

Оценка общественного снаряжения

Палатки

В походе участниками были использованы 3 палатки:

- 3х местная Blackdeer Archeos 3p, без юбки, суммарным весом 3150 гр., в которой фактически жило 4е человека без каких-либо неудобств.

Замечания по использованию в походе отсутствуют.



- 2х местная палатка REI Quarter Dome T2 season ultralight 3-season tent. Палатка перевозилась одним участником. Вес: 2100 гр.

Замечания по использованию в походе отсутствуют, неудобств использования замечено не было.



- 1но местная палатка Big Agnes Copper Spur HV UL1. Палатка перевозилась одним участником. Вес: 1100 гр

Замечания по использованию в походе отсутствуют, неудобств использования замечено не было.

Тент

В походе использовался тент 3х4 метра, силикон. В данном регионе использовался часто для защиты от дождя.

Тент показал себя с хорошей стороны, разрывов либо каких-либо других повреждений не было. У тента достаточное количество креплений растяжек, нехватки точек крепления обнаружено не было.





Каны

В походе были использованы титановые каны 4 и 5 литров, Роза ветров. Кан объемом 4 литра использовался для приготовления каш, супов и т.п., а кан 5 литров – чая и нагрева воды для других напитков, например, кофе. Использовались каны одновременно, каждый на отдельной горелке, что позволяло сократить время приготовления пищи. Каны использовались совместно мультитопливными горелками. Обе горелки работали на бензине (подробное описание ниже). Замечания не выявлены.

Пила (сучкорез)

1. Использовался сучкорез Следопыт. Замечания по использованию в походе: требуется заточка. Длина лезвия: 18 см, толщина лезвия 1,5 мм, вес 202 гр.



2. Использовался сучкорез Vacho laplander. Длина лезвия: 19 см, толщина лезвия 1 мм, вес 190 гр. Замечания по использованию в походе: требуется осторожное обращение с лезвием, достаточно сильно изгибается, может сломаться.



Кухня

Набор кухонных принадлежностей стандартный:

- Скатерть (типичная одноразовая, с одной стороны полиэтиленовая, с другой из тонкой сетчатой бумажной ткани);
- Доска разделочная (половина тонкой плотной и не очень гибкой пластиковой сервировочной салфетки);
- Нож кухонный;
- Полоник – зарекомендовавший себя из ИКЕА с ромбовидным черпаком, легкий;

- Титановая ложка с длинной ручкой (21.5см) – пришлось очень кстати. В кане небольшого объема было удобно помешивать при готовке именно ей, чтоб каша не оседала по периметру дна кана и не пригорала в «шве».
- Костровая перчатка;
- Губка;
- Шуршик (щетка на длинной ручке);
- Рулон пакетов для пищевых продуктов;
- Скотч широкий;
- Антисептик, салфетки антисептические;
- Безмен (использовался для распределения продуктов между участников после закупки).

Топливный набор

Стандартный топливный набор используемый в походах данного уровня сложности:

- Зажигалка Cricket;
- Твердый розжиг;
- Резервный коробок спичек.

Велосцепка

Стандартная велосцепка длиной 3,5 метра. Диаметр троса – 3 мм, сталь. Замок – бытовой Булат.



Замечания отсутствуют.

Горелки

В поход были взяты 4 горелки:

- Мультитопливная горелка Optimus Polaris Optifuel с экраном. Основная горелка.

Замечания отсутствуют.



- Мультитопливная горелка APG с экраном, баллоном и рем. комплектом. Основная горелка. Замечания: потребовалась чистка.



- Накручивающаяся газовая горелка Ковеа. Резервная на случай выхода из строя одной из основных. Не использовалась.
- Накручивающаяся газовая горелка (Следопыт). Резервная на случай выхода из строя одной из основных. Не использовалась.

Набор видеооператора, аккумулятор для видеооператора (20 000 мАч)

См. отчет видеооператора.

В качестве аккумулятора для зарядки видеотехники был взят powerbank Mi Power Bank 2C на 20 000 мАч (см. Рисунок 1 PowerBank MI Bank 2C панель портов (толщина 2см, ширина 8 см), Рисунок 2 PowerBank MI Bank 2C шильдик производителя (толщина 2 см, ширина 8 см), Рисунок 3 5 PowerBank MI Bank 2C вид сверху (длина 15 см))



Рисунок 1 PowerBank MI Bank 2C панель портов (толщина 2см, ширина 8 см)



Рисунок 2 PowerBank MI Bank 2C шильдик производителя (толщина 2 см, ширина 8 см)



Рисунок 3 5 PowerBank MI Bank 2C вид сверху (длина 15 см)

Ремнабор групповой, ремнабор резервный

По составу основного и резервного ремнаборов – см. отчет механика. За перевозку основного ремнабора отвечал механик группы.

Аптечка групповая

По составу групповой аптечки - см. отчет медика. За перевозку групповой аптечки отвечал медик группы.

Навигаторы

Основной навигатор

Garmin Oregon 650



Питание: Аккумуляторы и батареи формата AA, расход – 2 источника питания (пара) в ходовой день.

Режим работы: всегда включенный экран, автогашение подсветки – через 15 секунд.

Рекомендованы к использованию аккумуляторы Panasonic eneloop pro с максимальной емкостью – 2500 мАч.

Рекомендация: во время дождя переводить режим работы экрана из чувствительного режима в обычный. Это позволяет снизить до 0 количество ложных срабатываний.

«Настройки»->«Спец. возможности» -> «Чувствительность экрана»



Резервный навигатор

В качестве резервного навигатора использовался Garmin eTrex 30 (см. Рисунок 4 Garmin eTrex 30). Навигатор использовался для записи резервного трека с выключенной подсветкой экрана. Для работы использовались заменяемые аккумуляторы формата AA GP2700, а также батарейки аналогичного формата, приобретаемые в магазинах по ходу движения по маршруту. Одной пары аккумуляторов хватало на 1.5 дня.



