

Горный Турклуб МГУ

Отчет о «нк походе с эл. 2 к.с.» (либо спортивном лыжном маршруте 3 степени сложности),
совершённом в Ловозёрских тундрах (Кольский п-ов) в январе 2022 г.

Руководитель группы Назаров М.М.

тел. +7 916 352-87-02 (nazarovmax@mail.ru)

Маршрутная книжка - 11/2-201

«...Где-то внизу лесная зона.
 Кончены сборы. В сторону споры,
 Только вперед и пусть
 Склоны тонут в розовой дымке горизонта.»
 С.Данилов

Группа 7 человек:

| | | | | |
|---|----------------------|------|----------------|--------------|
| 1 | Назаров Максим | 1976 | ЗЛР, 4ЛУ, 5ГУ, | Руководитель |
| 2 | Фадеева Юлия | 1989 | ЗЛУ, 4ГУ, 1ЛР | Завхоз, ГПС |
| 3 | Хатин Геннадий | 1974 | 1ЛР, 4ЛУ | Хроно, дрова |
| 4 | Квятковский Владимир | 1991 | 6ГУ | Медик |
| 5 | Шляхетко Евгения | 1990 | ПВД, Архыз | Логист |
| 6 | Шляхетко Александр | 1986 | н/к ЛУ, ЗВУ | Ремонтник |
| 7 | Цепков Максим | 1987 | 1ЛУ | Снаряженец |



Фото 0. Группа на маршруте

Сроки: 02.01.2022 по 08.01 2022г.

Заявлено и пройдено:

Лыжный Маршрут н/к с эл 2 категории сложности в районе Кольский п-ов, Ловозёрские Тундры по маршруту:

Пос.Ловозеро – оз.Светлое, пер. Куамбеспакх, Сейдозеро, радиально на плато на юг, пер.Эльмарайок, рудник над Ревдой

Эффективная протяжённость – 71 «км». 5 ходовых дней. 2 перевала и 1 вершина, все формально н/к.

$$63 = \text{ЭП} * \text{К свет} = \text{П} + \text{К} \times \text{ТС} = \text{П} + 5 \times (\text{В} + \text{T}) = 55 \text{км} + 5 * (0 + 3.3 \text{ верт.км}) = 71.$$

общий перепад высот В (км) = 3.3 км, работа Т, в баллах = ? 0.

$$\text{К свет} = (5 \text{ часов} = \text{фактический день}) / (8 \text{ часов} = \text{нормировка}) = 0.625$$

Схема и трек пройденного маршрута:

