

Комплексная экспедиция
Мурманского областного
краеведческого музея:
итоги работ 2015-2016 гг.

Направления исследований:

- историко-культурное:
 - археологические работы (локализация и мониторинг состояния памятников археологии);
 - этнографические/социально-антропологические исследования;
 - выявление, исследование и популяризация объектов культурного наследия

- естественнонаучное:
 - наблюдения флоры и фауны полуострова (орнитофауна):
 - проведение учета птиц по маршрутам для выявления видового разнообразия;
 - выявление фоновых, редких видов птиц и участков их концентрации;
 - регистрация новых видов флоры и фауны;
 - обнаружение ранее неизвестных ареалов обитания растений и животных;
 - мониторинг антропогенного воздействия на исследуемых территориях

- музееведческое и культурно-просветительское:
 - пополнение и изучение фондовых коллекций;
 - подготовка стационарных и передвижных выставок;
 - подготовка публикаций и дополнение туристических маршрутов

Состав Комплексной экспедиции Мурманского областного краеведческого музея (КЭ МОКМ):

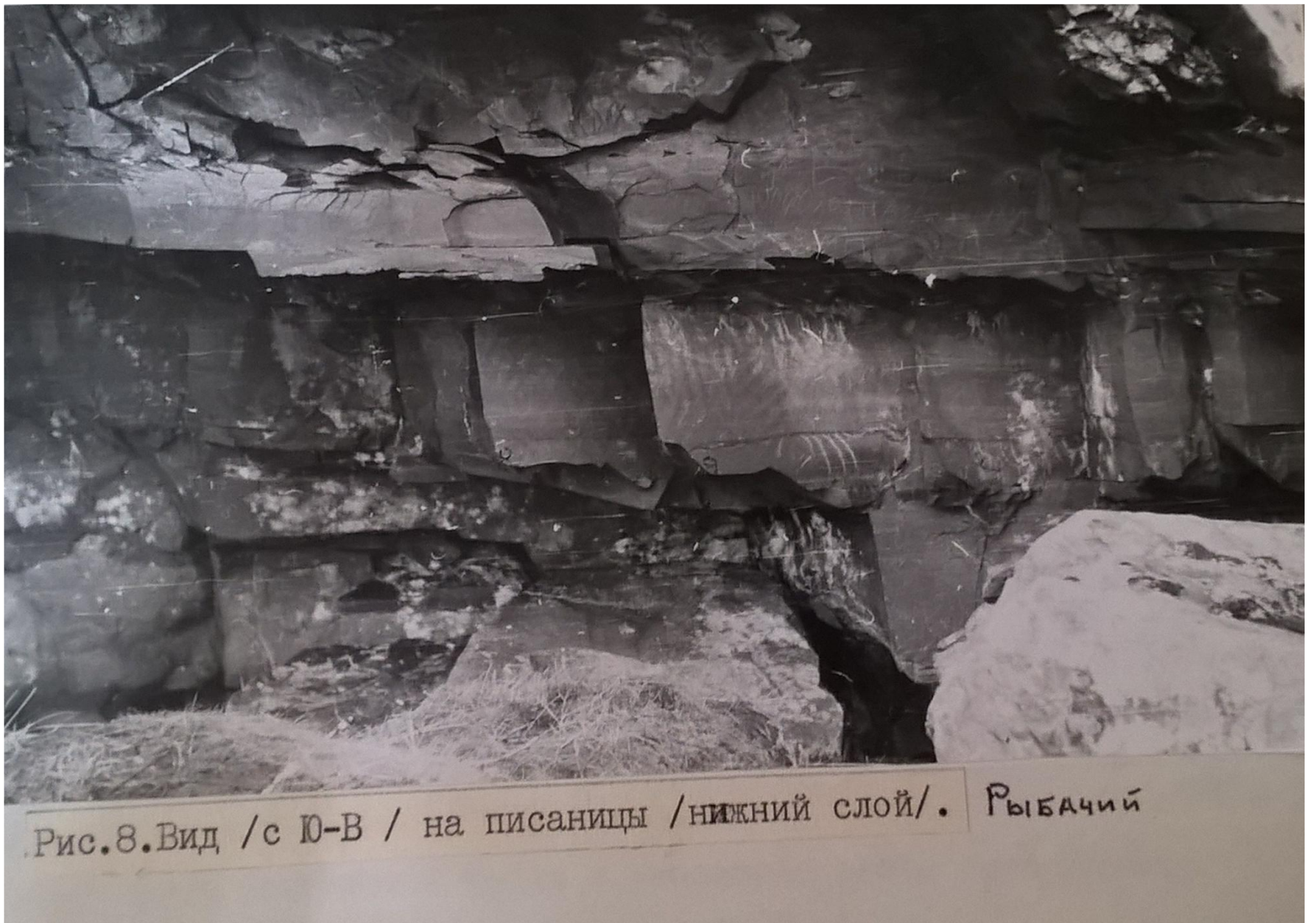
1. Большаков А.А., научный сотрудник отдела природы МОКМ
2. Воронов В.М., к.ф.н., доцент кафедры философии и социальных наук Мурманского арктического государственного университета (МАГУ)
3. Дзенисов Г.А., научный сотрудник отдела истории МОКМ
4. Зайцев А.А., старший лаборант Центра гуманитарных проблем Баренц региона КНЦ РАН
5. Коткин К.Я., к.ф.н., доцент кафедры философии и социальных наук МАГУ; научный сотрудник отдела фондов МОКМ
6. Шуклин Д.Ю., научный сотрудник научно-просветительского отдела МОКМ

