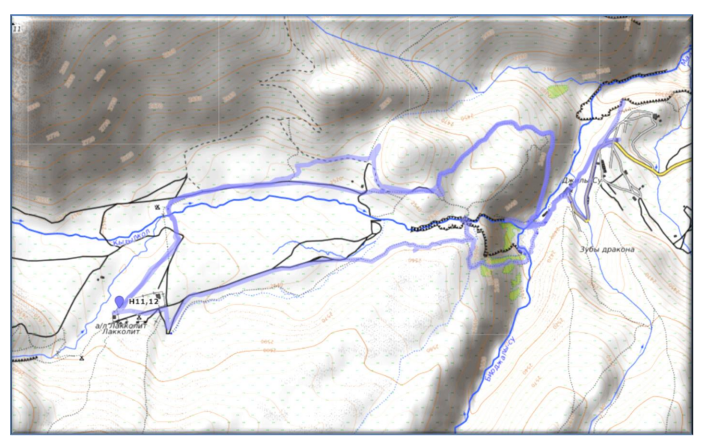
Фото 55. Спуск с аэродрома к поляне Эммануэля.



Фото 56. Лагерь на поляне Эммануэля.

# поляна Эммануэля – водопады Джилы-Су.

Ходовой день: 12



07:30 Подъем дежурных

08:00 Завтрак.

10:15 Выходим.

11:20 Серебряный источник

12:00 Водопад Султан

12:40 Водопад Кызыл-Су

14:30 Камень Эммануэля

15:00 Вернулись в лагерь

21:00 Продолжение занятий астрономией, на этот раз смотрели в телескоп на разные объекты в ночном небе.

### 23:00 Отбой

11:00-11:50	Переход 1. Привал на 2909 м.	0:50
12:10-12:41	Переход 2. Привал на 2734 м	0:31
12:52-13:40	Переход 3. Лагерь на 2600	1:12
	Итого ЧХВ, День 8	2:33
8,9	Пройденный путь, км.	
454	Набор высоты, м.	
457	Сброс высоты, м.	



Фото 57. Эльбрус с тропы в Джилы-Су

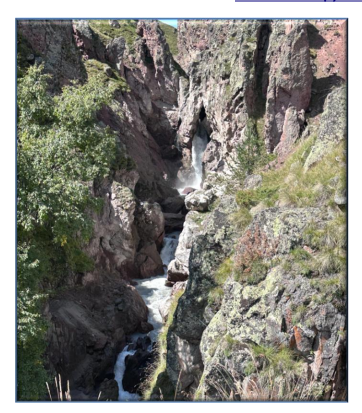




Фото 58. Водопады Джилы-Су



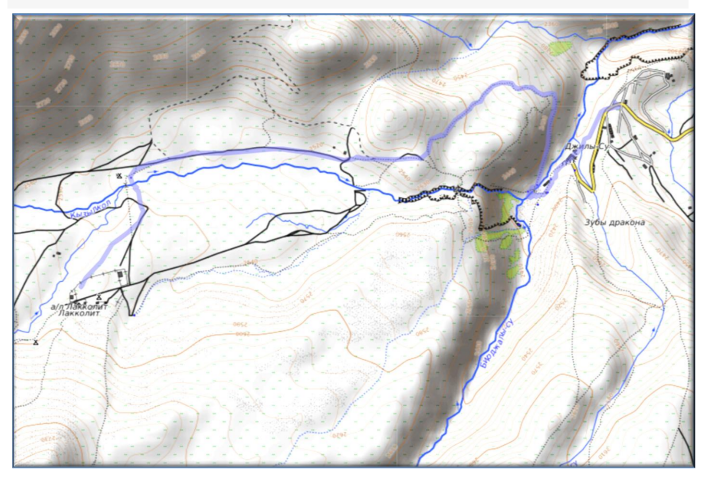
Фото 59. Зубы дракона



Фото 60. Камень Эммануэля

# поляна Эммануэля – Джилы-Су.

Ходовой день: 13



06:00 Подъем дежурных.

7:00 Завтрак.

8:00 Вышли. Нам осталось пройти последние 4 километра под рюкзаками.

9:20 Мы уже на месте встречи с водителем. Он подъехал через 10 минут.

9:50 Погрузились и выехали.

По пути около отворота на обсерваторию Алексей Болотов пересел в свою машину, его ждала жена с семьей.

12:40 Разгрузились и пошли заселяться в гостиницу.

Поход окончен!

