

**ОТЧЁТ**  
**О ПЕРВОПРОХОЖДЕНИИ НА ВЕРШИНУ РГО**  
**ПО ЗАПАДНОМУ КУЛУАРУ И СЕВЕРНОМУ ГРЕБНЮ 1Б (ориентировочно)**  
**КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ**  
**АМ АНО АУСЦ Тырнауэ АМ «Приэльбрусье 2025»**  
**13.04.2025г**

**2025 г.**

## I Паспорт восхождения

№№ п.п.	<b>1. Общая информация</b>	
1.1	ФИО, спортивный разряд руководителя	Мезова Карина Юрьевна, 1 разряд
1.2	ФИО, спортивный разряд участников	Сафиуллина Дилара Илгизовна, КМС
1.3	ФИО тренера	Бойков Сергей Викторович, КМС
1.4	Организация	АУСЦ Тырныауз АМ «Приэльбрусье 2025»
	<b>2. Характеристика объекта восхождения</b>	
	Район	Кавказ. От перевала Чиперазау до вершины Гумачи
	Ущелье	Баксанское
	Номер раздела по классификационной таблице 2020 года	2.4 От перевала Чиперазау до вершины Гумачи
	Наименование и высота вершины	РГО, 2542 м.
	Географические координаты вершины (широта/долгота), координаты GPS	43.4257392,43.0946337
	<b>3. Характеристика маршрута</b>	
	Название маршрута	По Западному кулуару и Северному гребню
	Предлагаемая КС	1Б
	Степень освоенности маршрута	Первопрохождение* (история не известна)
	Характер рельефа маршрута	Скальный
	Перепад высот маршрута (данные GPS)	300м
	Протяженность маршрута	600м
	Технические элементы маршрута	Iк.с – крутой травянистый склон 200 IIк.с – скалы 50м IIIк.с – скалы 10м

	Спуск с вершины	По плато на Восток в сторону перевала Лха и далее по хорошо набитой тропе траверсом на юго-восток до дороги перевала Актопрак 2200м
	Дополнительные характеристики маршрута	
	<b>4. Характеристика действий команды</b>	
	Время движения	1 день. 6,5 ходовых часов от поворота дороги выше каменной арки у кошары у перевала Актопрак. (координаты - 43.41537° N, 43.08410° E)
	Ночевки	нет
	Выход на маршрут	6:30 от поворота дороги у перевала “Актопрак” (1 час 30 мин подход до старта маршрута)
	Выход на вершину	10:07
	Возвращение в базовый лагерь	к началу маршрута 12:00 в базовый лагерь г. Търныауз 13:00
	<b>5. Ответственный за отчет</b>	
	ФИО e-mail	Мезова К.Ю. <a href="mailto:mezovakarina@mail.ru">mezovakarina@mail.ru</a>

На вершине был сложен тур и вложена капсула с запиской. В Классификаторе маршрут отсутствует, поэтому формально представлен как «первопрохождение».

## II Описание восхождения

### 1. Характеристика объекта восхождения

#### 1.1 Общее фото вершины



Фото 1. Общий вид вершины с ниткой маршрута

#### 1.4. Географическое положение района

Объект восхождения – г. РГО (Русское Географическое Общество) (2542 м.) находится в горах Кавказа в Баксанском ущелье, на скалистом хребте Лха. Название вершине дано по запросу отделения Русского Географического Общества в г.Нальчике. Скалистый хребет Лха расположен в 7 км на Юго-восток от поселка Былым (Эльбрусский район, Кабардино-Балкарская республика). Его протяженность составляет около 20 км.

Началом подхода на маршрут является заросшая дорога чуть выше кошары у «скалы с дыркой», отходящая влево от основной грунтовой дороги, связывающей Баксанское и Чегемское ущелья через перевал Актопрак.

Оттуда по широкому травянистому кулуару выходим за (2 часа) к скальному бастиону Западного склона пика РГО.