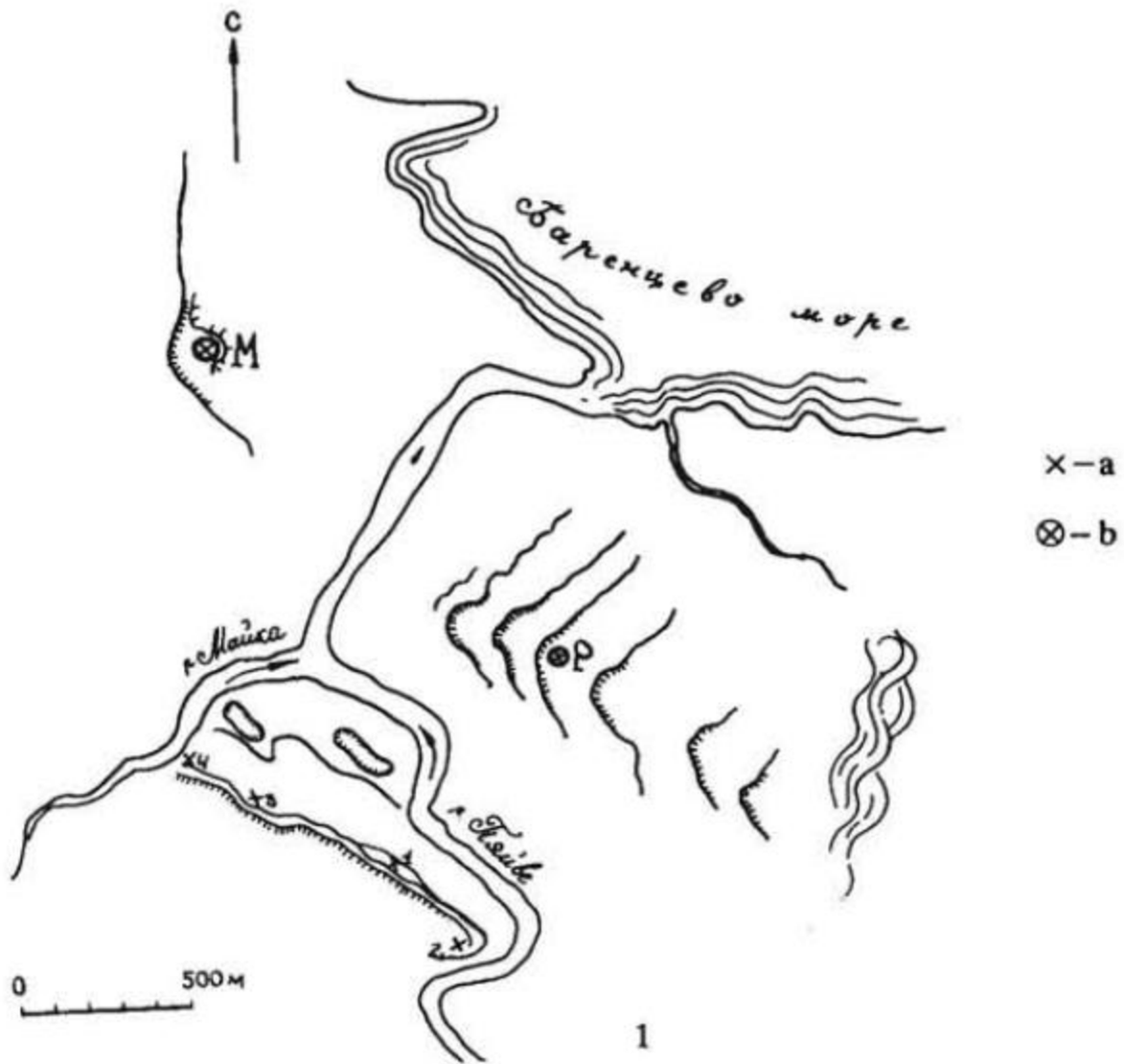


Общий вид скального останца, на котором изображены писаницы

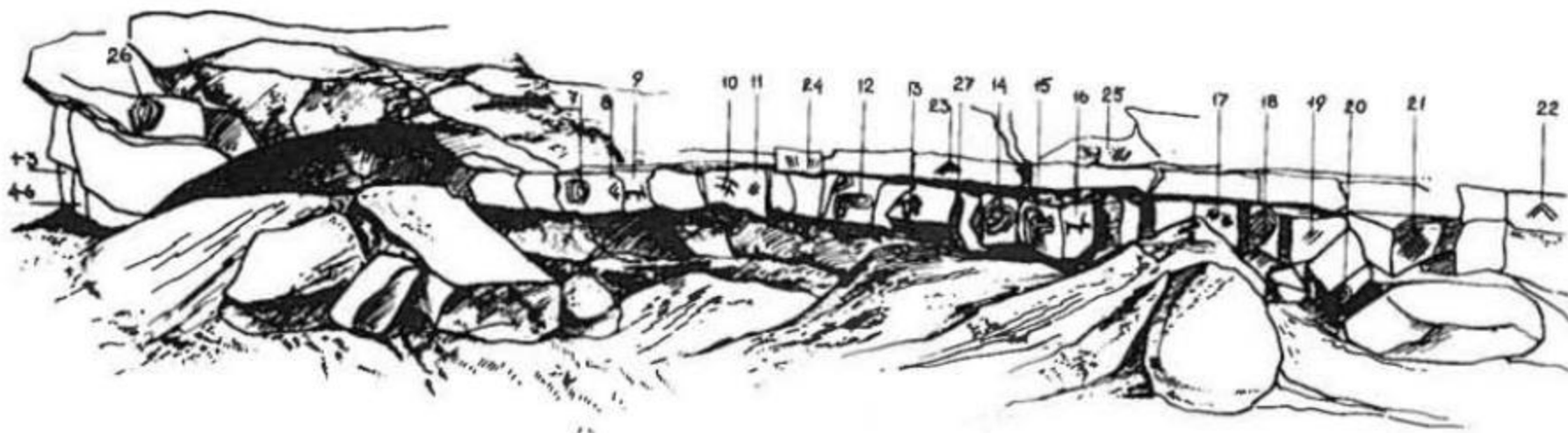


Скопление фигур





Локализация изображений Пяйве и Майка
(Shumkin V., 1990 The rock art of Russian Lapland. Pic. 8.1)



Вид горного массива с наскальными изображениями Пяйве
(Shumkin V., 1990 The rock art of Russian Lapland. Pic. 8.3)



Братские могилы у хребта Муста-Тунтури.



Братские могилы у хребта Муста-Тунтури.



Немецкий дот на хребте Муста-Тунтури.



Памятник защитникам Муста-Тунтури.