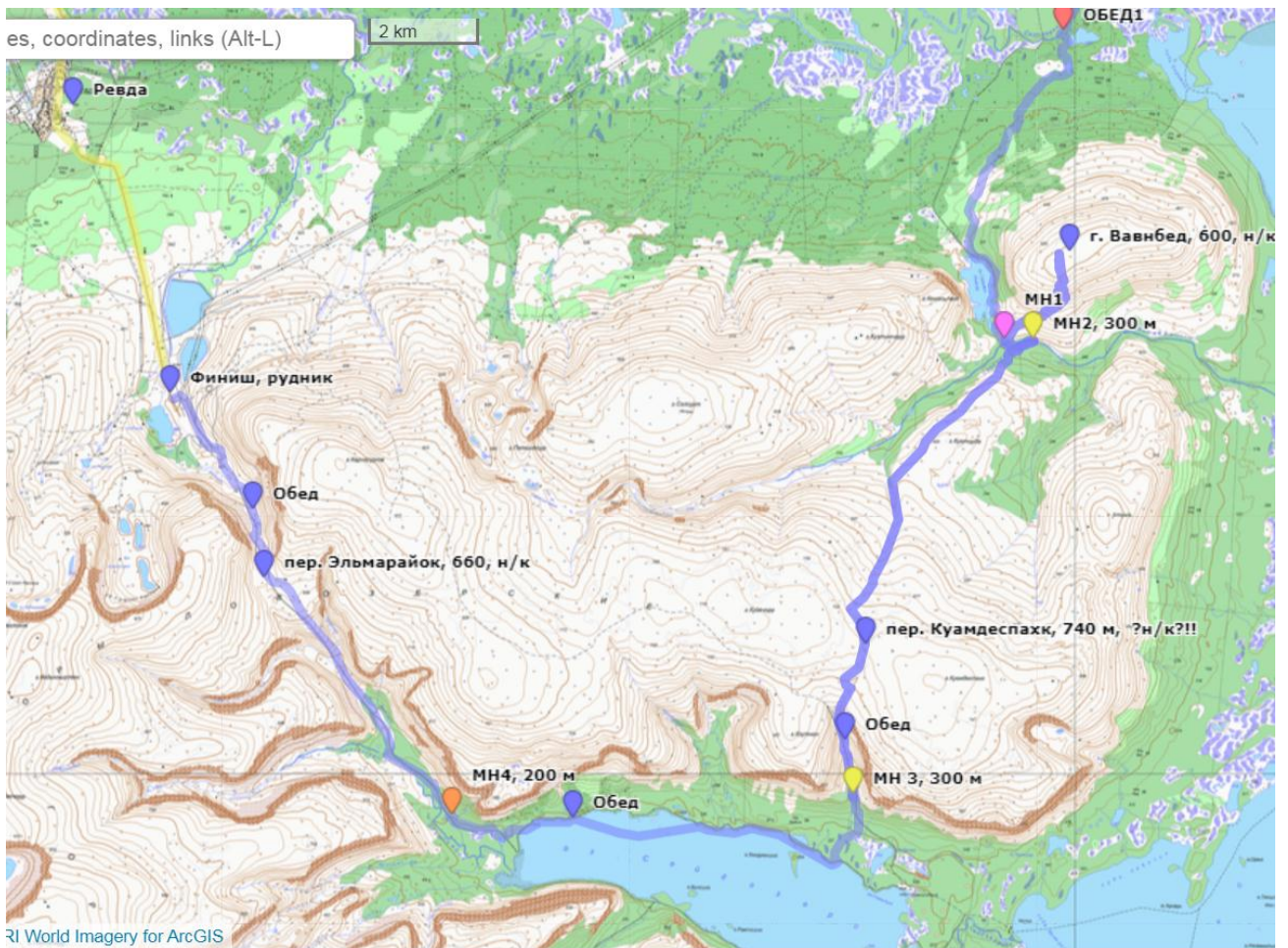


Схема 0 – обзорная карта и наш пройденный трек

Планировавшийся трек -

https://nakarte.me/#m=10/67.87218/35.13153&l=T/Wp&nknl=mrP156VjtsvxE9n_UtkX_g

Пройденный - <https://nakarte.me/#m=10/67.89286/35.00381&l=T/F>



Высотный график.

Погода: Минимальная температура -27, максимальная -10, ветер до 15 м/с. Видели полярное сияние, 1 день пурга, пара ночей снегопад. Тропёжка местами существенная.

Пройденный план график

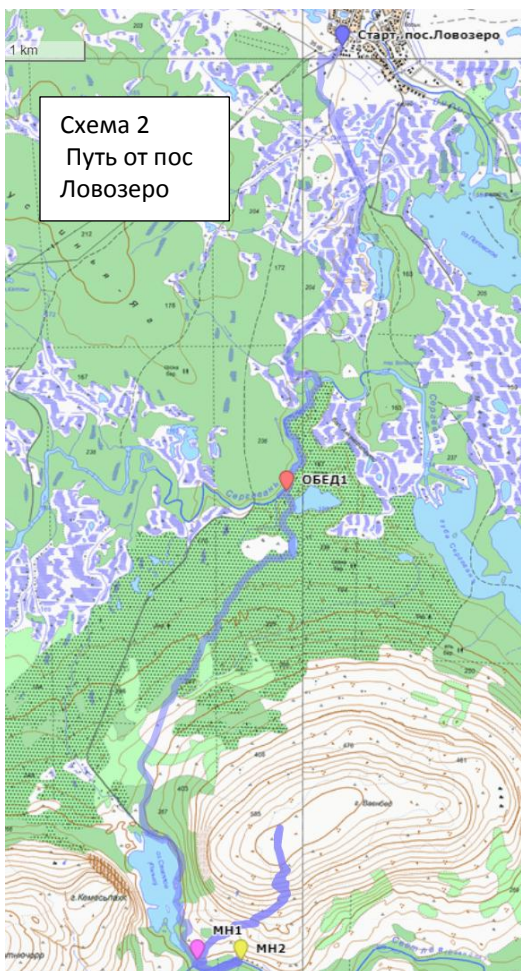
| дата | | Утро этого дня, где | Логика, цель | вечер этого дня, где | Км | Н |
|-----------|---|----------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|----|------|
| 03 января | 1 | Оленегорск, машина, Пос.Ловозёро | втянуться | Оз.Светлое | 12 | +170 |
| 04 января | 2 | Оз.Светлое | Радиалка на Вавнбад (н/к) | Чуть ниже Оз.Светлое | 5 | +300 |
| 05 января | 3 | Чуть ниже Оз.Светлое | Пер.Куамдеспак (н/к) | Над Сейдозероом-восточный край | 16 | +600 |
| 06 января | 4 | Над Сейдозероом-восточный край | Подойти ближе к выходу | Сейдозеро-западный край | 10 | +200 |
| 07 января | 5 | Сейдозеро-западный край | Пер. Эльмарайок (н/к). Вечером поезд | поезд в Оленегорске | 12 | +400 |
| Итого | 5 | | | | 55 | 3.3 |

Заезд-выезд – заказанной заранее машиной от ж/д вокзала г.Оленегорск. «Туда» до пос. Ловозеро, «обратно» от рудника Ревда. Дороги хорошие, доехали быстро.

