

## **ОТЧЁТ**

**О ПЕРВОВОСХОЖДЕНИИ НА ВЕРШИНУ Княжна Ольга ПО МАРШРУТУ  
по В Ребру \_3Б\_ КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ КОМАНДОЙ УПРАВЛЕНИЯ  
АЛЬПИНИСТСКИХ ЛАГЕРЕЙ ЗА ПЕРИОД с 31.12.21 по 31.12.21гг.**

2022 г.

# **I. ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ**

№ № п.п.	<b>1. Общая информация</b>	
1.1	ФИО, спортивный разряд руководителя	Мендин Владимир Юрьевич -2 разряд
1.2	ФИО, спортивный разряд участников	Гуренко Тарас Юрьевич-2 разряд
1.3	ФИО тренера	Яковенко Александр Николаевич - МС
1.4	Организация	Управление Альпинистских Лагерьей
<b>2. Характеристика объекта восхождения</b>		
2.1	Район	2.9 от перевала Крестовый до вершины Шавиклде
2.2	Ущелье	Джейрах
2.3	Номер раздела по классификационной таблице 2013 года	-
2.4	Наименование и высота вершины	Г. Княжна Ольга 2929м
2.5	Географические координаты вершины (широта/долгота), координаты GPS <b>*(1)</b>	
<b>3. Характеристика маршрута</b>		
3.1	Название маршрута	Восточное ребро
3.2	Предлагаемая категория сложности	3Б
3.3	Степень освоенности маршрута	Первовосхождение
3.4	Характер рельефа маршрута	Скальный
3.5	Перепад высот маршрута (указываются данные альтиметра или GPS)	800 м
3.6	Протяженность маршрута (указывается в м)	1990
3.7	Технические элементы маршрута (указывается суммарная протяженность	<p align="center">I кат. сл. скалы - 850м.</p> <p align="center">II кат. сл. скалы - 990м.</p>

	участков различной категории сложности с указанием характера рельефа (ледово-снежный, скальный))	<p>III кат. сл. скалы - 50м.</p> <p>IV кат. сл. скалы - 65м.</p> <p>V кат. сл. скалы - 35м</p> <p>Спуск дюльфером (на спуске) – ( 6 веревок, 240 метров)</p>
3.8	Спуск с вершины	По 3Б кат. сложности по В ребру
3.9	Дополнительные характеристики маршрута	Воды на протяжении всего маршрута нет. Стоит брать с собой. После дождя и свежего снега травянистые склоны могут быть очень скользкие.
<b>4. Характеристика действий команды</b>		
4.1	Время движения (ходовых часов команды, указывается в часах и днях)	1 день, 11 часов от башенного комплекса Кели до вершины и обратно
4.2	Ночевки	нет
4.3	Выход на маршрут	06-30;31.12.21
4.4	Выход на вершину	13-20;31.12.21
4.5	Возвращение в базовый лагерь	18-30;31.12.21
<b>5. Ответственный за отчет</b>		
5.1	ФИО, e-mail	Мендин Владимир Юрьевич, vumendin@gmail.com

## II. ОПИСАНИЕ ВОСХОЖДЕНИЯ

### 1. Характеристика объекта восхождения

#### 1.1. Общее фото вершины



Вершина Княжна Ольга, 31.12.21, фото с перевала Кулейлам.

Фото Тарас Гуренко 2200 м Фото 1

## 1.2. Фотопанорама района

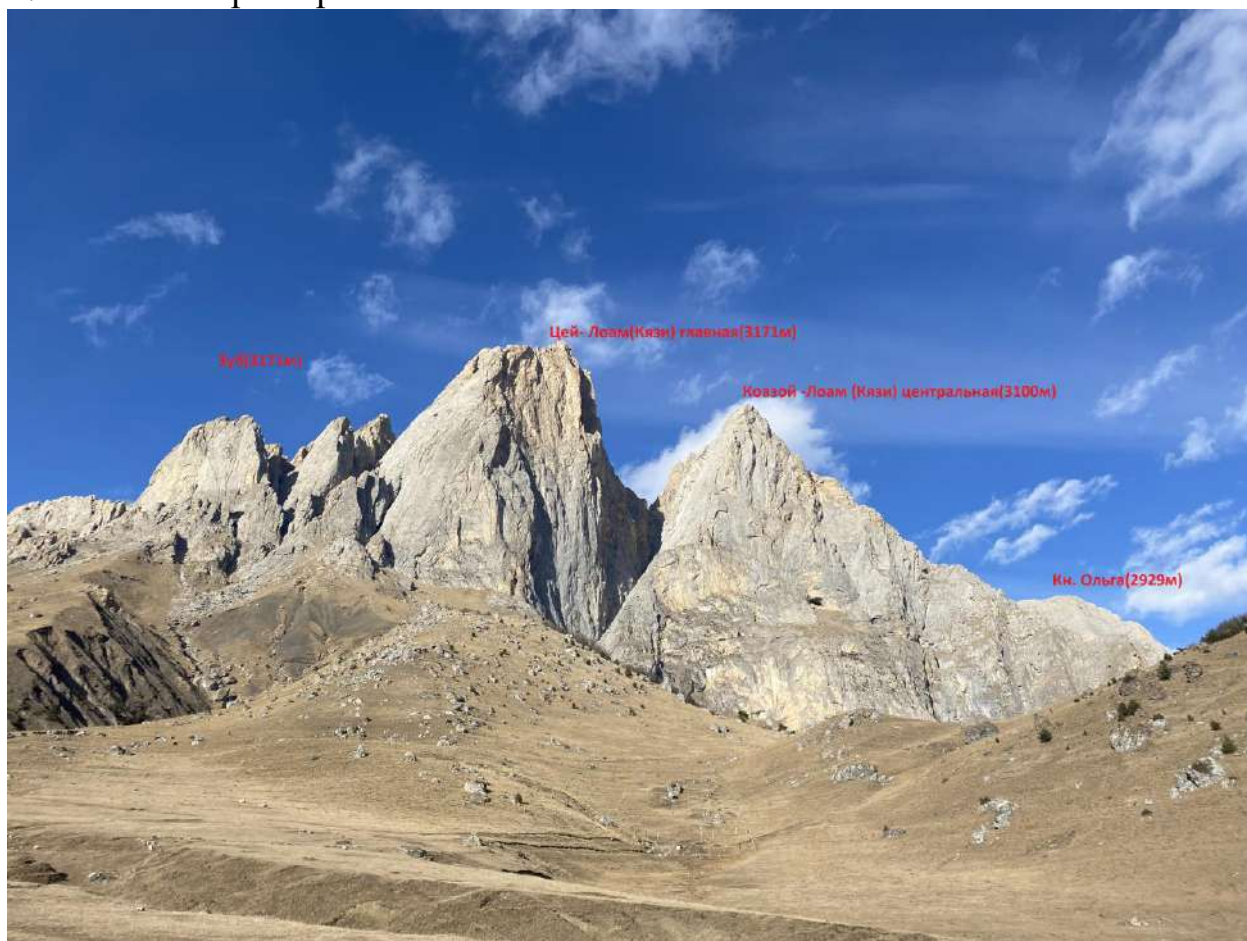


Фото Тарас Гуренко. Из лагеря Кязи Фото 2

1.3. Объект восхождения – г. Княжна Ольга, высотой 2 929 м находится в республике Ингушетия, Джейрахский район, хребет Цей-лоам (Скалистый хребет) в горной системе Кавказ. «Скалистый хребет моноклинального строения и широтного простираения. Южный его склон крутой или обрывистый, а северный склон более пологий. Поверхность его либо округлая, выглаженная, либо имеет резкие очертания в виде зубцов и пирамид. Высшая точка Скалистого хребта на западном отрезке между Терекком и Ассой – г. Столовая (Мят-Лоам, 2993 м.), на восточном – Леймой-лоам (3100 м.), а между Ассой и истоками р. Аккичу – г. Скалистая (Хахалги, 3032 м). К югу от этого хребта расположена широкая продольная Северо-Юрская депрессия, охватывающая пространство между подножием эскарпа Скалистого хребта и северными отрогами Бокового хребта. Поверхность депрессии сложена нижне- и среднеюрскими песчано-глинисто-сланцевыми толщами, слабо устойчивыми к размыванию. К местам залегания таких пород приурочены продольные долины рек Армхи, Галгачи, Гулой-хи, Тхаба-чоч»<sup>1</sup>.

