

Отчёт о водном походе 2КС с элементами 3 и 4 КС
по рекам: Сухая Водла – Водла

Руководитель Рахманов. С. Н.



Июнь 2024г

Группа туристов г Иванова, г Приволжска, г Костромы в составе 33 человек совершает с водный поход 2 категории сложности с элементами 3 и 4 КС 8 июня по 15 июня 2024 г.

Место совершения похода республика Карелия по маршруту:

г. Иваново- г. Кострома– пос. Куганаволок, - река Сухая Водла –река Водла, - д. Водла, - село Кубово. – г Кострома, - г. Иваново.

1.Список группы:

№	ФИО	Туристический опыт	Обязанности в группе	Город
1	Рахманов Сергей	5КС-У 4КС-Р	Руководитель	Приволжск
2	Рахманова Наталья	4КС-У	Завхоз	Приволжск
3	Рахманов Егор	1КС-У	Костровой	Приволжск
4	Рахманов Роман	ПВД	Юнга	Приволжск
5	Экснер Матвей	1КС-У	Финансист	Приволжск
6	Экснер Глеб	1КС-У	Ремонтник	Приволжск
7	Воробьёв Геннадий	1КС-У	Рыбак	Приволжск
8	Молчанова Алёна	1КС-У	Завхоз	Приволжск
9	Чунаев Евгений	1КС-У	Картограф	Приволжск
10	Корнилова Екатерина	1КС-У	Фотограф	Плёс
11	Киселёв Семён	ПВД	Костровой	Приволжск
12	Гудкова Кира	ПВД	Завхоз	Приволжск
13	Виноградов Иван	ПВД	Костровой	Приволжск
14	Кошелев Артём	1КС-У	Ремонтник	Приволжск
15	Доброзорова Лариса	4КС-У	Летописец	Кострома
16	Молчанов Иван	1КС-У	Ремонтник	Кострома
17	Молчанова Екатерина	1КС-У	Массовик зат.	Кострома
18	Молчанова София	ПВД	Массовик зат.	Кострома
19	Молчанова Елизавета	ПВД	Костровой	Кострома
20	Лапаков Сергей	ПВД	Костровой	Кострома
21	Лапаков Матвей	ПВД	Костровой	Кострома
22	Спирин Сергей	3КС-У	Капитан 4ки	Иваново
23	Петров Юрий	4КС-У	Краевед	Иваново
24	Ртова Татьяна	1КС-У	Массовик зат.	Кострома
25	Ртов Виктор	ПВД	Разведчик	Кострома
26	Ртов Владимир	ПВД	Юнга	Кострома
27	Сморodin Александр	4КС-У	Заместитель	Иваново
28	Реунов Дмитрий	4КС-У	Водитель	Иваново
29	Ивков Евгений	4КС-У	Ремонтник	Кострома
30	Ткачёв Илья	ПВД	Рыбак	Кострома
31	Яровицына Елена	4КС-У	Фотограф	Кострома
32	Смирнов Лев	ПВД	Юнга	Кострома
33	Смирнов Василий	1КС-У	Капитан 2-ки	Кострома

2. Сведения о районе

2.1. Краткая географическо-климатическая характеристика

Карелия представляет собой холмистую равнину, наибольшие абсолютные высоты которой составляют не более 600 м. От возвышенностей местность постепенно понижается к Белому морю, Онежскому и Ладожскому озерам. Кряжи и холмы (сельги), а также озера и реки вытянуты с северо-запада на юго-восток, что объясняется былым движением ледников.

Наиболее крупные реки - Кемь и Выч, впадающие в Белое море, Водла, Шуя и Суна, впадающие в Онежское озеро. Всего рек в Карелии более 11 тысяч. Протяженность их, как правило, невелика. Так система Водлы (Верхняя, Илекса, Водлозеро, Сухая Водла, Водла), одна из самых протяженных в Карелии, имеет длину около 400 км. Реки часто представляют собой цепи озер, соединенных протоками с большим количеством порожистых участков, которые по сложности (падение иногда достигает 10 м/км) представляют определенный спортивный интерес.