Описание маршрута по дням.

03 января (2022) (день-1).

Рано утром, в Оленегорске на 15 мин зашли в тёплый вокзал, перепаковали рюкзаки и санки на ход. В тесных боковушках поезда в 6 утра это нереально было.



Встретились с питерской частью группы, на машине доехали до пос. Ловозеро, откуда стартовали в тундру вдоль оз. Ловозеро, к горам. Первые полдня бодро побежали по буранкам, далее зимники и буранки прекартились, безлесая по карте местность оказалась густыми кустами с тропёжкой и оврагами (проще было бы дальше идти по руслу реки вверх по течению, искать поперечные буранки).



Фото 1. Путь по реке Сергевань

Обед с костром на реке (Сергевань), поскольку один участник перед этим провалился в полынью на одно колено. К оз. Светлому пришли тёмной ночью.

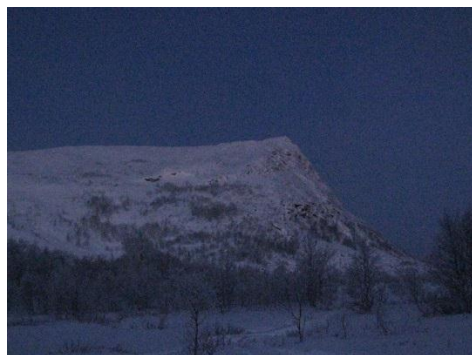
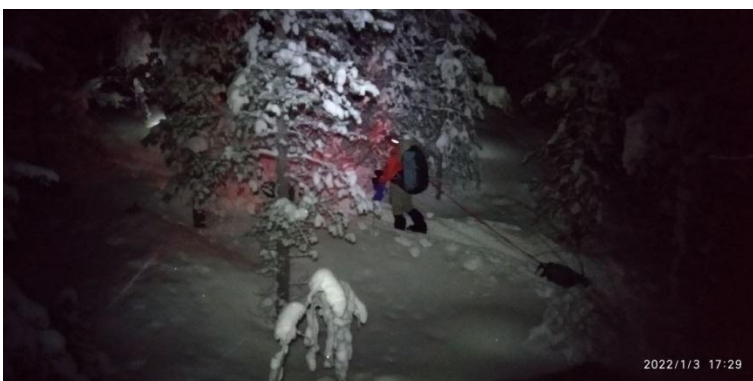


Фото 2. Тёмные окрестности озера Светлое

Ещё несколько км и часов искали лес с пригодными дровами, к полуночи легли с печкой на северном краю озера, найдя немного хвойных дров (один толстый сухой комель на печку, в 300 метрах от лагеря).

04 января (день-2).

После долгого перехода в предыдущий день, нынешний день пришлось делать разгрузочным, сходили радиально на гору Вивнбед (614 м, н/к), поймали ясную, безветренную погоду и красоты северной природы.



Фото 3. Верхнее плато на верш. Вивнбед

Испытали лыжи/камуса/шкерты на подъёмы и крепления на катание вниз, увидели край Хибин и Колвицкие Тундры вдали. Перенесли лагерь на 2 км ниже по реке к лучшим дровам.



Фото 3.1. Вид снизу на Вивнбед и типичная растительность

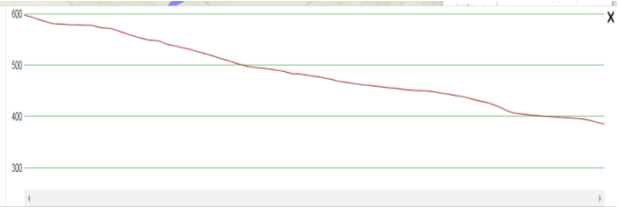
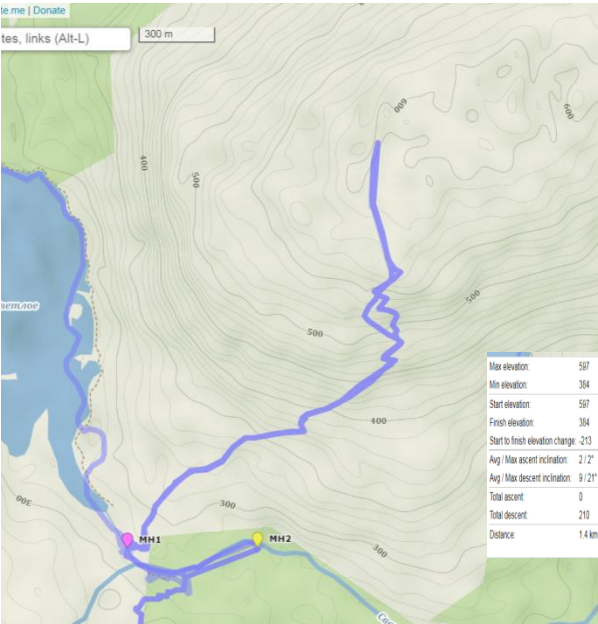


схема 3. Радиальный путь на г. Вивнбед .