От альплагеря «Кязи» нужно выдвинуться по автомобильной дороге к башенному комплексу Кели. От верхних склепов тропа спускается на балку и далее уходит вверх по травянистому склону к перевалу Кулейлам. С перевала приспуститься влево в сторону вершины Княжна Ольга к началу кулуара. Это и есть начало маршрута.



Схема захода на перевал Кулейлам.



Фото 3 из путеводителя Горная Ингушетия

От базового лагеря до точки отсчета – около 2,5 часов, если доехать под перевал Кели на автомобиле.

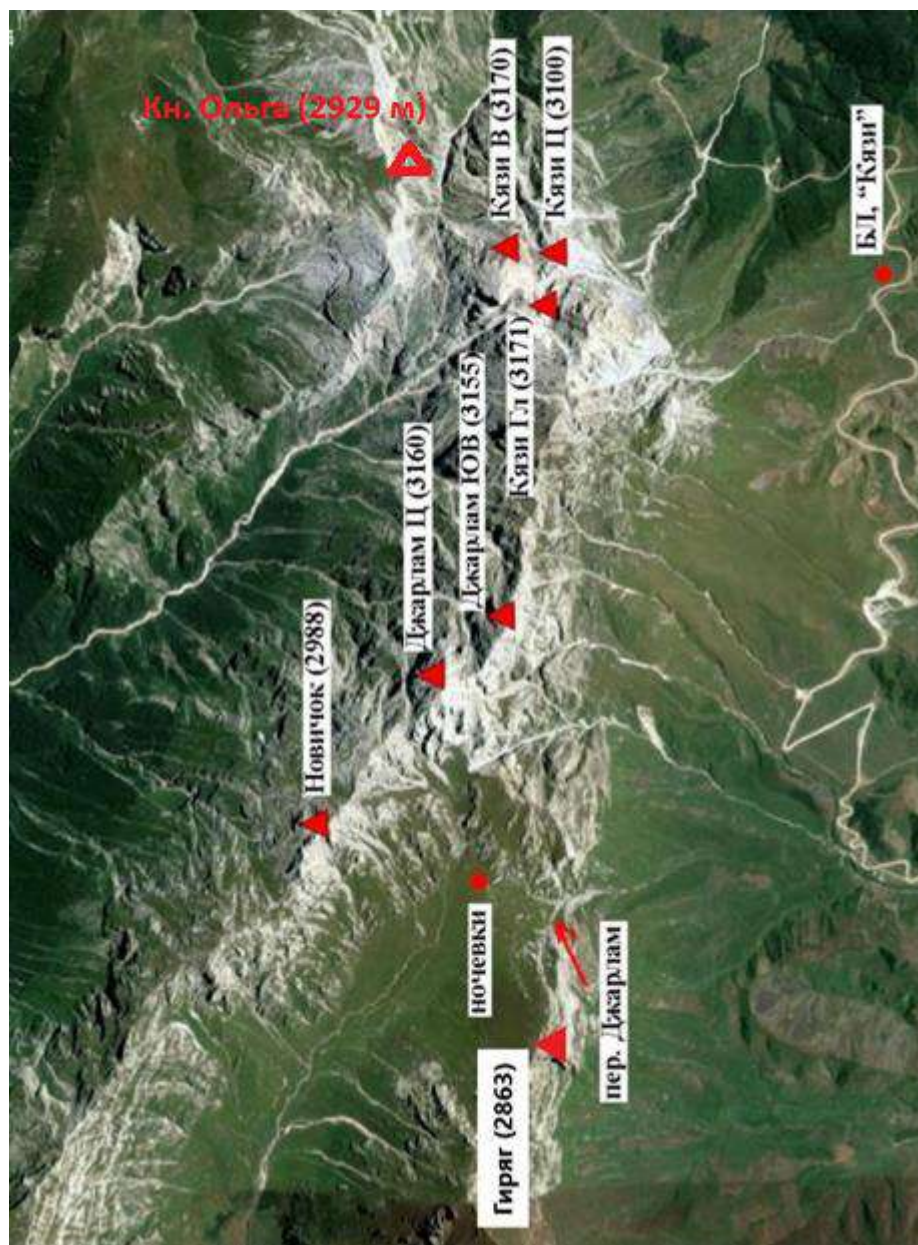


Рис. 4. Карта района.

Фотография взята из отчета «Траверс Джарлам Ц (3160) – Новичок (2988) – 3А кат. т.»



## 2. Характеристика маршрута

### 2.1. Техническая фотография маршрута

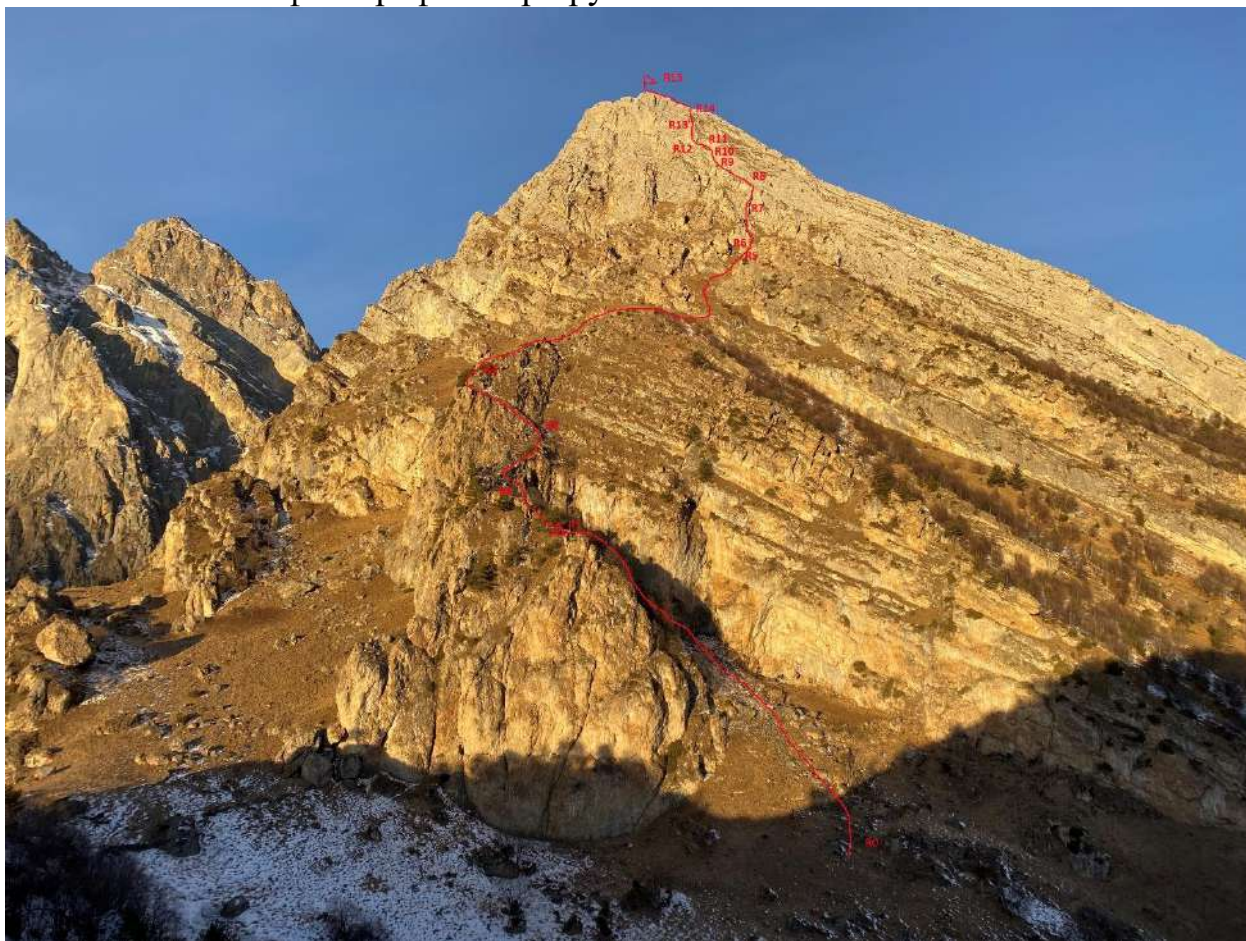


Фото 5. Из лагеря Кязи  
Автор фото: Тарас Гуренко

2.2. Номера участков на технической фотографии должны соответствовать номерам участков п.2.3.