8:00 -9:20	Переход до Джилы-Су.	1:20
	Итого ЧХВ, День 8	1:20
3,8	Пройденный путь, км.	
50	Набор высоты, м.	
252	Сброс высоты, м.	

## ОБЩЕСТВЕННОЕ СНАРЯЖЕНИЕ.

№ п/п	Наименование	вес	кол-во
1	Веревка основная *50М*10ММ	3300	2
2	Веревка для сдергивания *50М*9ММ	2540	1
3	Веревка расходная на петли 20м*7мм	750	1
4	Карабины общие комплект	600	1
5	палатка 1 трехместная	2900	1
6	палатка 2 трехместная	2960	1
7	палатка 3 трехместная	3000	1
8	Тент 3х5 с оттяжками.	880	1
9	Горелка со шлангом	400	2
10	Горелка со шлангом резерв	360	1
11	Ремнабор	500	1
12	Котел с радиатором 3,4 л	570	1
13	Автоклав 7 л.+ баба	1800	1
14	Половник, губка, разделочная доска	140	1
15	Аптечка общественная	1350	1
16	Фотоаппарат	300	1
17	Ветрозащита (отрезок коврика для выпекания)	60	1
18	Powerbank + солнечная батарея	1200	1
19	Гермомешки на 60л 6 шт. для заброски, скотч.	200	1
20	Газ 1 450гр. Следопыт	680	12
21	Документы, карты, перевальные записки	200	1

## ЛИЧНОЕ СНАРЯЖЕНИЕ.

№ п/п	Наименование	кол-во	вес
1	Аптечка индивидуальная	1 комплект	300
2	Штаны х∖б	1 шт	305
3	Штаны мембраны или виндстоп	1 шт	430
4	Термобелье	1 комплект	220
5	Носки трекинговые	3 пары	270
6	Носки шерстяные	1 пара	130
7	Нижнее белье	2 комплекта	200
8	Тапки или калоши	1 пара	280
9	Трекинговая обувь	1 пара	2000
10	Шапка теплая	1 шт	50
11	Кепка (бандана)	1 шт	70
	Рукавицы (перчатки) х/б, для работы с		
12	веревкой	1 пара	70
13	Перчатки теплые, флис-виндстоп	1 пара	60
14	Верхонки	2 пара	450
15	Флисовая куртка	1 шт	510
16	Штормовка (мембрана)	1 шт	700
17	Куртка пуховая	1 шт	700
18	Гамаши (фонарики)	1 пара	300
19	Каримат	1 шт	400
20	Спальник	1 шт	1830
21	КЛМН	1 комплект	200
22	Гиг. помада, солнцезащитный крем,		
22	туалетные принадл. Бумага	1 комплект	
22	Спички в герметичной упаковке	1	
23	+зажигалка	1 коробок	90
24	Фонарик налобный Штурмовой рюкзак	1 шт	80
25		1 шт	
26 27	Очки солнезащитные, горные	1 шт.	560
	Палки телескопические	1 пара	
28 29	Каска	1 шт	315 375
	Карабины	3 шт	
30	Жумар	1 шт	200
31	Спусковое	1 шт.	130
32	Обвязка нижняя	1 шт	610
33	Усы самостраховки	комплект	2600
34	Рюкзак	1 шт	3600
35	Хоба	1 шт	50

# РЕМОНТНЫЙ НАБОР.

<b>№</b> п/п	Наименование	Количество	Использование	Рекомендации
1	Отвёртки разные		Ремонт	
2	Пассатижи		Ремонт горелок	
3	Шило	1 Мультитул	Ремонт	
4	Напильник треугольный		Ремонт	
5	Ножницы		При шитье	
6	Наперсток, иголки (20), нитки (разные)	1 комплект	Ремонт одежды	
7	Заплаты: кордура	500 см²	Ремонт одежды и рюкзаков	
8	Пряжки разные	6 шт.	Замена утерянных	
9	Скотч армированный	1 шт.	Ремонт	
10	Клей "Момент"	25 мл	Ремонт	
11	Стропа	10 M	Ремонт	
12	Капроновый шнур 3 мм	10 м	На различные хозяйственные нужды	
13	Проволока: жёсткая 1,5 мм; медная 3 мм, шурупы	1 M	Ремонт	
14	Булавка английская	5 шт.	Редко	
15	Зажигалка	1 шт.		
16	Ложка	1 шт.		

При составлении отчета использовались следующие материалы:

- 1 Отчет о горном походе 3кс Приэльбрусье 2020 г. Деменев Н.П.
- 2 Отчет о горном походе 3 кс Приэльбрусье 2024 г. Гладикова В. В.