На врезке профиль и фото катательной части, 15-20 градусов

05 янв. (день-3). – (пер. Куамдеспакх (н/к)) Ночью включили ветер, зато с -27 градусов потеплело до -17, этот день весь по открытому плато идти приходится.

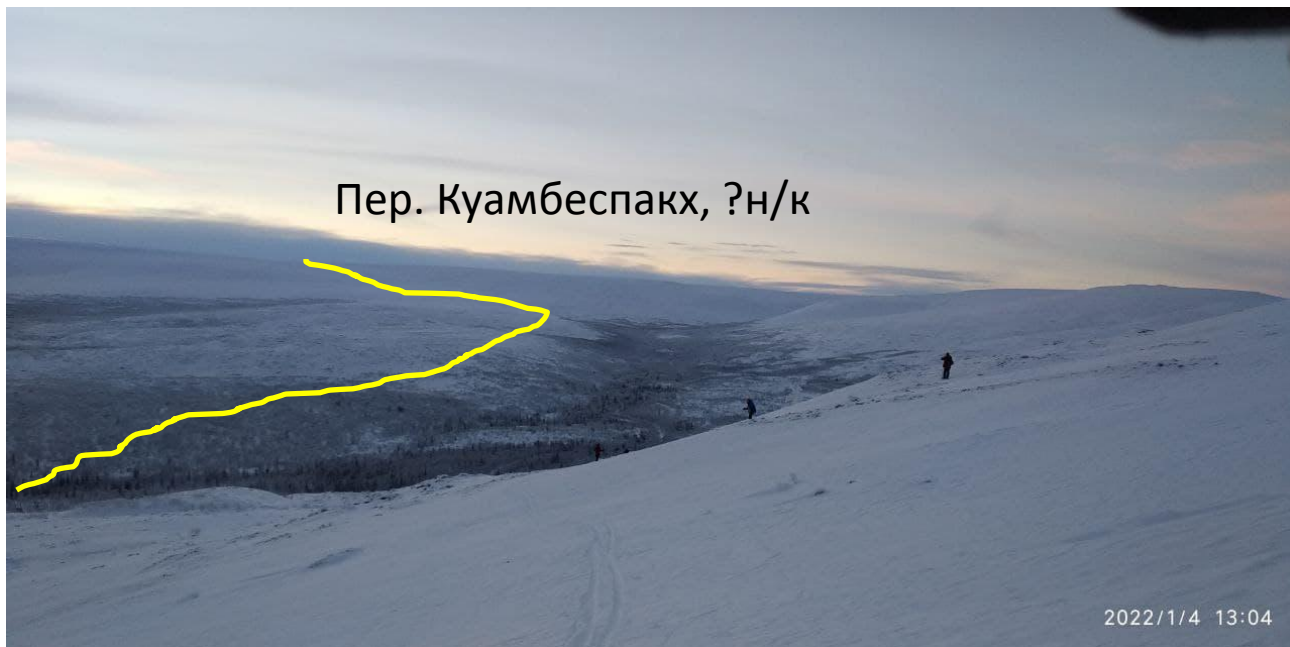
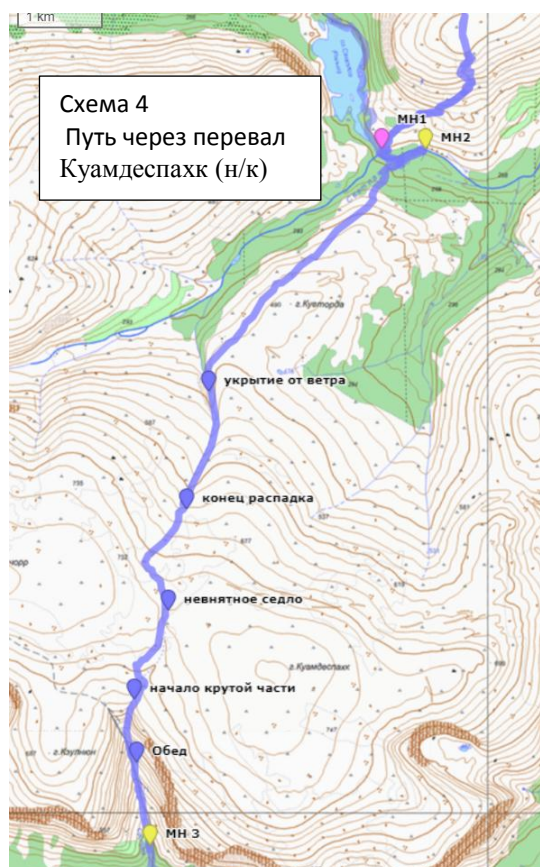