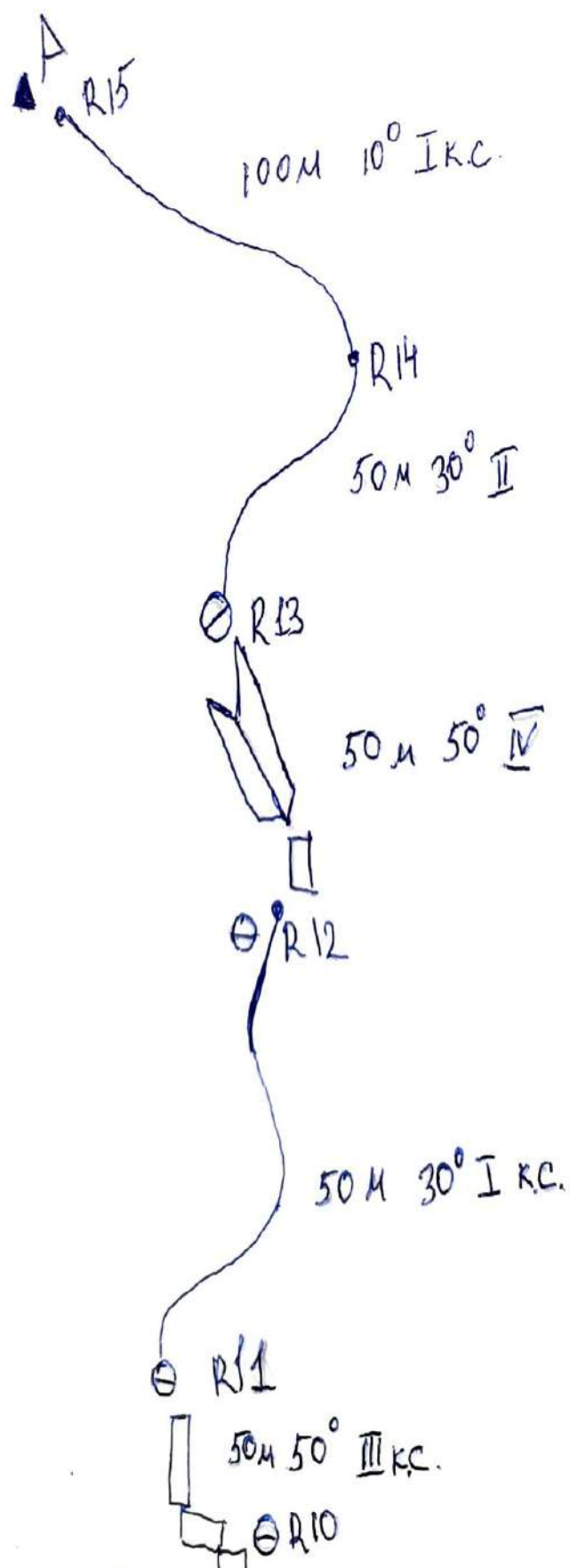


### 2.3. Техническая характеристика участков маршрута

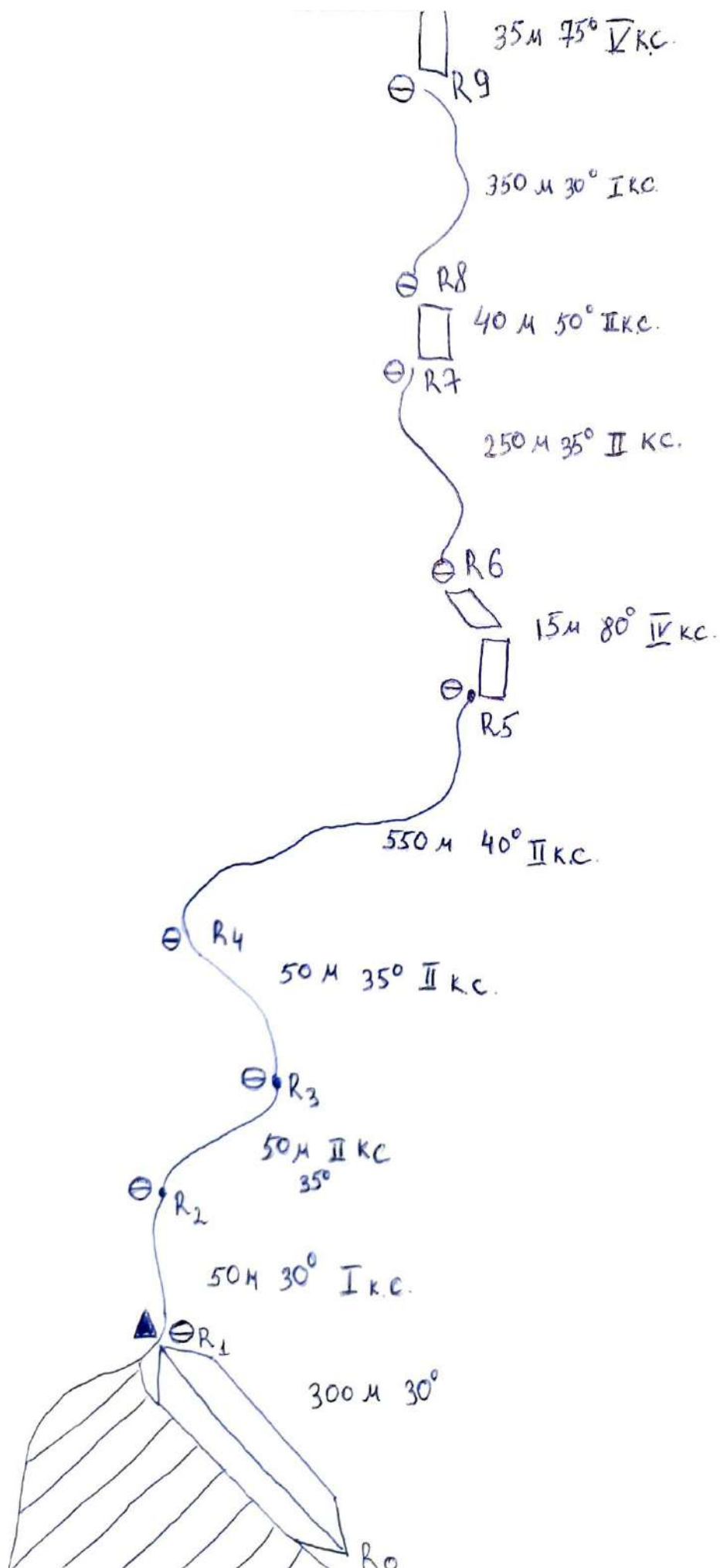
№ участка	Характер рельефа	Категория сложности	Протяженность, м	Крутизна	Вид и количество крючьев
R0 – R1	Широко раскрытый внутренний угол с мелкой осыпью, травой и кустами	I	300 м.	30°	0
R1 – R2	Скальные гребень, начинается от можжевельника и тура.	I	50 м	30°	Стоппер – 2;
R2 – R3	Скальные гребень, с травяными полками	II	50 м	35°	Стоппер – 1;
R3 – R4	Скальные гребень, с травяными полками	II	50 м	35°	Френд – 1; Стоппер – 2;
R4 – R5	Травянистые склоны, встречаются выходы скал	II	550 м	40°	Страховка за рельеф
R5 – R6	Скальная стенка, с наклонной полкой в конце	IV	15 м	70° – 75°	Френд – 1; Стоппер – 2;
R6 – R7	Травянистые склоны, встречаются выходы скал	II	250 м	35°	Френд – 2; Стоппер – 2; Страховка за рельеф
R7 – R8	Скальный стенка	II	40 м	50°	Френд – 2; Стоппер – 2; Крючья - 2
R8 – R9	Травянистые склоны, встречаются выходы скал	I	350 м	30°	0
R9 – R10	Скальный стенка	V	35 м	75°	Френд – 2; Стоппер – 2; Крючья - 2

R10 – R11	Серия скальных полок	III	50 м	50 <sup>0</sup>	Френд – 2; Стоппер – 2;
R11 – R12	Травянистые склоны, встречаются выходы скал	I	50 м	30 <sup>0</sup>	Страховка петлями
R12 – R13	Скальная стенка и наклоненный внутренний угол	IV	50 м	50 <sup>0</sup>	Френд – 2; Стоппер – 2; Крючья – 2 Петля - 1
R13 – R14	Скальный гребень	II	50 м	30 <sup>0</sup>	Страховка за рельеф
R14 – R15	Выход на вершину	-	100 м	10 <sup>0</sup>	-