## 2. Характеристика маршрута

### 2.1. Техническая характеристика участков маршрута

№ участка	Характер рельефа	Категория сложности	Протяженность	Вид и количество страховочных элементов
-	Подъем начинается от заросшей дороги уходящей выше кошары влево от основной грунтовой дороги на пер.Актопрак и уходит в кулуар спускающийся к кошаре. Далее по травянистому склону до начала маршрута к скальным бастионам западного склона вершины.	б/к	500м	нет
R0-R1	От скального бастиона слева обход под правую скальную стенку по крутой мелкой осыпи и траве с небольшими скальными выходами	I	150м	нет
R1-R2	Вдоль стенки 15-20м выход траверсом вправо на небольшую скальную полочку высотой 1.5м и площадью 0.3кв.м, оттуда по косой щели влево под 45 °10м с выходом на большую полку 2-3кв.м	II	30м	станция на дереве; 1 закладка в щели на полке
R2-R3	С полки 3м вверх по стенке и далее косой траверс вправо по скалам (ключ) и выход на полку с пещерой в устье кулуара	III	30м	1 якорь, страховка через перегиб
R3-R4	50м через устье кулуара и небольшую скальную ступень 1,5м, прижимаясь к скалам по мелкой сыпуче и очень короткой травке с небольшими скальными выходами, подъем вверх до линии видимого горизонта с выходом на плато.	I	50м	1 якорь
R4-R5	По краю плато на Юго-Восток 300м на явно выраженную возвышенность с набором высоты 30м.	б/к	300м	нет