Фото 4. Вид на пер. Куамдеспакх с горы Вивнбед



Выше зоны леса начинается пурга, видимость метров 200 пока. Ищем складки местности для прикрытия от бокового ветра, идём в пуховках. Через пару часов видимость падает до 50 м, ветер усиливается, идём по компасу и ГПС. Делаем крюк, ради укрытия в овраге. Закрадываются сомнения, что сил и одежды у группы хватит до позднего вечера (ближайшего тихого места) в таких условиях. Альтернатива – вернуться назад на северный склон гор и выходить из похода через пос.Ловозеро – обсуждаем такую. Каждый час проверяем состояние людей, никто не настаивает возвращаться и мы решаем, что можно продолжать идти вперёд. Оцениваем запас светлого времени, силы на возможный

возврат ночевки на плато. В одном из оврагов отдыхаем и пьём горячий чай. Идём плотной группой, по приборам, с расчётом, что погода будет не хуже, а спуск коротким путём – лавинобезопасный. Проходим район седловины (явного седла не видно (видимость 50-100 метров у нас), череда локальных бугров и промоин на плато), начинаем спуск в сторону оз. Сейдозера, темнеет. Доходим то места крутого спуска с плато, видим, что наш спусковой кулуар задут до камней и жёсткого фирна, вероятность лавин крайне мала, снимаем лыжи, на пятках спускаемся по узкому, крутому (15-20 градусов) ущелью, сбрасываем метров 200 высоты (и это всё называлось категорией н/к).

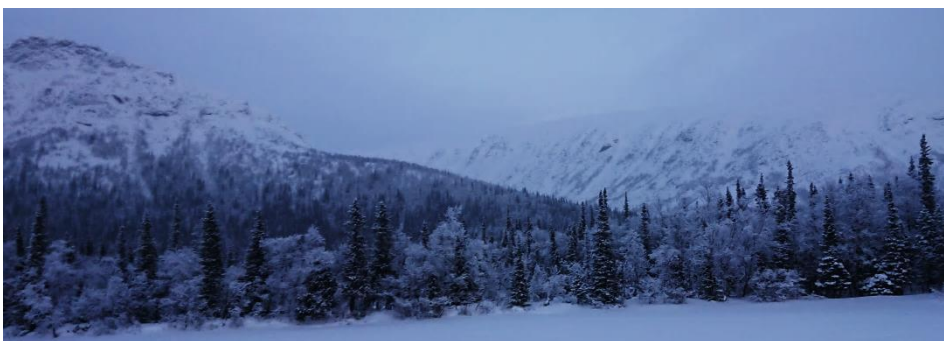


Фото 5 – Спусковое ущелье с пер. Куамдспахк, вид с Сейдозера

Дошли до кустов, где меньше дует, пообедали (в темноте и поздно вечером нужно было выдохнуть и подкрепиться), надели лыжи, поковырялись дальше по руслу и заросшим берегам до начала елового леса, там у первой сушины, часов в 19 встали на ночёвку с комфортом. Звоним по спутнику куратору, уточняем прогнозы на послезавтра, главное направление и силу ветра, прогнозы не очень: как и наш путь, ветер повернёт на 180 град. в день выхода из гор и опять станет встречным, снег продолжит падать, то есть скрывать видимость.

06 янв. (день-4). Спускаемся к Сейдозеру, тропёжка, лес, кусты, лазанье по камням русла реки, пару часов продираемся пару км.

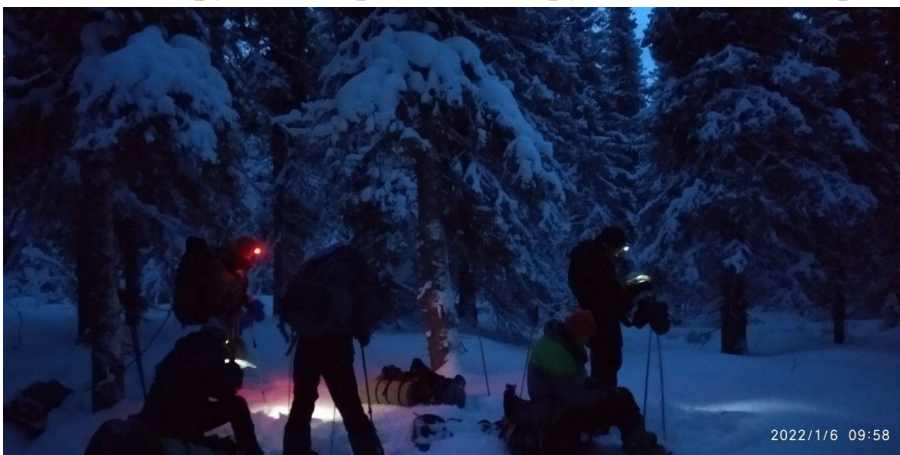


Фото 6 – Типичное освещение в начале дня, 10 утра.