## 2.4. Схема маршрута символами УИАА







### **3. Характеристика действий команды**

#### **3.1. Краткое описание прохождения маршрута.**

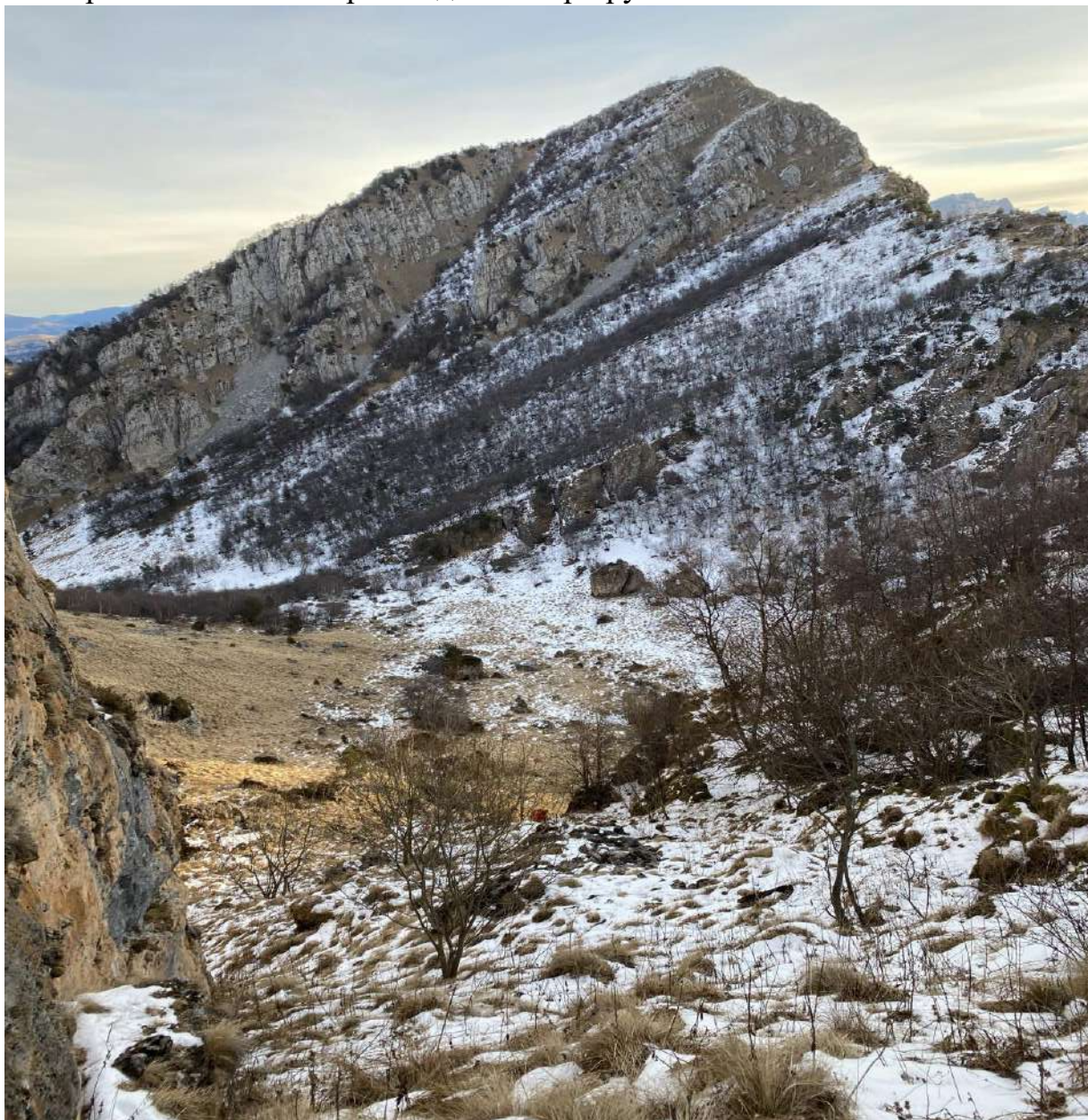
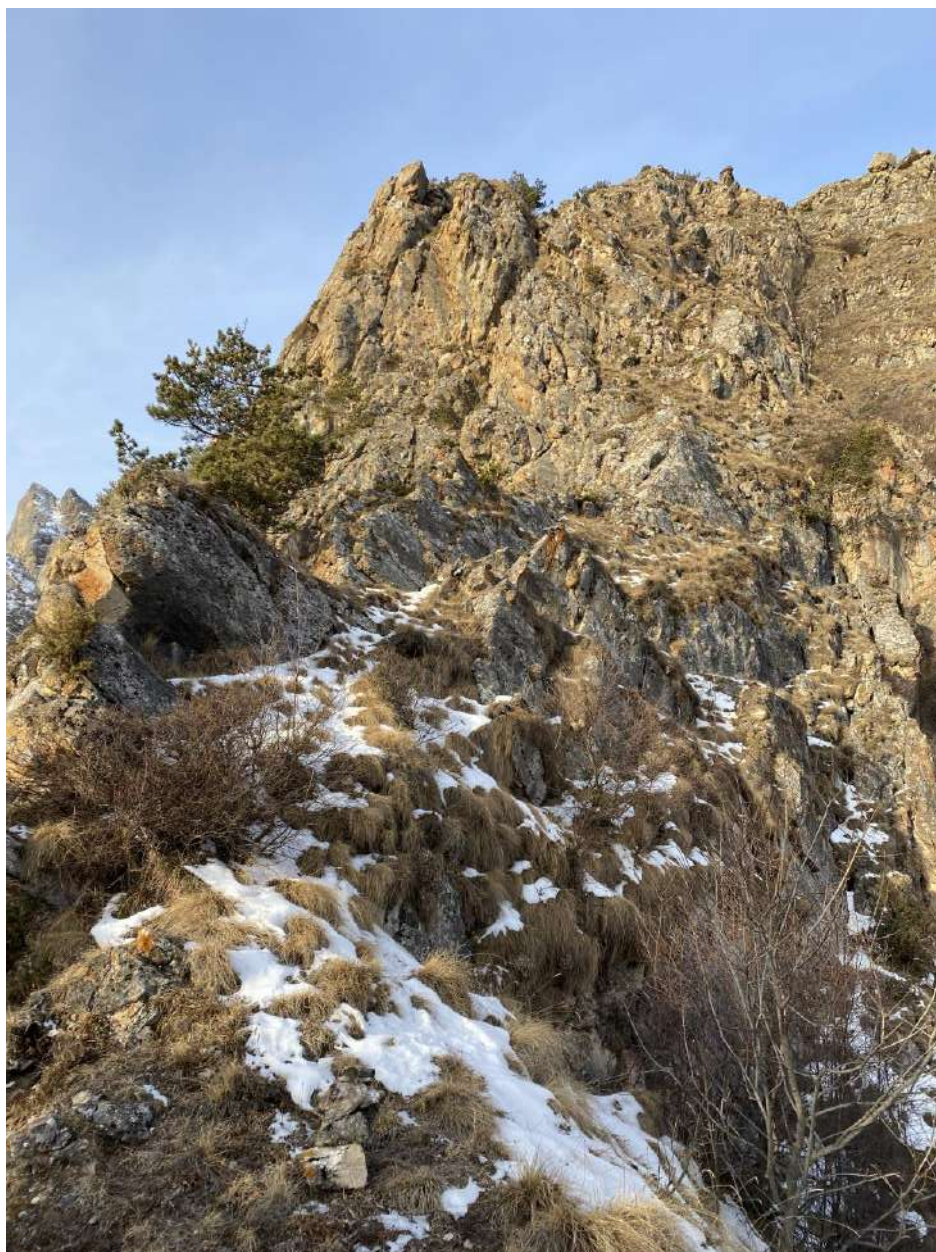