Рисунок 4 Garmin eTrex 30

Газ и бензин

Перед походом было принято решение использовать:

- Бензин в качестве основного топлива;
- Газ в количестве 2х баллонов в качестве резервного топлива на случай отказа мультитопливных горелок.

Для определения фактического расхода топлива были проведены замеры во время ПВД2Д перед походом:

Газ	
1 баллон, до: 327гр, после: 285	потрачено: 42
2 баллон, до 313гр, после: 265	потрачено: 48
Итого потрачено: 90 гр	
Бензин	
1 горелка, до: 460 гр., после: 335 гр.,	потрачено: 125 гр.
2 горелка, до: 715 гр., после: 640 гр.,	потрачено: 75 гр.
Итого потрачено: 200 гр.	

Расчет использования газа и бензина в походе показан далее в таблице.

Потребление бензина на человека на 1 прием пищи, гр	30
Количество "горячих" приемов пищи	2
Полная потребность в бензине на группу, гр	3570
Вес бензина в таре, гр	822
Количество тарных мест бензина	5
Запас, гр	540
Вес брутто бутылки, гр	842
Вес брутто, гр	4210
Вес пустой тары	0

Участники	Идем на бензине									Идем на резервном газе			
	01.мая	02.мая	03.мая	04.мая	05.мая	06.мая	07.мая	08.мая	09.мая	10.мая	11.мая	12.мая	13.мая
Белозерова Яна	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Вастаев Александр	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Глазкова Вероника	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Зубков Павел	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Притыко Павел	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Чесалова Анастасия	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Щепилов Алексей	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0
Потребность в бензине, гр	210	420	420	420	420	420	420	420	420	0	0	0	0

Газ: GAS STANDARD (см. Рисунок 5 Газовые баллоны).

В итоге не использовался.



Рисунок 5 Газовые баллоны

Бензин: Нефрас С2-80/120 производства фирмы ООО «Вершина»



Замечаний нет, потребовалась одна чистка мультитопливной горелки APG, но данная ситуация (потребность чистки) обычная для горелок использующих бензин в качестве топлива.

Набор руководителя

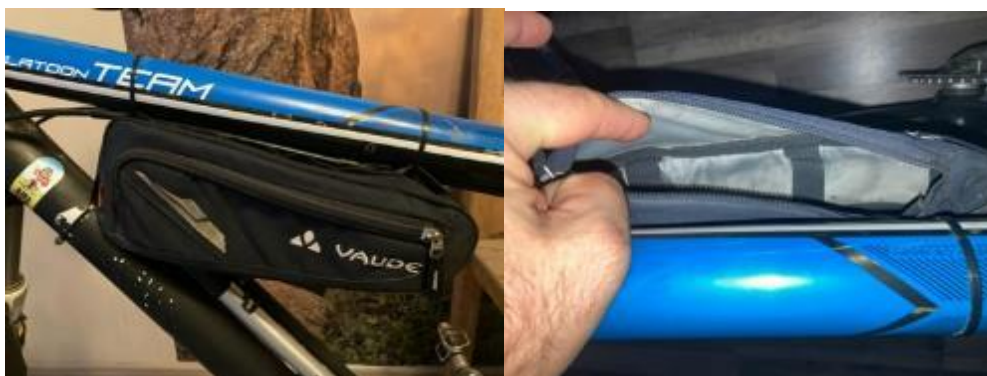
Набор распечатанных карт, ежедневных плановых переходов, маршрутная книжка, компас, распечатки по должностям, распечатка страховки, посадочных и багажных билетов.

Набор технического фотографа

Набор технического фотографа состоял из:

- Смартфон iPhone SE 2020;
- Подрамная сумка Vaude для перевозки и использования фотоаппарата в движении (см Рисунок 6 Подрамная сумка Vaude);
- Powerbank Mi Power Bank 2C на 20 000 мАч (см. Рисунок 1 PowerBank MI Bank 2C панель портов (толщина 2см, ширина 8 см), Рисунок 2 PowerBank MI Bank 2C шильдик производителя (толщина 2 см, ширина 8 см), Рисунок 3 5 PowerBank MI Bank 2C вид сверху (длина 15 см))

Рисунок 6 Подрамная сумка Vaude



Рекомендуемое личное снаряжение

Ниже приводится список личного рекомендованного снаряжения для прохода.

Наименование
Специальное
Велосипед
Шлем!!!
Задний красный маячок
Велорюкзак с ляжками(!!!)
Личный ремнабор
Велоочки
Велоперчатки, в т.ч. с длинными пальцами
Эспандер
2-3 мешка по 240 литров и скотч для упаковки велика в поезд до Нальчика
Бивачное
Коврик/пенка
Пенопопа
Спальник
Фонарик налобный
Запасные батарейки
Одежда/обувь
Сменное нижнее бельё
Сменные носки
Термобельё (верх+низ)
Носки теплые для сна (по желанию)
Флиски теплая
Бивачные штаны
Одежда ходовая низ и верх
Ходовые ботинки
Вторая обувь для бивака
Бафф
Водозащитная одежда
Личное
Распечатка таблиц по своей должности в ламинации
КЛМН (кружка, ложка, миска, нож)
Документы (паспорт, деньги, карточки, билет, полис ОМС)
Распечатка с номерами телефонов всех участников в ламинации
Маска (2шт в герме), антисептик для рук
Мыльные принадлежности (мыло, щетка, зубная паста)
Личная аптечка (список во вкладке "аптечка")
Туалетная бумага
Запасные очки, линзы
Шнурок - два (запасной)
Спички и зажигалки