Выходим на простор озера. Одному участнику нездоровиться из-за накопившейся усталости, всё хуже идти, разгружаем его(её точнее) полностью, благо по озеру нет заметной тропёжки и всё можно в санках тащить. Обсуждаем возможность сдать больного егерям на буранах, которые здесь возят коммерческих туристов по периметру озера, отправить в посёлок, дабы не усложнять ситуацию. Медик и больной знают, что такие симптомы не в первый раз, что разгрузка и отдых позволят нормально выйти всё вместе по маршруту, решаем не менять ничего, поворачиваем в сторону пер.Эльмарайок.

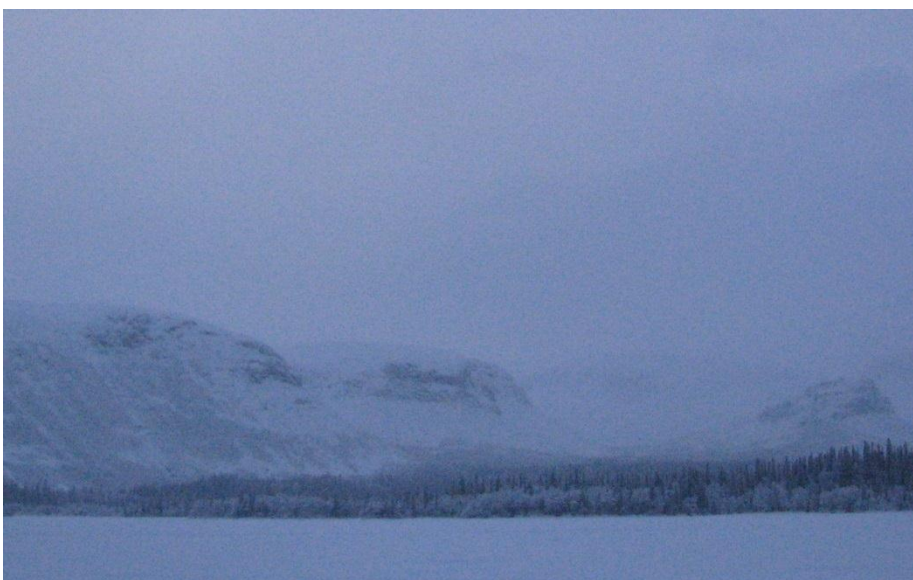


Фото 7. Северные склоны оз. Сейдозеро

Быстро пробежав 6 км по озеру с красивейшими видами берегов в восточной части захоим в лес на западном краю.

Видим местную достопримечательность: Старик Куйва — злобный колдун, гроза саамов, испепеленный богами за свои бесчинства, отпечаток его тела остался на скале Ангвундасчорр, самом высоком пике Ловозерской тундры. Вблизи него нельзя шуметь и вести себя надо тише, ибо может рассердиться и испортить погоду. (<https://www.nodima.ru/travel/lovozero2008>)

Дальше, в лесу, традиционно ни одной тропинки ни с одного слоя карт нету, кусты, бугры, незамёрзшие реки, крайне низкая скорость движения. Идём по треку предшественников, который пытается идти по старрой дороге, но на местности это просто однородно заросший лес. Точность привязки подтверждают редкие маркеры на деревьях. Останавливаемся на 1 км раньше плана (а это здесь 1-2 часа тяжёлого хода), часов в 18, для возможности сохранить силы больному и рождествовское настроение остальным. Водим хоровод вокруг елки, сжигаем необязательные продукты для облегчения на завтра