Низины в Заонежье покрыты заболоченными еловыми и смешанными лесами, на холмах, среди мхов поднимаются сосновые боры.

Среди полезных ископаемых наиболее известны нерудные. Одно из богатств Карелии - мрамор. Он украшает, например, Исакиевский собор и Зимний дворец в Санкт-Петербурге. Граниты красного, серого, розового цвета находят, главным образом, на побережье и островах Онежского озера. По запасам другого минерала - слюды-пусквита - Карелия уступает лишь Западной Сибири.

Климат района определяется близостью Белого и Балтийского морей, а также циклонами, зарождающимися над Северным Ледовитым и Атлантическим океанами. Поэтому зима здесь мягкая, а лето прохладное. Активная циклоническая деятельность обуславливает неустойчивость погоды. Пришествие циклонов летом вызывает похолодания с обильными осадками и сильными ветрами, а зимой - продолжительные оттепели с обильными снегопадами. Преобладающее направление движения циклонов - с северо-запада на юго-восток, и, естественно, совпадает с преобладающим направлением ветров.

Весна в районе начинается в апреле. Дни со средней суточной температурой воздуха выше 0°C наступают в середине апреля. Во второй половине апреля вскрываются реки, а в начале мая - озера. Летний период длится до трех с половиной месяцев. Самый теплый месяц - июль со средней температурой +16°C. В теплое время года нередко дожди ливневого характера, число дней с грозами статистически невелико - около 15-ти. Годовое количество осадков достигает 600 мм. Осень начинается в сентябре и продолжается до середины октября - начала ноября. В ноябре замерзают водоемы. Самый холодный месяц - февраль со средней температурой около -14°C. Среднегодовая температура воздуха +2.4°C, при колебаниях от -38.1°C до +38.3°C.

2.2. Растительность и животный мир

Большую часть Карелии занимают леса - одно из главных богатств республики. Общая площадь лесов составляет около 87% всей территории, в том числе болота и заболоченные места - около 30%. Благодаря распространенным песчаным отложениям, в Карелии преобладают сосновые леса. Они составляют 60% всего запаса древесины и занимают около 69% покрытой лесом площади. Еловые леса господствуют на суглинистых и глинистых почвах, главным образом в южной части Карелии. Из лиственных пород наиболее распространены береза, осина и ольха серая, растут они преимущественно по берегам рек, ручьев, по краям болот и в заболоченных местах по берегам озер. Луга занимают лишь 1/3 площади Карелии. Причем это, главным образом, заболоченные луга и луговые болота. Значительная часть лесной зоны покрыта ягодниками и мхом. Из ягод особенно распространены брусника, черника и голубика. Встречаются морозника и малина. В заболоченных местах растет клюква. В конце лета и начале осени растет много грибов (подосиновики, подберезовики, белые). В засушливые года урожай грибов и ягод невелик.

Животный мир Карелии богат - около 60 видов млекопитающих. Из хищных зверей типичными являются рысь, куница, хорь, ласка, россомаха, выдра, барсук, лиса, волк, бурый медведь. По всей территории распространен лось. В северной Карелии встречается олень. Редко, но встречаются норка и енотовидная собака. По многим водоемам расселилась ондатра, повсеместно встречается заяц. Весьма разнообразен мир пернатых - более 200 видов. Промысловые виды - глухарь, рябчик, тетерев, куропатка. Из рыбы наиболее распространены щука, окунь, плотва, судак, лещ. В реках, впадающих в Белое море, водится семга, отлов которой категорически запрещен. В порожистых реках водится хариус.

На территории, прилегающей к Водлозеру расположен Национальный парк "Водлозерский". Здесь запрещено нахождение с ружьями и собаками. Центр Национального парка находится в пос. Куганаволок.

