

Перечень общественного снаряжения

Снаряжение	Вес (г)
Палатки	
Палатка №1 (2 человека)	
Внутрянка	935
Тент	855
Дуги + колья	935
Палатка №2 (2 человека)	
Внутрянка	600
Тент	600
Дуги + колья	600
Палатка №3 (2 человека)	
Внутрянка	570
Тент	580
Дуги + колья	410
Палатка №4 (2 человека)	
Внутрянка	1095
Тент	1015
Дуги + колья	745
Снаряжение для готовки	
Трос костровой	410
Топор (Fiskars x7)	700
Сучкорез (зубр)	300
Пила лучковая (bahco)	700
Горелка мульт. №1 (APG)	350
Горелка мульт. №2 (APG)	350
Горелка зап. газовая	380
Емкость для бензина №1 (0.7 л)	270
Емкость для бензина №2 (0.7 л)	270
Экран для горелки №1	150
Экран для горелки №2	150
Кан с крышечкой 5 литров	785
Кан с крышечкой 6.5 литров	920
Кухня	1400
Газовый баллон	660

Бензин	3000
Техника	
Навигатор №1 (garmin oregon 600)	200
Навигатор №2 (garmin Etrex 30)	140
Диктофон	85
Фотоаппарат технический	400
Безмен	80
Метеостанция	105
Аккумуляторы для навигатора и фото (22шт. АА)	700
Аккумуляторы для остального (6 шт. ААА)	60
Для ремонта людей и техники	
Аптечка	1650
Рем.набор велосипедный	4200
Хоз.набор	560
Рем.набор для горелок	300
Прочее	
Набор командира (Флаг, карты бумажные, компас, распечатки)	300
Трос для сцепки велосипедов (9м)	285
Тент (3х3)	700
Покрышка 28"	400
Покрышка 26"	600
Общий вес снаряжения	30500
Вес на мужчину	4295
Вес на женщину	3006

В походе пригодились абсолютно все вещи, которые были учтены до его начала. Технические фото были сняты на аппарат Canon powershot a640. Основной навигатор Garmin Oregon 600, запасной – E trex 30. Аккумуляторы – Eneloop Pro (черные). На запасном навигаторе (отключенный экран) аккумуляторов хватало на 3 дня. На основном с постоянно включенным экраном – на 1 ходовой день. В режиме переменного включаемого экрана на полтора – два дня. Газовые резьбовые баллоны были закуплены в городах Валдай - Старая Русса. Использовались для догославливания каш и супа, заваривания кофе с утра. Предварительно, за две недели до выхода на маршрут, звонили и бронировали в магазинах газ. Запасная горелка пригодилась после 4 дня, т.к. одна из мультитопливных вышла из строя (сломался корпус в связи с внутренней усталостью металла).