- 1 – Сапсан
- 2 – Большой баклан
- 3 – Лебедь-кликун
- 4 – Большой поморник
- 5 – Обыкновенная гага
- 6 – Орлан-белохвост

Большаков А.А. Точки регистрации редких краснокнижных видов птиц. // Большаков А.А., Дзенисов Г.А.

Отчет КЭ МОКМ на полуостров Рыбачий 10-14 июня 2015 года.

Приложение 1

Экспедиция в Ловозерские тундры 15-26 июня 2016 года

15.07-25.08.1939 – 1-я КЭ
МОКМ.

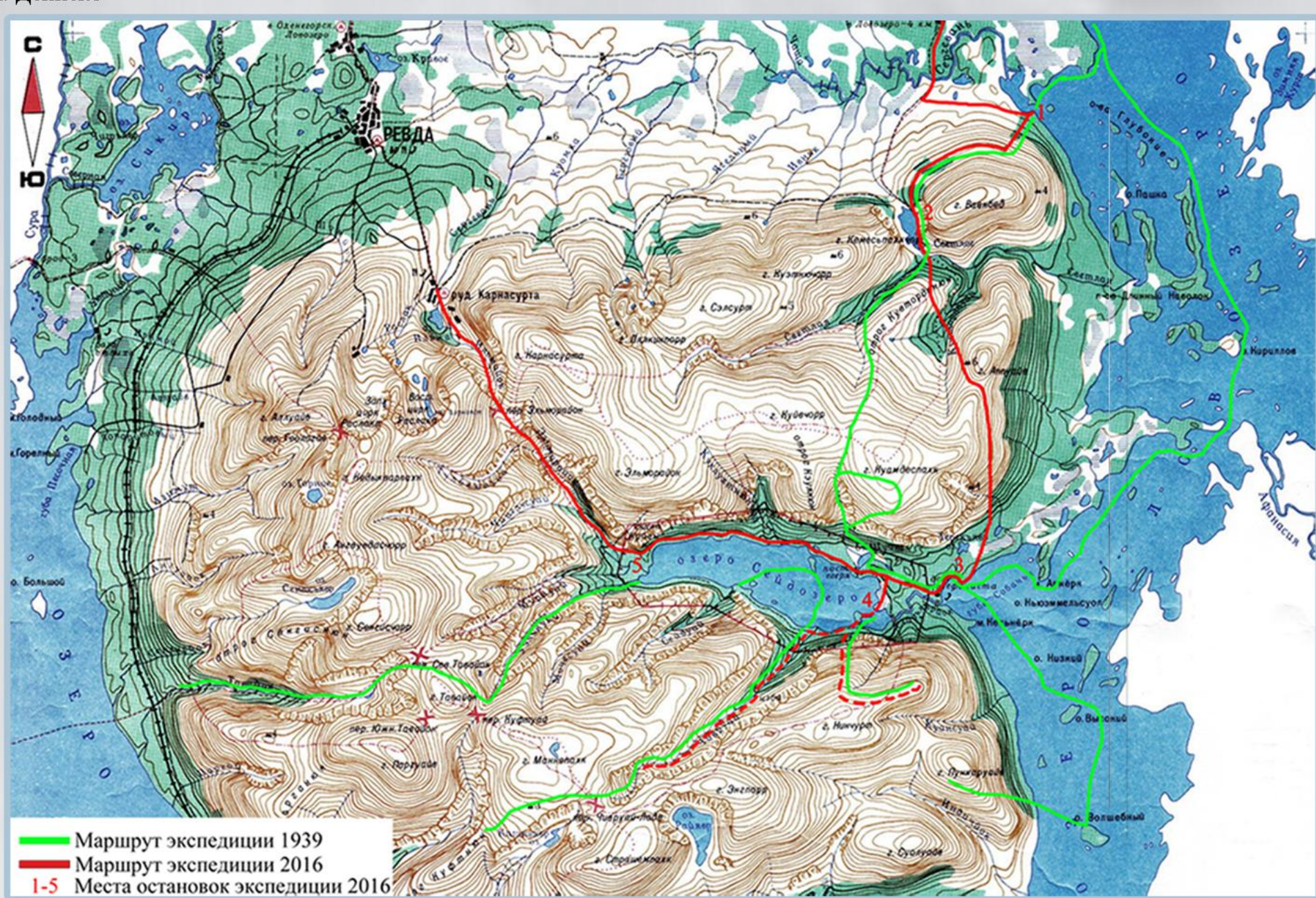
«Это был первый, но
весьма удачный опыт»

Г. Степанов (директор
МОКМ)

(Планы и отчеты о работе краеведческого
музея за 1926-1939 гг. // ГАМО. Ф. 1214.
Оп. 1. Д. 1. Л. 84)



Сотрудники КЭ МОКМ 1939 г.
Слева направо: Попов
А.П., Степанов Г.Е., Казаков
А.Н., Дейнеко А.А.