Фото 6  
R0 – R1





Φoto 7  
R1 – R2



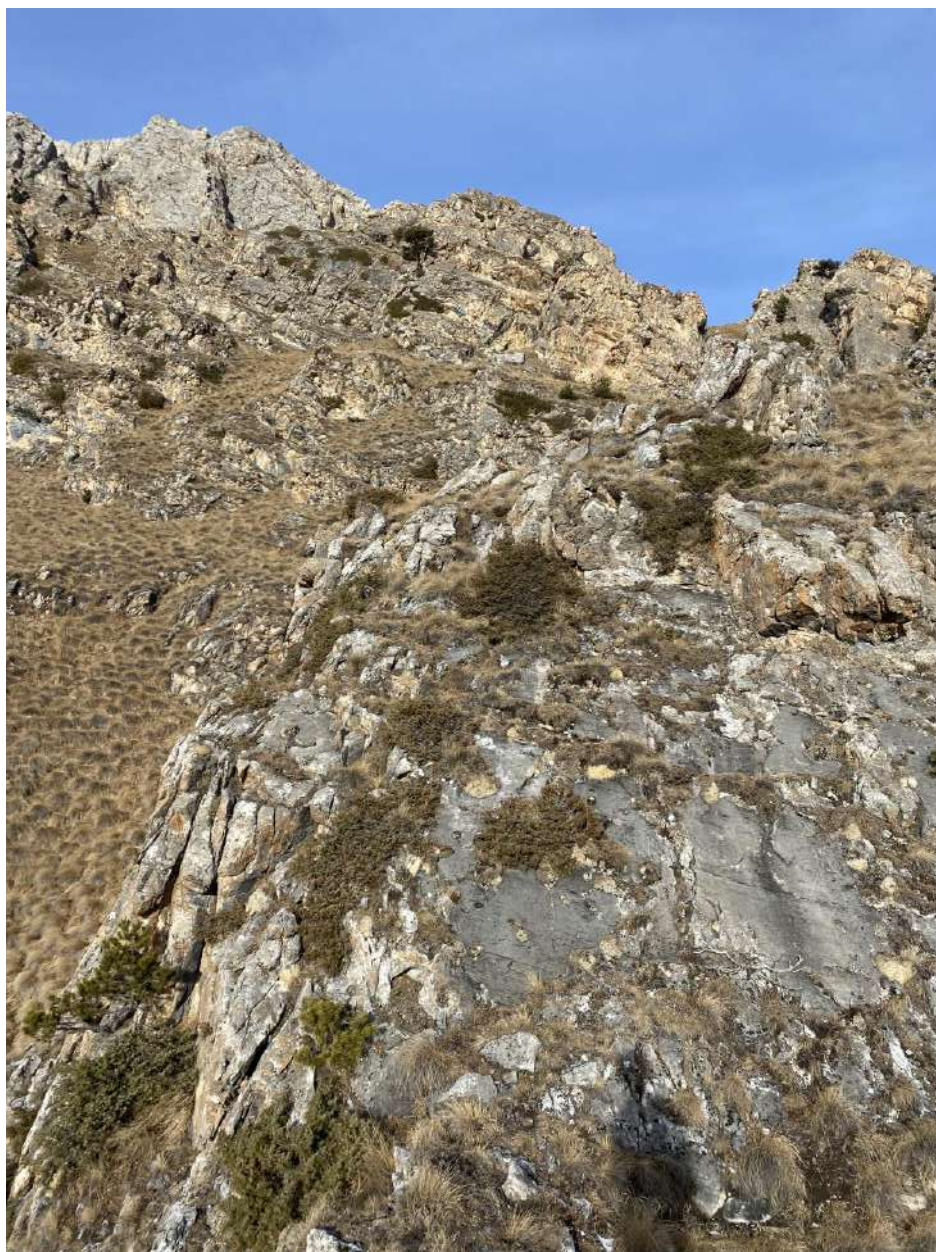


Φoto 8  
R2 – R3



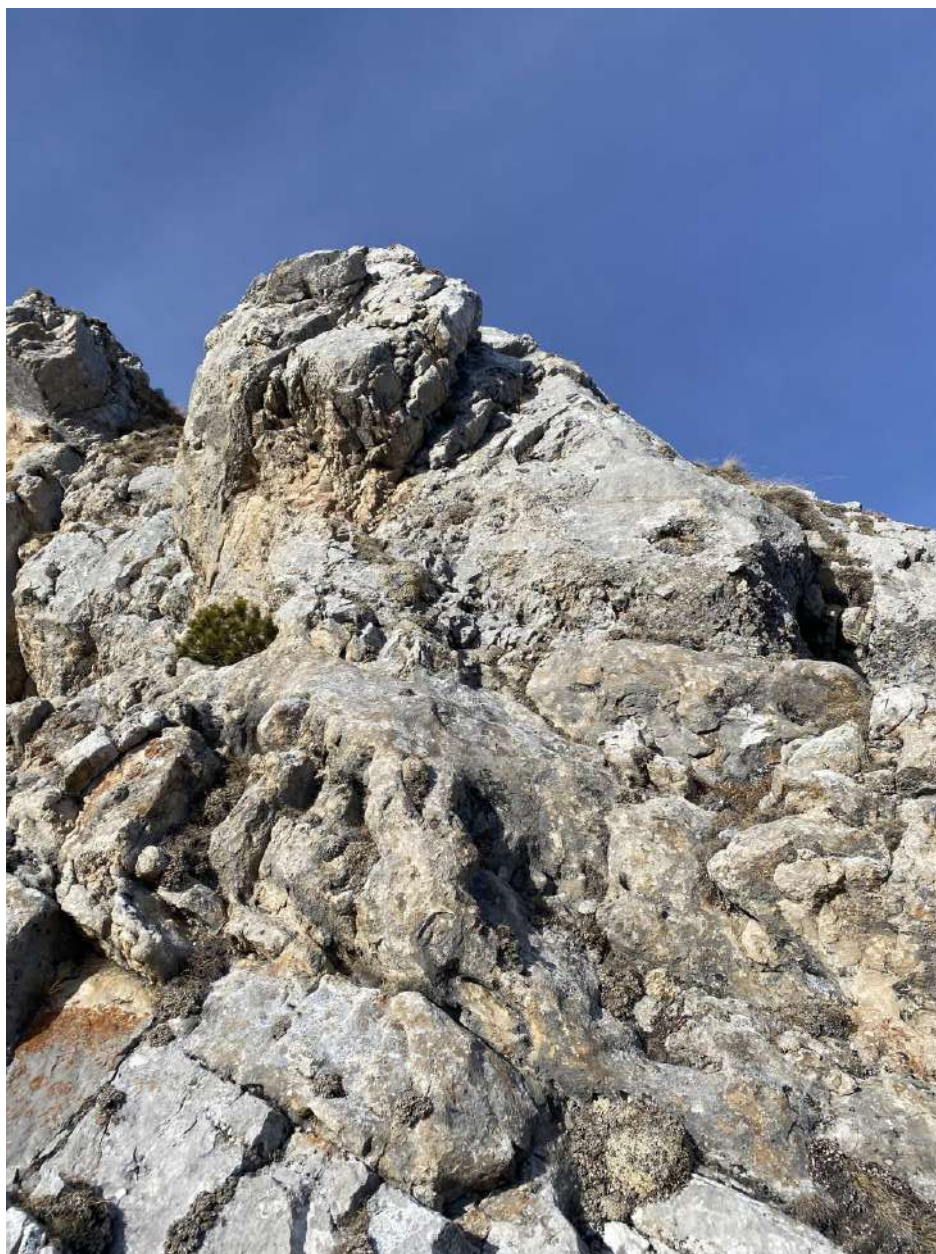