2.3. Экскурсионные объекты

Восточное побережье Онежского озера, по которому проходит маршрут, достаточно богато историческими и архитектурными памятниками. На Водлозере сохранился ансамбль Ильинского погоста - в прошлом центрального села, объединяющего поселения по берегам озера и впадающих в него рек. Ильинский погост известен уже в XVI веке, но существующая церковь построена лишь в 1798 году. Она отличается от остальных построек Заонежья. Вместо привычного шатра или двускатной кровли сложено изогнутое, так называемое кубоватое покрытие, немного напоминающее широкий купол. Церковь Ильинского погоста дошла до нас в сильно искаженном виде. Здание обшито тесом, скрывшим бревенчатые срубы, сделаны новые широкие окна, уничтожены своды крылец, чешуйчатый лемех куполов заменен жестью. На колокольне исчез шатер. Переделке подверглись и внутренние помещения. Редкая особенность церкви - бревенчатая ограда вокруг. Рубленая стена укреплена изнутри треугольными рядами - бревенчатыми срубами и крыта двускатной кровлей. Высота стен невелика, но внушительные ворота и мощные свесы кровли придают сооружению сходство с крепостью. Интересная деталь ограды - проемы в срубе по сторонам от ворот. В ограде были устроены лавки, где крестьяне и купцы торговали в ярмарочные

дни и по праздникам. Стены погоста в Кижях реконструировались по образцу стен Ильинского погоста на Водлозере.

В городе Пудож, можно посетить памятник художественной культуры и истории неолита - мыс Бесов Нос. Он расположен на восточном берегу Онеги южнее устья р. Водлы. На прибрежных скалах находятся изображения, примитивно передающие фигуры людей, сцены охоты, ритуальные пляски. Туда можно попасть рыбацким катером из пос. Шала или автобусом из Пудожа до дер. Каршево, а затем 15 км по дороге к берегу озера.

К югу от Бесова Носа находится бывший Муромский монастырь, Из Бесова Носа туда можно добраться рыбацким катером вдоль берега или отправиться прямо из Пудожа автобусом до дер. Гагнуса, а оттуда лодкой по реке в сторону озера.

Так же интересны стоянка первобытного человека эпохи неолита в устье р. Илексы и деревянная часовня на правом берегу р. Водла напротив дер. Водла.

2.4. Характеристика водоемов, по которым пролегал маршрут

Оз. Водлозеро. Является седьмым по величине озером в Карелии. Площадь - 368 кв. км. при длине (направление север-юг) - 36 км, и ширине (направление запад-восток) - 16 км. Наибольшая глубина 19 метров. Озеро имеет 196 островов. Берега озера невысокие, большей частью каменистые, встречаются песчаные пляжи. Береговая линия достаточно сильно изрезана. Урез воды - 136 метров. На озере часты штормы, способные оказаться серьезным препятствием на маршруте. В озеро впадают три крупные реки: Илекса, Пильма, и Келка. Вытекают Сухая Водла и Вама. Уровень воды в озере поддерживается плотинами в истоках Вамы и Сухой Водлы.

Река Водла. Образуется при слиянии Сухой Водлы и Вамы. Через 175 км впадает в Онежское озеро. В нижнем течении судоходна. среднее течение некогда использовалось для лесосплава. Площадь бассейна водосбора около 12000 кв. км. Глубина реки до 3 м, при ширине от 30 до 200 м. До пос. Водла протяженность 25 км, на которых имеются 15 препятствий, среднее падение 1.2 м/км, пороги до 4 к.с. (по большой воде, возможно, до 5 к.с.).

Водобалансовый режим рек зависит от количества выпавших осадков, но имеет два характерных пика, соответствующих весеннему и осеннему паводкам. Характерная особенность кривой расхода воды в реке Ваме, Сухой Водле и Водле заключается в слабо выраженном меженном отрицательном пике, и связана с искусственным регулированием стока из Водлозера через плотины.

Река Сухая Водла.

(от Водлозера до впадения реки Вамы) Протяженность 45км, перепад 40м, наибольший перепад приходится на повороте реки с востока на юг. До войны по реке шел сплав, об этом говорят остатки отбойных стенок и отсутствие больших камней в русле, они были взорваны, так что в реке много острых обломков, которые усложняют

проводку. В средней части много порогов, которые в июне представляют собой валы, а в другие месяца из-за малой воды приходится проводить. В нижней части (5-6км выше впадения Вамы) широкий и спокойный плес. Опасных порогов нет. По левому берегу местами есть охотничья тропа.