Карта маршрутов экспедиций 1939 и 2016 годов.

Результаты исследований

Историко-культурное направление:

- Выявление новой стоянки каменного века на западном берегу оз. Ловозеро.
- Локализация примерных мест археологических стоянок раннего металла, обнаруженных КАЭ ИИМК РАН в 1985 г.



Вид на юго-восточный склон
г. Куамдеспакх с залива Мотка



«Жертвенник 1» . Процесс фотофиксации и обмеров

ИНСТРУМЕНТАЛЬНО-ГЛАЗОМЕРНАЯ СЪЕМКА:

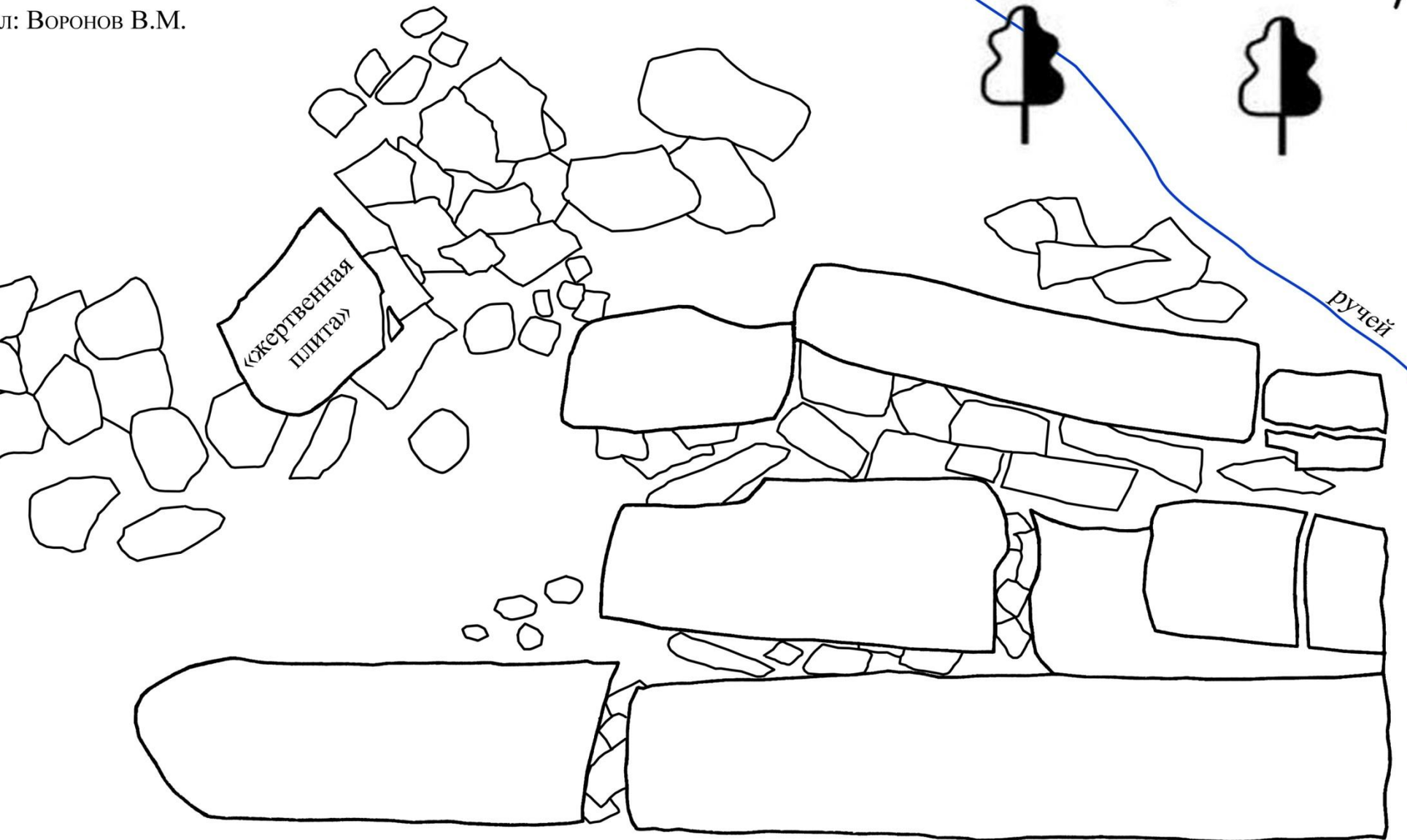
Воронов В.М.