Φoto 9  
R3 – R4



Φoto 10  
R4 – R5





Φoto 11  
R5 – R6

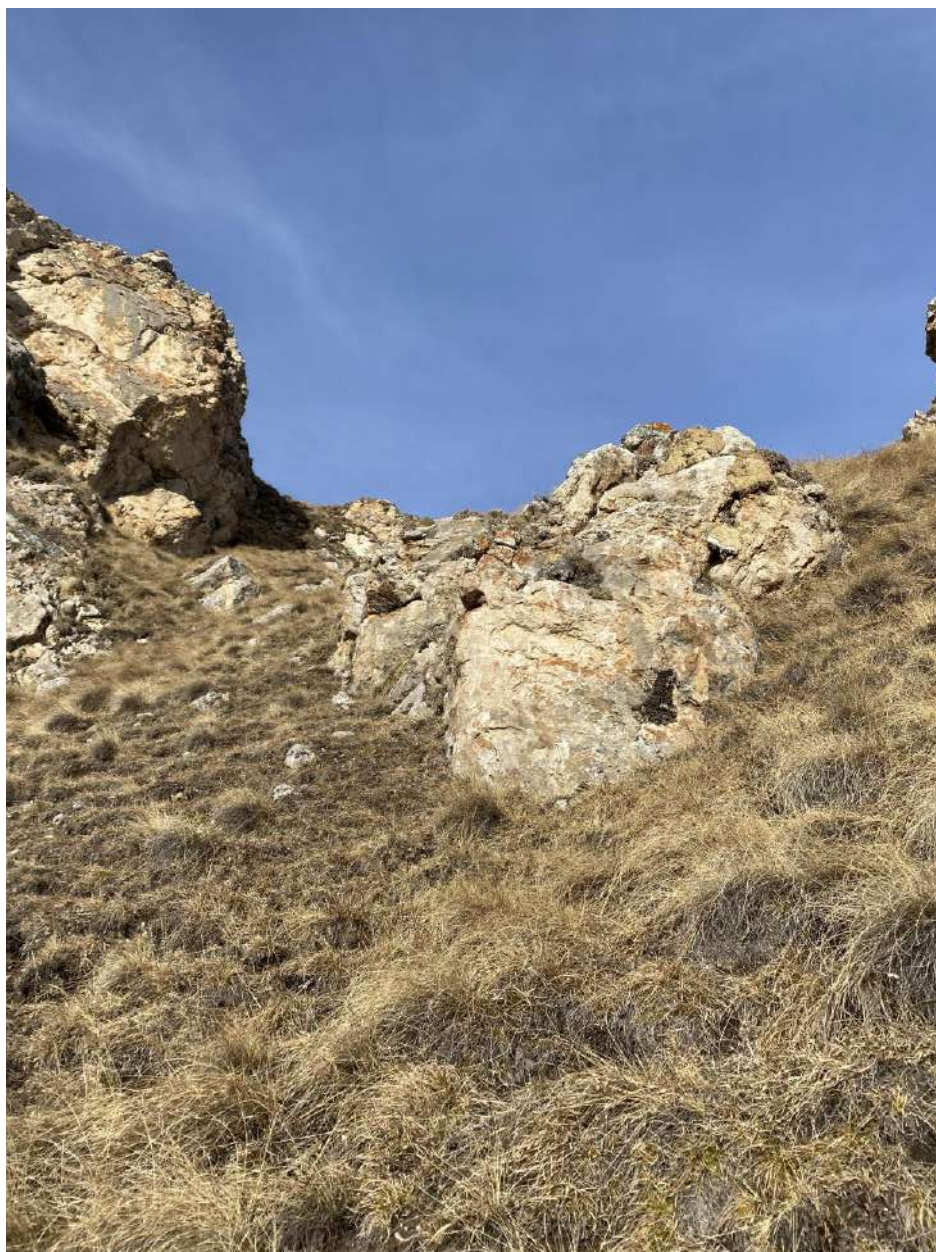
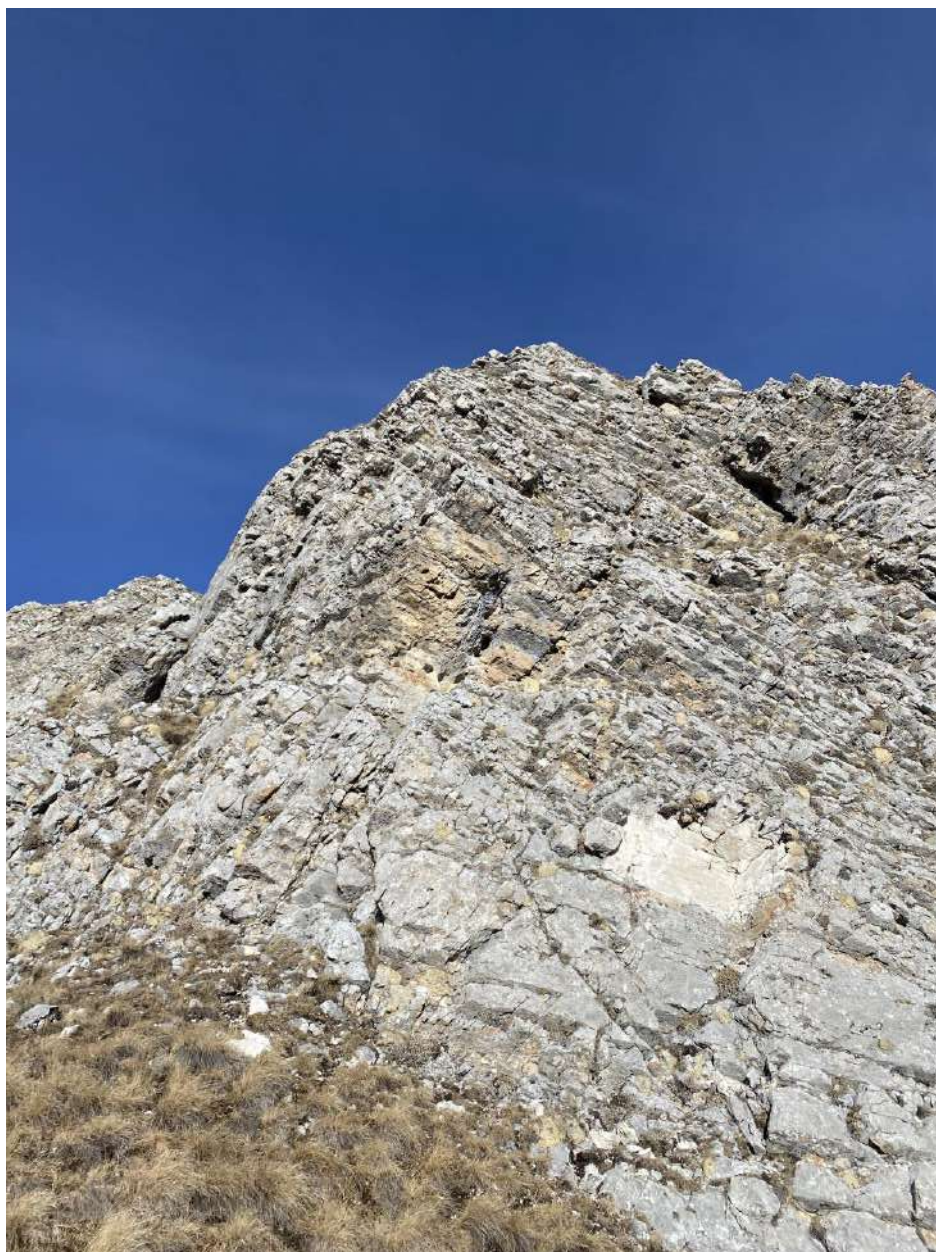