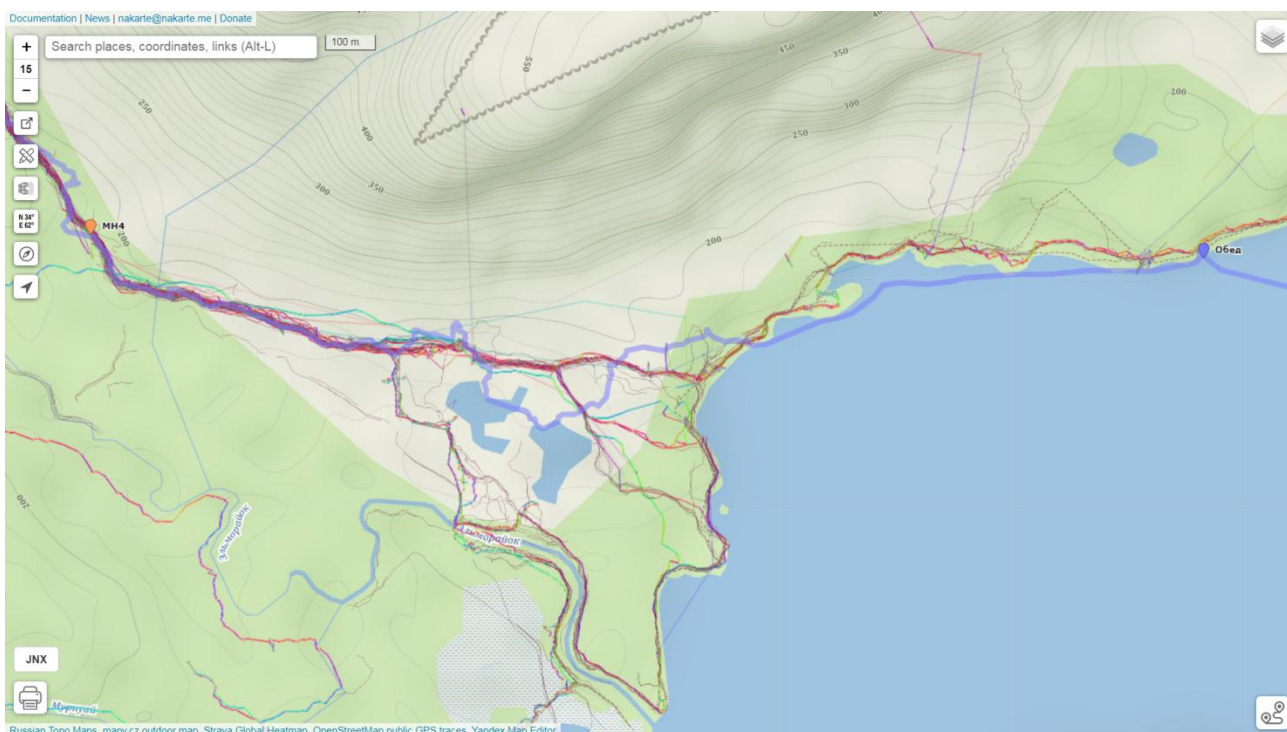


Схема 5. Вторая часть пути вдоль оз. Сейдозеро, треки Стравы, Яндексa и OSM и наш путь.

07 янв. (день-5). Ранний выход, надо успеть на поезд вечером, расклад скверный, большого рвёт, тропы не видать.

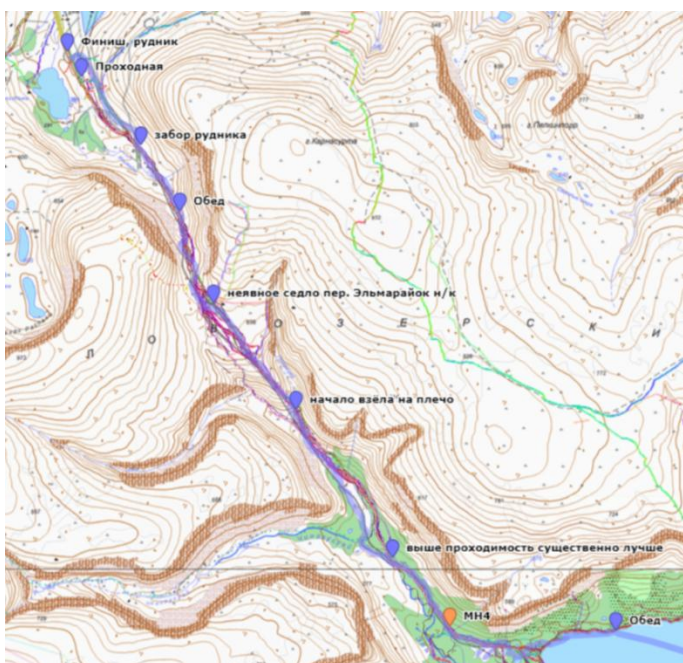


Схема 6. Прохождение пер. Эльмарайок н/к

Утром ещё потеплело, повалил снег, одежда тропящего промакает от сугробов с деревьев, несколько часов в темноте ползём в густом лесу придерживаясь трека предшественников, «дороги» из карты и здравого смысла. К рассвету (9 «утра» полярной ночи) местность становится более проходимой, видны борта ущелья, проще выискивать проход в нужном направлении. Дальше с каждым часом становится всё легче, лес реже, тропёжка мельче, усиливающийся ветер подсушил одежду.

За последние 6 часов (3 вчера и 3 сегодня), прошли всего 3 км по лесу, 50 м набора, много сил потратили.

Вышли из зоны коренного леса на реку, скорость продвижения резко увеличилась, за следующие 5 часов прошли 7 км по открытому, с перепадами +400, -200 м.). Не тратим время на обед перед взлётом перевала, поднимаемся на верхнее плато, тут дует, но тепло, Видимость метров 300, по приборам идём в район седловины, дальше в район спусковой «трубы», видимость упала до 100 метров. На спуске (интересное катание) задуто до камней, ищем проходы по снежным галстукам,



Фото 8 – Седловина и спуск с пер. Эльмарайок к руднику

спускаемся на пологую полку, откуда уже видны огни рудника, понимаем, что смогли выйти вовремя, обедаем в локальном выполаживании в безлесой зоне. Звоним водителю, уточняем время и место забора нас.