3. Реки, пороги и их описание

3.1 Сухая Водла

река Сухая Водла			
Порог 1	Устьинский, 2 кс – 200м.	Порог начинается сразу при вытекании Сухой Водлы из озера. Представляет собой ряд валов и быстроток	Осмотр порога с берега не обязателен, сложности не представляет, держаться середины потока
Порог 2	Сарапорог 2 кс – 100м.	Порог представляет собой валы, просматривается с воды	Сходу, по основной струе.
Порог 3	Чукшапорог 2 кс – 200м.	Слаломная шивера, валы.	Сходу, по основной струе.
Порог 4	Мегре - Пуганда 2кс – 300м.	Ориентир: нечто подобие дороги и сломанного моста. В пороге в большую воду большие валы. Разность амплитуд порядка 1,5м	У левого берега, сходу, по основной струе.
Порог 5	Сухой 2 кт – 1км.	Ориентир: сужение реки средние валы.	Сходу, по основной струе
Порог 6	Добропорог 2кс 200м	Шивера. Валы до 0.5м	Сходу, по основной струе.
Порог 7	Верхний Тухпорог 2кс 200м	Шивера. Валы до 0.5м	Сходу, по основной струе.
Порог 8	Нижний Тухпорог 2кс 200м	Шивера. Валы до 0.5м	Сходу, по основной струе.
Порог 9	Чиргам порог 2кс 300м	Шивера. Валы до 0.5м	Сходу, по основной струе.

3.2 Река Водла

река Водла			
Порог	Верхневаамский, 3 кс – 300м.	Через 200м. после впадения Сухой Водлы. Состоит из двух проток, разделены островом. Правая – мощнее, в нашу воду – непроход, завал из бревен. В левой — гряды камней на входе и выходе. Локальные бочки, валы до 1 м. Осмотр по ЛБ и ПБ..	Осмотр. Все шли по левой протоке. страховали с воды в улове за порогом.
Порог	Нижневаамский, 2 кс – 100м.	Через 200м. после Верхневаамского. По малой воде большое количество каменных гряд. По большой воде небольшие валы. Осмотр по ЛБ.	Сходу, по основной струе.
Порог	Нетомский, 2 кс – 200м.	Ориентиры: остров, делящий русло на 2 протоки. Слаломная шивера, небольшие валы.	Правой протокой, сходу, по основной струе.
Порог	Киньский, 2 кс – 300м.	Ориентиры: примерно через 2км. от Нетомского; большой остров Казёнка. По малой воде траектория неоднозначна, большое количество камней. В пороге небольшие валы.	Левой протокой, сходу, по основной струе.
Порог	Баранья голова 2 кс – 100м.	Ориентир: небольшой островок. Небольшие валы.	Левой протокой, сходу, по основной струе
Порог	Мокрица 2 кс -500м	Шивера. Валы до 0.5м	Сходу, по основной струе.
Порог	Падун, 4кс – 50м.	Ориентиры: покосы и остатки заброшенной деревни на ПБ, каменные лбы по обоим берегам. Слив с бочкой через всю реку высотой около 2м. Вдоль правого берега слив более пологий за которой идёт мощная неравномерная бочка. Иногда заварная. Осмотр обязателен, удобно с правого берега	Проход на всех судах по основной струе, ближе к правому берегу. Маленьких детей и сомневающихся пускаем в обход по правому берегу
Порог	Осиновец, 3 кс – 300м.	Ориентиры: порог находится между 2 островами. Две протоки. В левой – шивера 2 – 3 кс в зависимости от уровня воды, необходим маневр между грядами обливняков. В правой протоке (более мощная) хаотичное чередование обливняков	Осмотр. Прохождение правой протокой с заходом в улове для страховки байдарок.