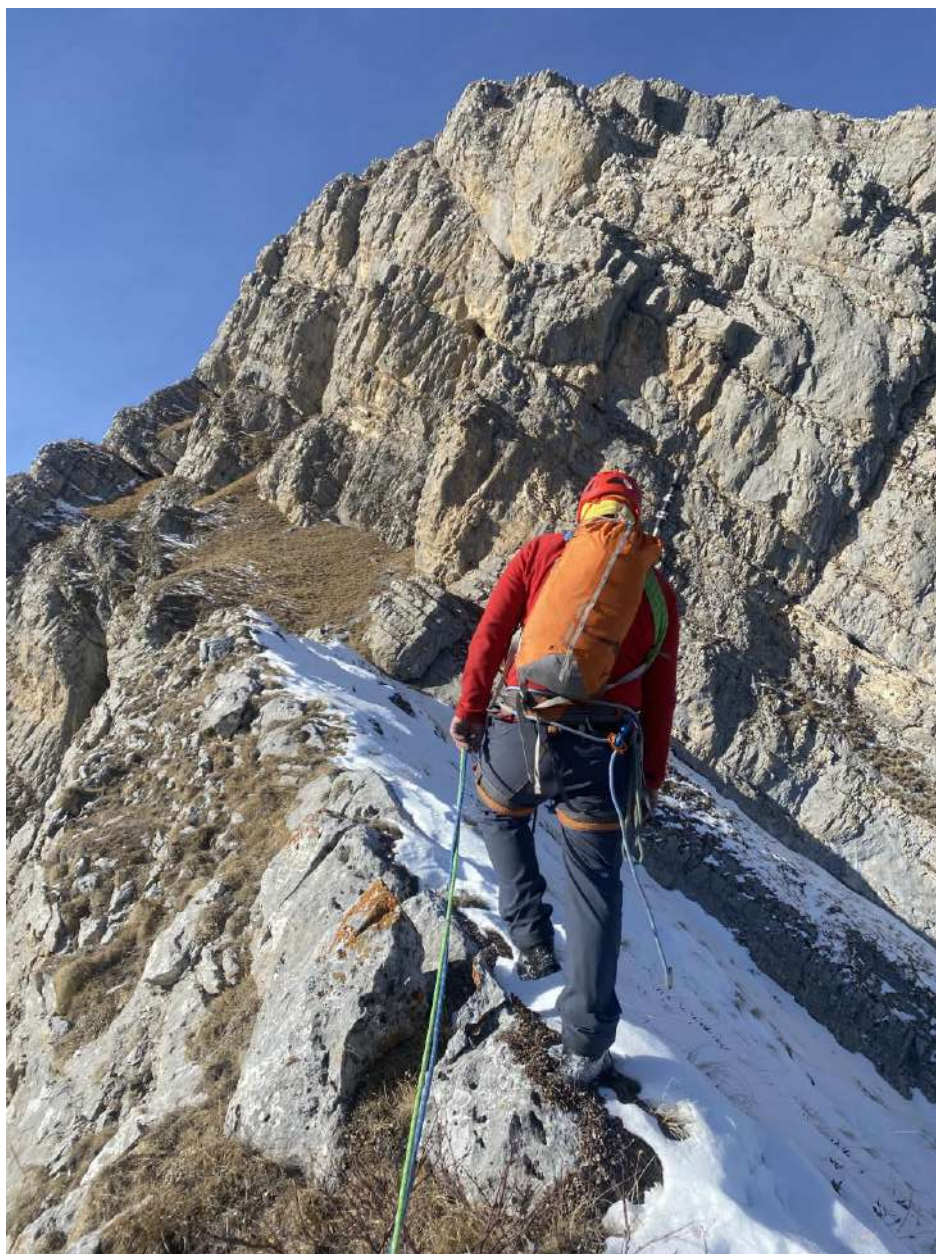
Фото 12  
R6 – R7



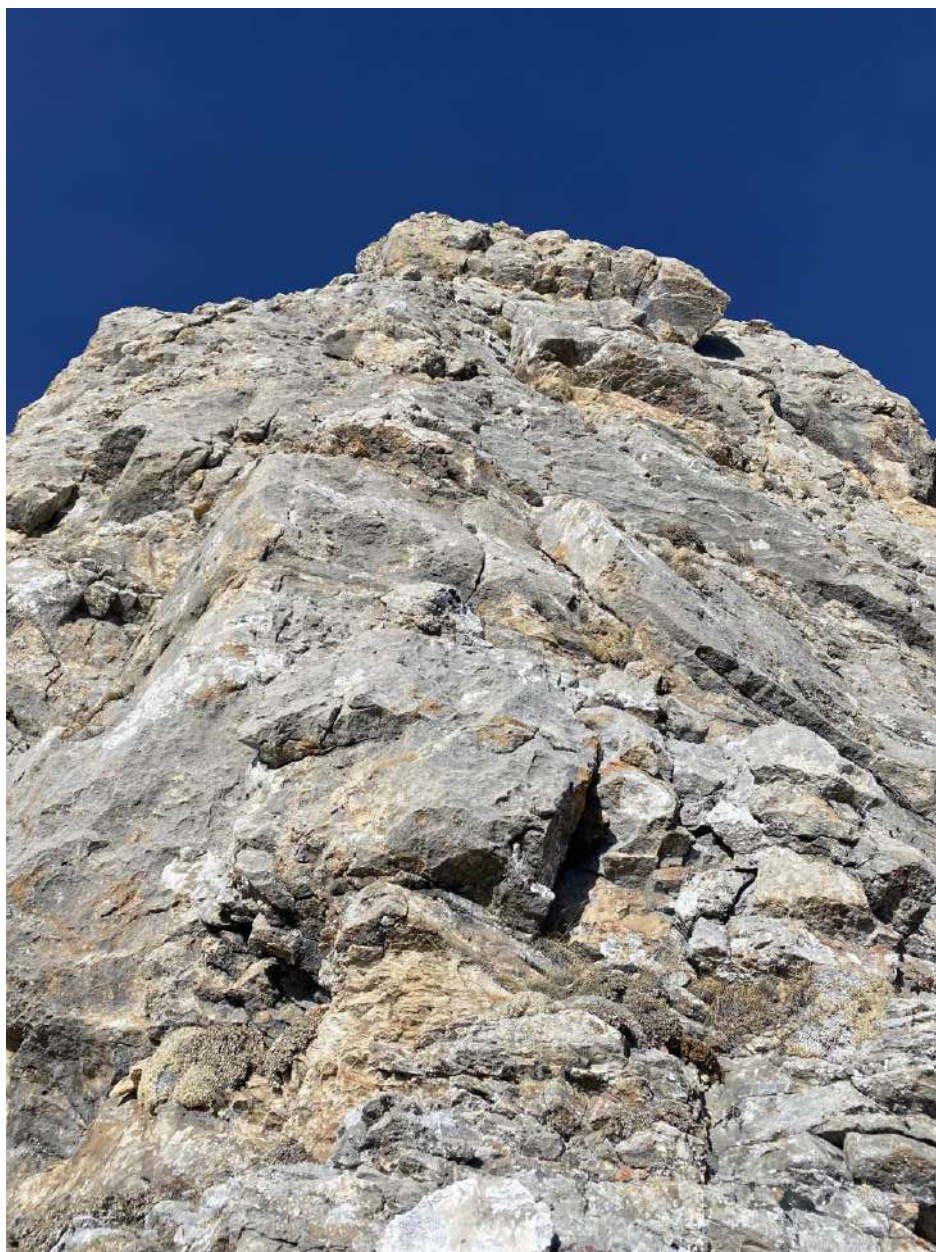


Φoto 13  
R7 – R8





Φoto 14  
R8 – R9



Φoto 15  
R9 – R10





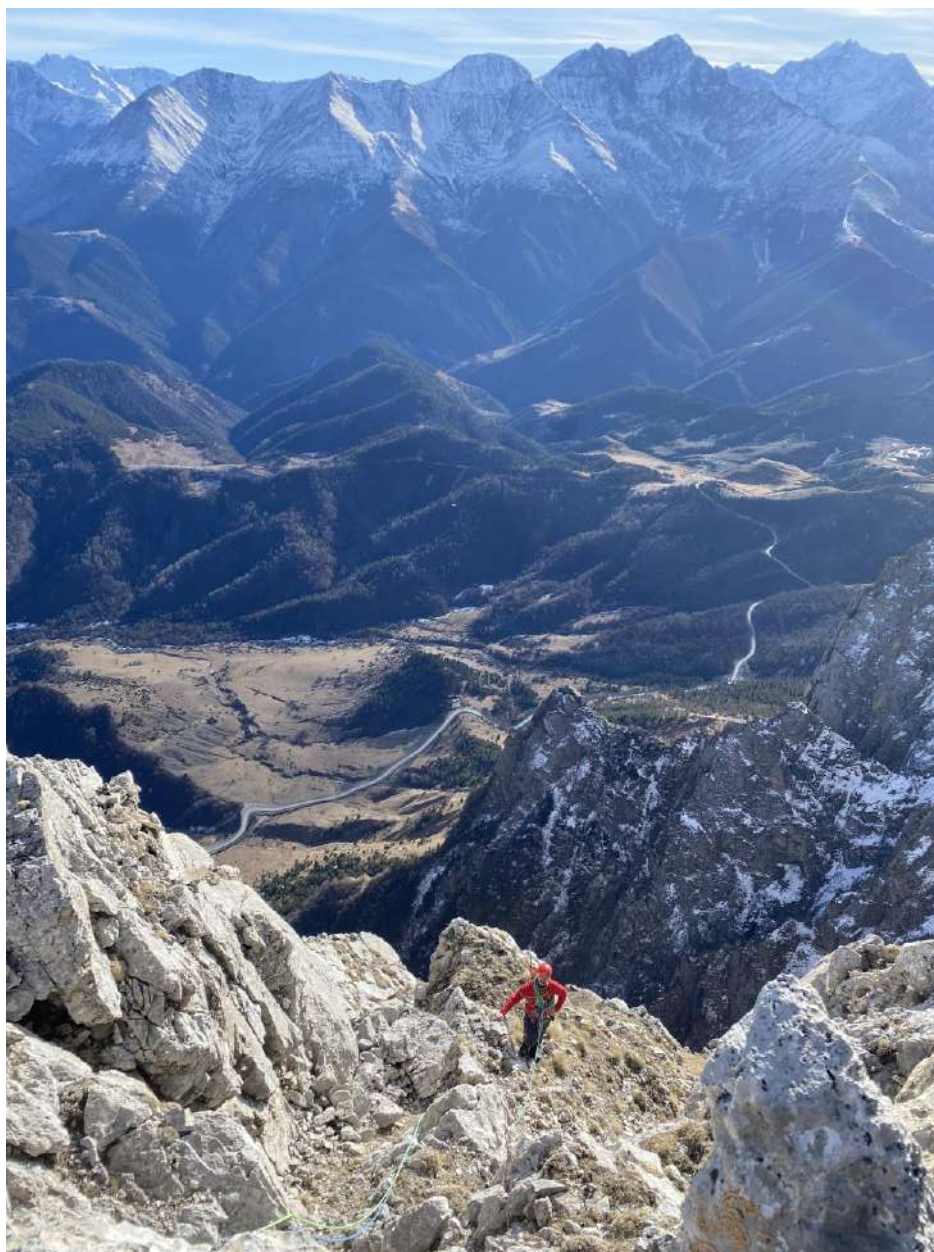
Фото 16  
R10 – R11



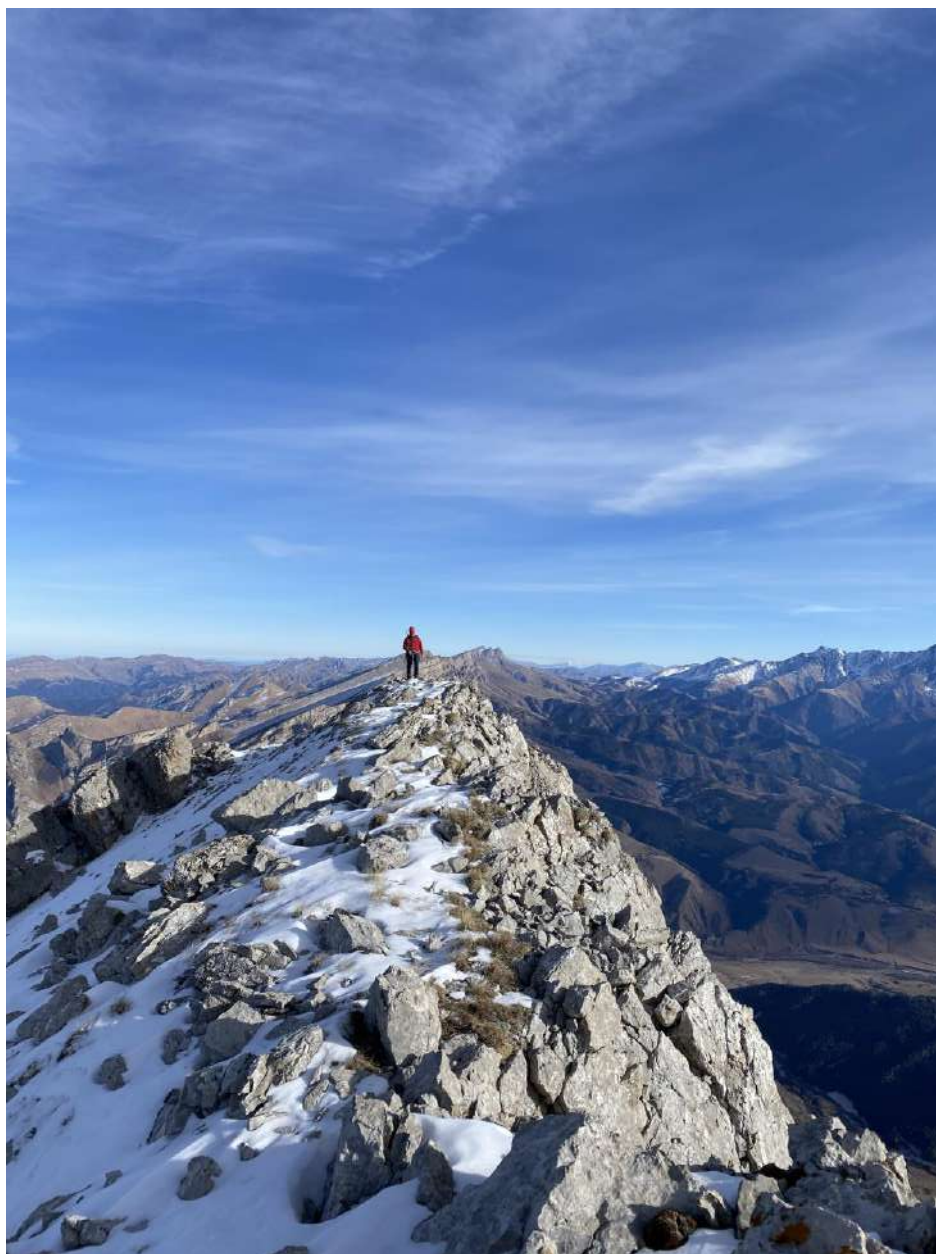


Φoto 17  
R12 – R13





Φoto 18  
R13 – R14



Φoto 19  
R14 – R15

<b>№ участка</b>	<b>Описание</b>	<b>Номер фото</b>
R0 – R1	Из нижней части подняться на гребень по раскрытому внутреннему углу с кустами и деревьями . 300 м., Сложен тур на гребне.	Фото. 6.
R1 – R2	Одновременное движение по скальному гребню 50 м. Для страховки используем рельеф, средние закладные элементы.	Фото. 7.
R2 – R3	Одновременное движение по скальному гребню 50 м. Для страховки используем рельеф, средние закладные элементы.	Фото. 8.
R3 – R4	Одновременное движение по скальному гребню 50 м. Для страховки используем рельеф, средние закладные элементы.	Фото. 9.
R4 – R5	Одновременное движение по травянистым склонам с выходами скал. Обход крутых скал справа.	Фото. 10.
R5 – R6	Подъём на скальную стенку высотой 10м, далее наклонная скальная полка. Станция на камне в конце полки. Страховка средними закладными элементами.	Фото. 11.
R6 – R7	Одновременное движение по гребню с пересечением травянистых склонов	Фото. 12.
R7 – R8	Подъём на скальную стенку высотой 40м, далее скальный гребень. Станция крючьевая на удобной полке. Страховка средними закладными элементами и крючьями. Живые камни.	Фото. 13.
R8 – R9	Одновременное движение по гребню с пересечением травянистых склонов и скальных полок	Фото. 14.
R9 – R10	Подъём на скальную стенку высотой 35м, ключевой участок маршрута. Лазание 5 к.с.	Фото. 15.



	Станция крючьевая на удобной полке. Страховка средними закладными элементами и крючьями. Живые камни. Тут же дюльферная станция на 2 крюках.	