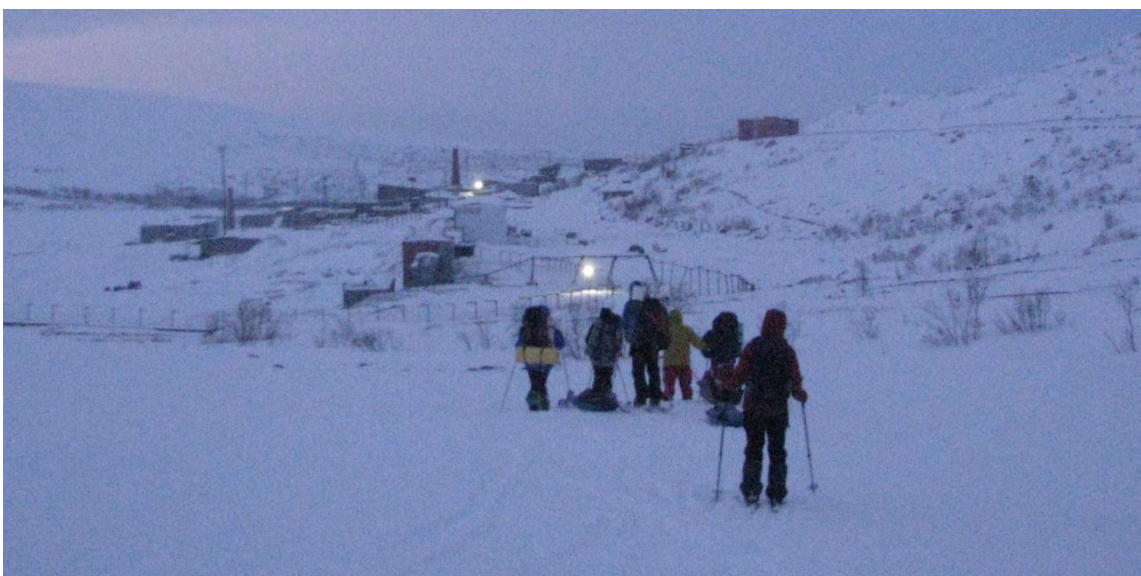


Фото 9 – Рудник на Ревдой

По руднику не сразу находим проход через промзону, элементы тропёжки и набора высоты продолжают, обходим домики сверху по старой дороге и падаем на открытую дорогу вне забора. Финиш, машина, вокзал, аптека. Отдыхаем 6 часов на вокзале до поезда, бани найти не удалось.

В итоге: 3 суток в дороге.

55 км в лыжах, 4 ночёвки, 5 полных ходовых дней.

Вершинка, 2 перевала, 2 полярных сияния, 1 пурга

и одно Сейдозеро

Выводы: Район непростой по сравнению с Хибинами, главные сложности не в горах, а в низовьях долин. Тропинки и даже речки карте не соответствуют, зимой на лёгкий проход через любой лес рассчитывать не стоит. Дрова найти легче, чем в Хибинах, но не сразу и не везде. Кроме окрестностей населёнки – ни лыжней, ни следов людей не встречали. Следов зверей и птиц – много. Под санки и костровые ночёвки район удобен. Здешние горы, для знатоков, стоят того, чтобы 3-4 дня в дороге потратить ради 5 дней на маршруте. Отличный полигон для испытания себя, зимнего и лыжного снаряжения (один парень прошёл 4 дня без рюкзака, всё сгрузив в гигантские санки. Категории и чемпионаты нам не были важны. Было интересно, группа собралась надёжная, позитивная, хоть и половина собралась спонтанно из разных городов.

Необычное снаряжение:

В группе были и деревянные бескида с тросиковыми креплениями и широкие горные лыжи с пластиковыми ботинками и другие типы креплений и лыж, всё отработало неплохо, необходимости в новшествах для этого конкретно района нету.

Скитурная система (TLT, «двухпиновые» крепления). Очень хороший контроль над лыжей, даже при отстёгнутой пятке. Возможность горнолыжной техники при фиксированной пятке, сложно подогнать бахилы.



«Трёхпиновые крепления» - имеют право быть, калошные бахилы с открытым носом выдержали испытания походом. Контроль над лыжей лучше, чем в Азимутах.



ВНС крепления, «усиленные NNN», более беговой вариант, не так хорошо лыжа поворачивает в них. Требуют открытой снизу подошвы. Бахила на клею по периметру.



про камуса и разные типы креплений – отдельный разговор). Платка Пик («маёвский шатёр») зимой отлично себя показала, в том числе с самодельным тентом и хитрой системой оттяжек его схавтывающими узлами на оттяжки палатки.