		и локальных бочек, в конце – два последовательных слива с бочками и обливными камнями общей высотой не менее 1.5 м. В высокую воду возможен относительно простой проход правой протоки по левому краю, вдоль самого острова, обязательна страховка с воды,	
Порог	Печки, 4 кс —	Ориентиры: порог расположен в посёлке Водла между островами, сильный шум. Состоит из 3 проток. В левой протоке высокий до 1,5м. мелководный слив. В центральной протоке слив 1,5м. с мощной косой бочкой, после которой серия валов, переходящих в каменистую шиверу. В летнее время за бочкой рыбацкие сети – самосплав или киль опасны! В правой протоке зигзагообразная мощная шивера с резким падением и большим количеством обливняков. Так же мощные отбойные валы с расположенной между ними бочкой. Осмотр с острова. По большой воде сложность порога вырастает. В пороге остатки рыбацких заколов (колья и арматура)!	Проход по центральной протоке. Маленьких детей и сомневающихся пускаем в обход до моста
Порог	Волчий, 3 кс – 100м.	Ориентиры: через 400м. после порога Печки под автомобильным мостом. По большой воде серия валов до 2м. с бочками после них. Осмотр по ПБ.	Идём все своими составами, по основной струе, через левый край последней бочки
Порог	Поняловский, 3 кс – 200м.	Через 150м. после порога Волчий. По малой воде – шивера с локальными бочками под правым берегом и сериями валов по центру. В большую воду практически через всё русло проходит серия мощных глубоких бочек. На выходе жёсткие валы. Просмотр по ПБ и ЛБ	Идём без осмотра с берега по основной струе
Порог	Орешек, 2 кт – 200м.	Достаточно простая шивера. В конце остров.	
Порог	Березовский, 2кт – 100м.	Состоит из 2 проток. Справа слив около 0,5м, слева простая шивера.	Сходу, по основной струе.

**Принятые сокращения (здесь и далее):*

ЛБ – левый берег

ПБ – правый берег

ЧХВ – чистое ходовое время

4 Идея похода

Идея заключалась в следующем:

Наработать группе опыт водного похода 2кс с элементами 3 и 4кс. Возможность провести тренировку на порогах 2.3 и 4кс, проверить морально волевые качества участников и способность к коммуникации в группе.

Для этого выбран не дорогой водный маршрут, из расчёта не более 9 дней с дорогой. И основная категория сложности 2 с элементами 3 и 4 кс. И возможностью их обноса. Так же радовала возможность поймать хорошие экземпляры шук и окуней.

5 Организация

Для начала маршрута нужно было заехать в Водлозёрский национальный парк.

Пребывание в нём платное. Оплату и место для стоянки на озере выбрали, заранее заявившись на сайте парка <http://vodlozero.ru/>

Расчётное время начинается с 00 часов, поэтому в парк оптимально приехать ближе к полуночи и встать у базы парка на ночёвку. Там есть отличная бесплатная стоянка для палаток. Здесь же можно оставить машины на платной охраняемой стоянке. Цены и тарифы, всё можно найти на сайте парка.

Обычно все ходят связку рек Вама – Водла и хорошей информации по Сухой Водле найти не удалось. Единственное, что воды летом в Сухой Водле мало и сплошной шкуродёр. Время для совершения похода было выбрано начало июня, когда гнуса и слепней ещё не так много, рыба уже ловиться, а воды предостаточно. Бронирование места на острове, так же надо делать заранее. И начало июня ещё хорошо тем, что нет запрета на разжигание костров из-за сухой погоды. Суда для совершения сплава в основном были выбраны Катамараны, но также было 3 байдарки, 2 из которых пластиковые каяки с юбками, а одна байдарка экстрим Хатанга, 3 надувных каяка экстрим и один пластиковый каяк кроссовер с выдвижным скегом.

6. Дневник похода

08.06 в 4.00 выезд на 3х микроавтобусах и одной легковой машине. По пути завтракаем и обедаем в придорожных кафе. В 17.00 Прибываем в посёлок Куганаволок и сразу начинаем стапель. Сборка катамаранов занимает много времени и заканчиваем её только в 23.00. Так как на улице светло решаем выйти на нашу стоянку о. Рогуново стоянка №42 координаты N 62.285045 E 36.932714. До острова от стоянки 10 км. Преодолеваем это расстояние за 3 часа. Погода безветренная, на небе ни тучки. Делаем поздний ужин, ставим палатки и ложимся спать.