Дзенисов Г.А.

Коткин К.Я.

Л: Воронов В.М.

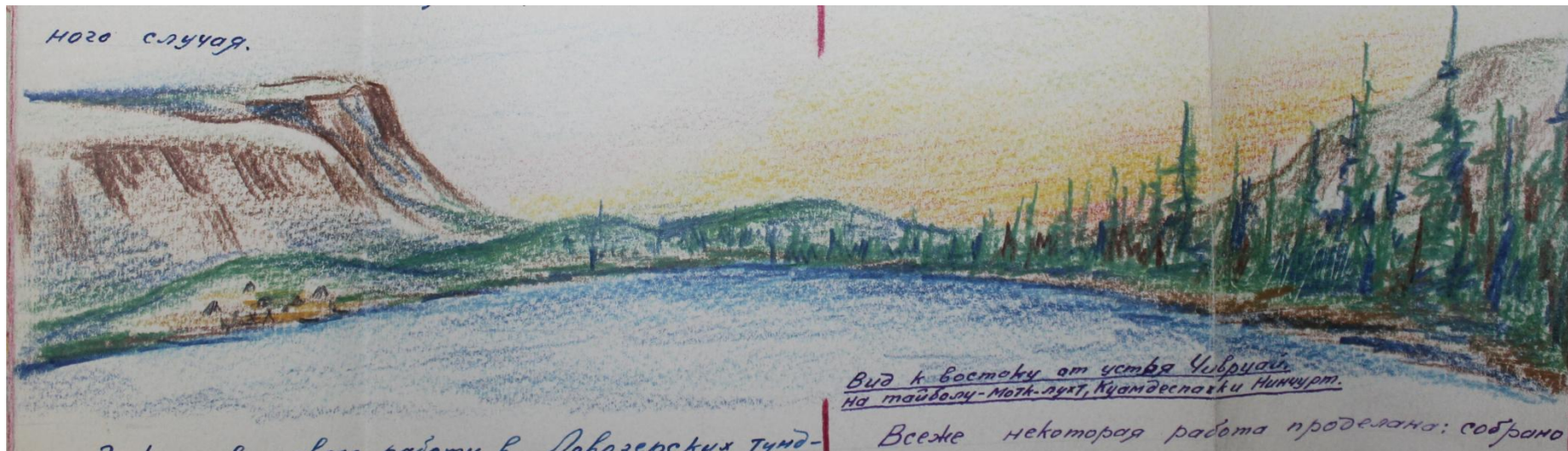
Сеидозеро 1,22 км



М

ДОКУМЕНТ

- Локализация местонахождения саамских жилищ на северо-восточном берегу оз. Ловозеро



Стенгазета «Луяврут» от 28.08.1939 г. (фрагмент)