R10 – R11	Серия скальных стенок и полок. Страховка средними закладными элементами. Одновременное движение	Фото. 16.
R11 – R12	Одновременное движение по гребню с пересечением травянистых склонов	-
R12 – R13	Подняться на камень 3 м, сложные движения. Продолжить движение по наклонной полке к наклоненному внутреннему углу. Тут же дюльферная станция на крюке и петле	Фото. 17.
R13 – R14	Одновременное движение по гребню, легкие скалы. Выход на вершинный гребень	Фото. 18.
R14 – R15	Выход на вершину по пологому гребню	Фото. 19.

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



### 3.3 Маршрут получился логичным

Практически через каждые 50 метров есть удобные места для организации станции страховки, где могут собраться несколько человек. На протяжении всего маршрута присутствует связь, в нижней части сотовая связь, радиосвязь не стабильна.

Рекомендация следующим восходителям: лучше всего идут крючья, якоря и средние закладные элементы. Внимательно! На спуске, оборудовано 5 спусковых станции, не ошибитесь гребнем(в середине спуска он раздваивается) может пригодиться ледоруб или треккинговые палки, потому что трава бывает очень скользкой. Спуск по пути подъёма.

Данный маршрут был пройден 31.12.2021 г. На протяжении всего маршрута, а именно на участках R5 до вершины, не было признаков какой-либо человеческой деятельности. По пути нами не было встречено никакого сложенного тура или оставленного спортивного снаряжения, что может говорить лишь о том, что мы прошли новую линию на безымянную вершину. На ней мы сложили хороший тур, оставили записку в пластиковом контейнере.

Исходя из объективной сложности технической части маршрута на п. Кн. Ольгу по восточному ребру и сравнивая его с другими маршрутами, пройденными ранее Мендиным В.Ю и Гуренко Т.Ю., предлагается классифицировать его 3Б категорией трудности.