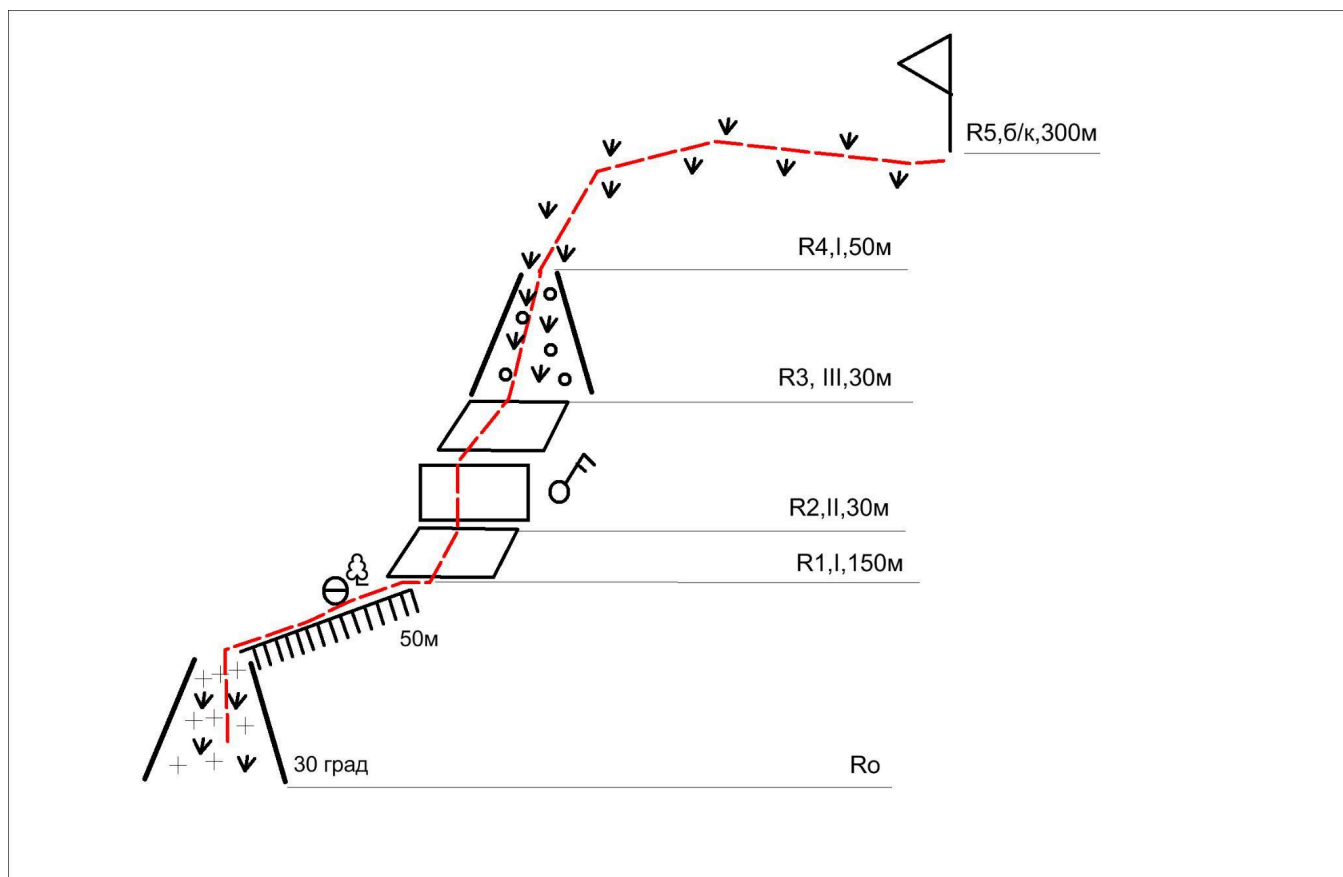


Фото 2. Схема маршрута в символах УИАА



## 2.2 Технические фотографии маршрута по участкам

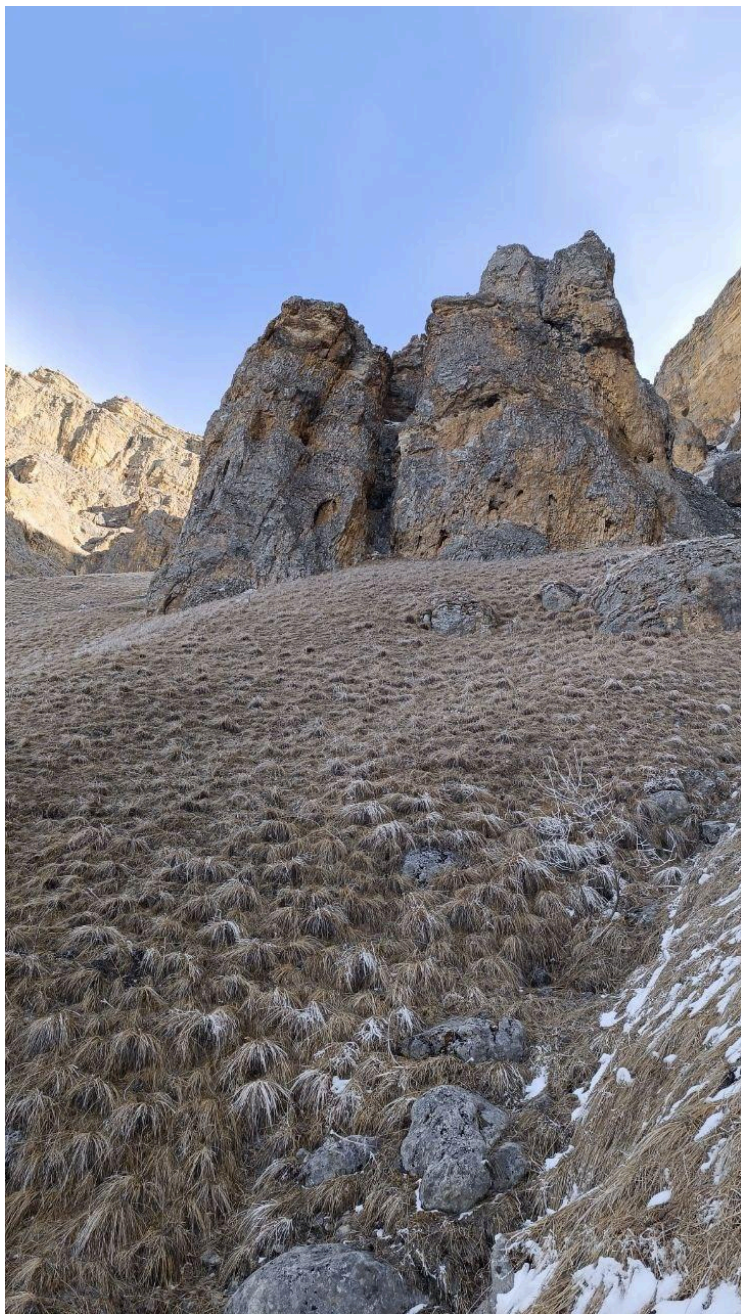


Фото 3. R0, вид на начало маршрута



Фото 4. R1-R2, выход на полку



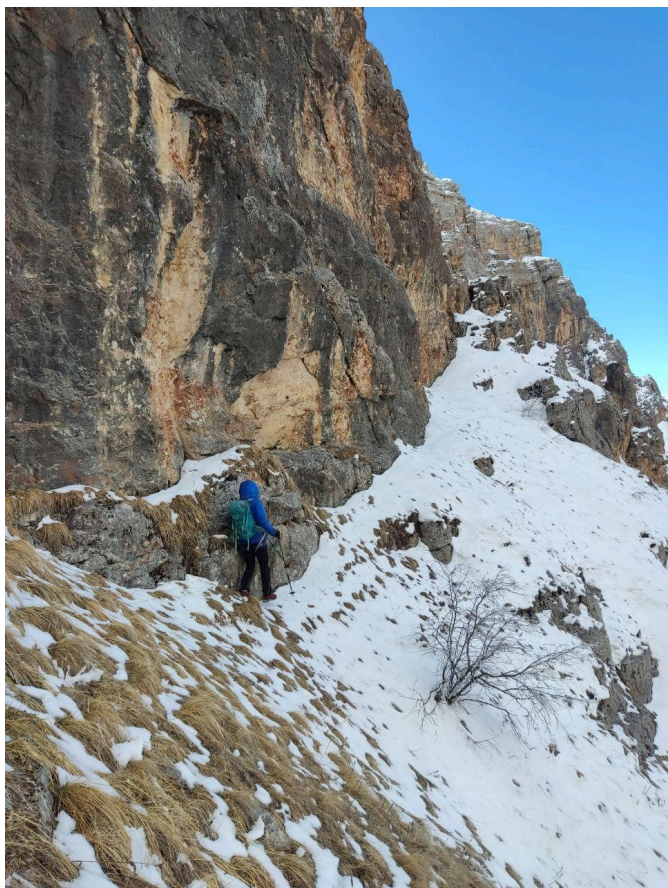


Фото 5. R1-R2, траверс вдоль стены



Фото 6. R2-R3

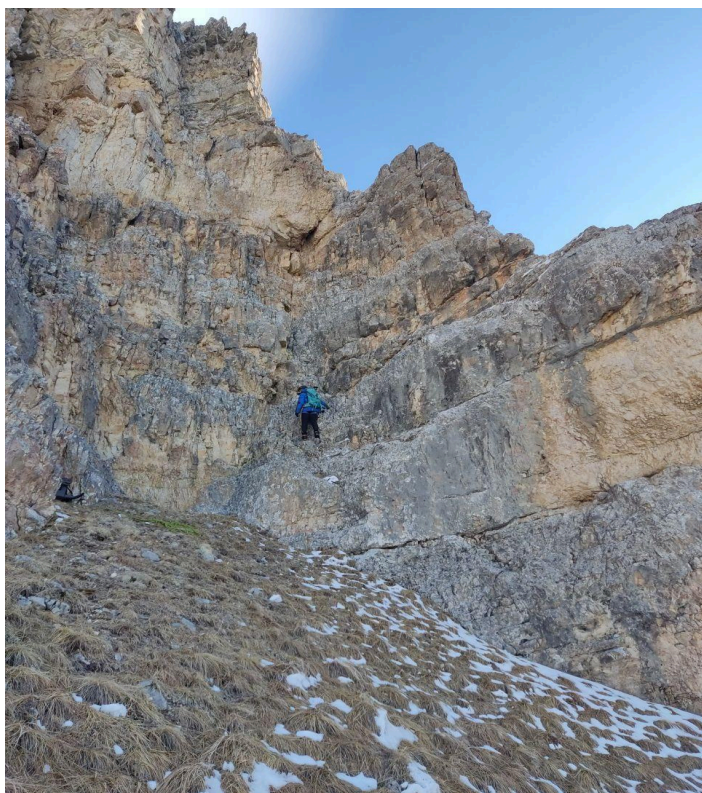


Фото 7. Ключ R2-R3

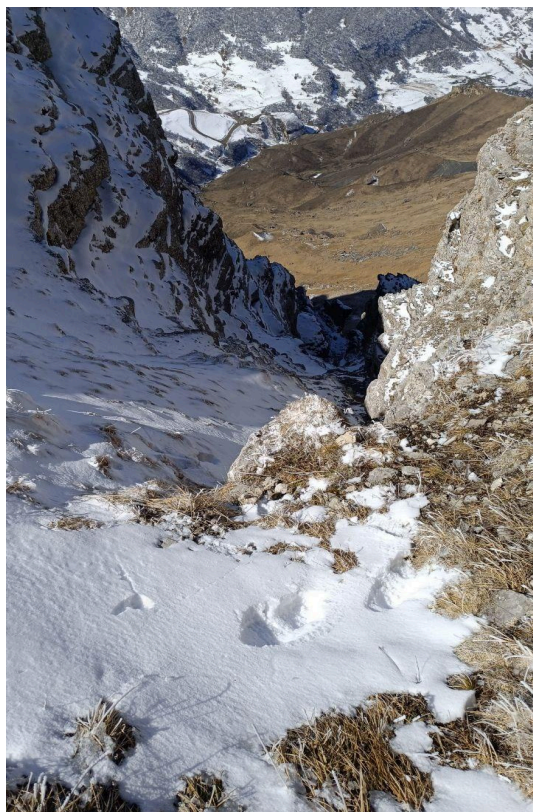


Фото 8. R3-R4



### 3. Характеристика действий команды

#### 3.1. Краткое описание прохождения маршрута.

№ Участка	Описание	Номер фото
R0-R1	травянистый склон, одновременное движение	3
R1-R2	траверс вдоль стенки 20м, попеременное движение	4-5
R2-R3	попеременное движение	6-7
R3-R4	движение по кулуару, попеременное движение	8
R4-R5	движение по плато, одновременное движение	9-10
Спуск	Движение по плато на Восток в сторону перевала Лха и далее по хорошо набитой тропе траверсом на юго-восток до дороги перевала Актопрак 2200м	-

#### 3.2. Фото на вершине у контрольного тура.



Фото 9. Фото на вершине, Мезова К.Ю.



Фото 10. Контрольный тур с капсулой на вершине

### **3.3. Оценка безопасности маршрута.**

Маршрут логичный, безопасный, кулуары неосыпные. В осенне-зимний период необходимо использование кошек и ледорубов.

### **3.4. Спуск с вершины**

Спуск с вершины по плато на Восток в сторону перевала Лха, затем по хорошо набитой тропе траверсом на Юго-Восток до дороги перевала Актопрак