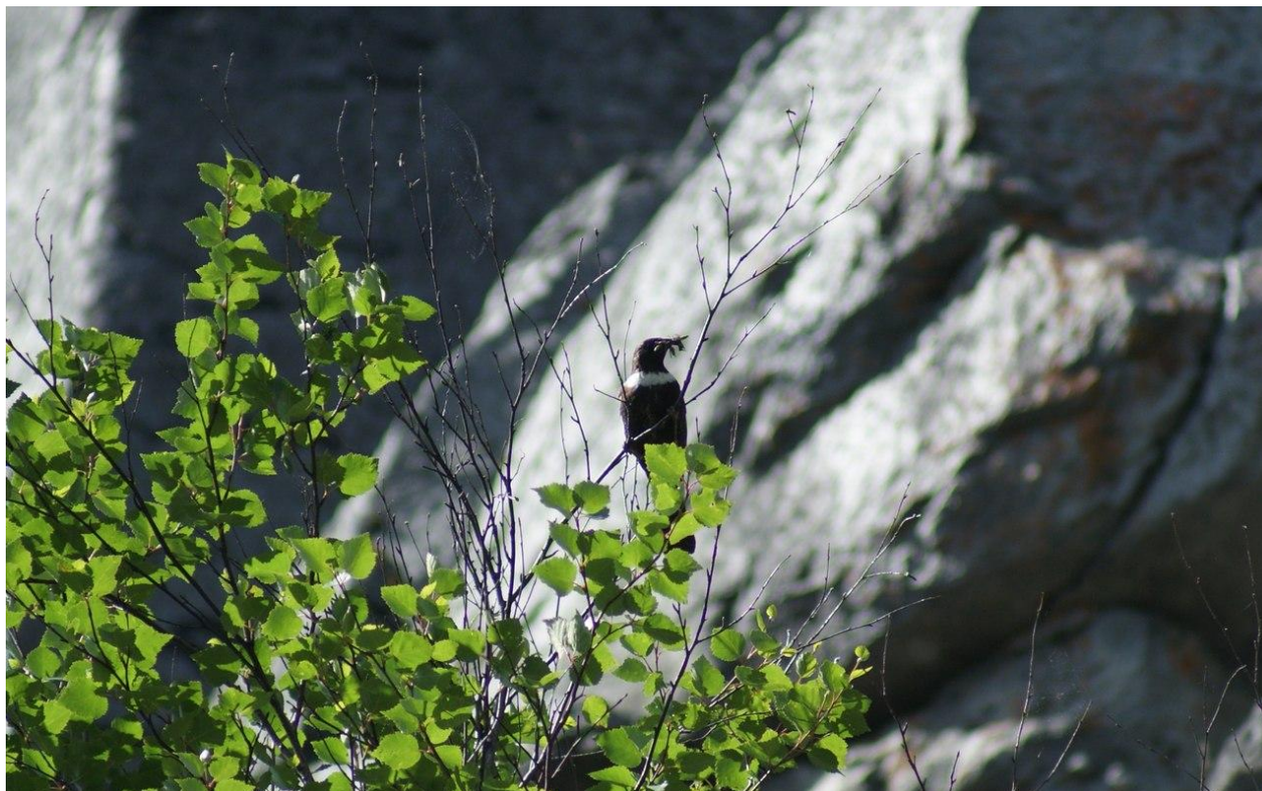
Фрагмент афиши к выставке «По следам забытой экспедиции» в МОКМ.

Фотографии КЭ МОКМ и ГМЭ 1935 г.
(из книги Российские саамы. Историко-этнографические очерки. 1996. С. 39)

Результаты исследований

Естественнонаучное направление

- расширении гнездового ареала белозобого дрозда в центральную часть Мурманской области



Белозобый дрозд
Turdus torquatus
с кормом для
птенцов

- Впервые для Мурманской области обнаружена колония ласточек в естественной среде на скалистых отвесных обрывах



Городская ласточка *Delichon urbicum* у гнезда.

- обнаружено новое место произрастания башмачка настоящего семейства орхидных, находящееся под угрозой исчезновения



Башмачок настоящий *Cypripedium calceolus*

Проблемы и сложности

- - статус экспедиции;
- - финансирование;
- - получение открытого листа;
- - укрепление межинституциональных связей

Перспективы

- - российско-норвежский проект «Археология полуострова Рыбачий»;
- - проект «Кольцо Лабиринтов»;
- - эволюция поселений Мурманского берега Кольского полуострова: от каменного века до современности;
- - локализация памятников археологии Кандалакшского и Ловозерского районов;
- - историко-культурное и природное наследие р. Кола
- - по следам В.В. Чарнолуского: первая экспедиция 1922 г.