09.06. Поздний подъём в 10 часов. Дежурные готовят завтрак, остальные лениво собирают пожитки для дельнейшего путешествия. В 13.00 отчаливаем от острова в направлении истока р. Сухая Водла. Погода солнечная, безветренная, до выхода с озера нужно пройти 18км, занятие нудное и утомительное и длиться у нас это порядка 6 часов. На мысе материка, на против о. Коскосалма делаем остановку для приготовления пищи, позднего обеда. Кипятим чай и едим перекус. Нам до выхода ещё 2,5 км и потом ещё 7км до стоянки.

Начало Сухой Водлы начинается Устьинским порогом. Это быстроток и валы. Просмотра с берега не требуется, держимся основной струи. На входе идём на наиболее чистой правой протоке. Первыми идут катамараны двойки и встают в суводи

у правого берега на страховку байдарок и каяков. Все проходят без происшествий. Сегодня мы должны выйти за границы национального парка, это в районе впадения реки Ламбуда. На пути у нас два порога Сара порог и Чукша порог. Их проходим без просмотра, в Чукша пороге ложиться 2ка байдарка, мы их вылавливаем и продолжаем наш путь. Впереди озеро Лайозеро. Перед этим озером есть стоянка на правом берегу, но нам вставать ещё рано, идём дальше. Стоянку нашли на левом берегу, не доходя 1км границы национального парка координаты N 62.394866 E 37.25906. Ориентир: канистра на берёзе. В других местах стоянки затруднены из-за болотистой местности вдоль реки.

К месту стоянки подошли в 21.30. Почти полярный день позволяет двигаться даже ночью. Готовим ужин, ставим лагерь и ложимся спать. На завтра не менее трудный день.

10.06 Подъём дежурных в 8.00, общий выход в 10.00.

После впадения р. Ламбуда выходим на красивый порог Мегре – Пуганда. Катамараны двойки встают на страховку у левого берега в суводи. Здесь ложатся 2 байдарки. Их сразу отлавливаем, выливаем воду и продолжаем путь. Сегодня предстоит пройти ещё 5 порогов. Пороги можно сказать локальные. К нормальной воде, это просто валы, для катамаранов они не интересны, а вот на байдарках очень запоминаются. В период мелководья эти пороги превратятся в сплошной шкуродёр. Пластиковые байдарки поочередно ложатся, то в одном, то в другом пороге, мы их вылавливаем, выливаем воду и продолжаем путь. Жертв и разрушений нет. Вскоре пороги заканчиваются, и мы выходим на ровный участок пути и уже в 14.00 чалим к левому берегу реки в месте впадения р. Вамы. Координаты: N 62.233925 E 37.437084. Здесь запланирована стоянка и дневка. Место очень хорошее, площадка большая.

11.06 Подъём дежурных в 9.00 Сегодня запланирована дневка. Будем ловить рыбу, тренироваться на байдарках проходить пороги, делать баню.

11 июля ещё оказался у нас в группе именинник – Смородин Александр. Ему был испечён и вручён торт из щучьих жаренных частей и свечкой посередине.



12.06 Подъём дежурных в 6.00, утренняя сладкая каша чай с бутербродами и снова вперёд.

Сейчас через 200 метров Верхневамский порог ЗКС. Идём по левой протоке. Сначала идут каты 2ки, далее байдарки и замыкают шествие каты 4ки. Порог прошли все, в нашу воду камни все были скрыты, мощный поток с валами, с маленькими бочками за подводными камнями. Оптимально проходить ближе к острову, там меньше ударов о подводные камни. Порог красивый и нами использовался для покатушек в день дневки.

Далее идут не сложные пороги, которые смотрятся как перекаты и интереса не вызывают. Примерно к 13.00 подходим к порогу Падун 4КС. Ориентир домик рыбака на левом берегу реки. Чалка на правый берег и просмотр по правому берегу. У нас запланирована здесь стоянка. И красиво и можно потренироваться в прохождении порога.

Сам порог — это слив примерно 1,8метра. Более мощная бочка находится ближе к левому берегу и при не правильной работе гребцов, способна в раз перевернуть катамаран. Порог идём по языку, через водный трамплин. Здесь бочка проносная, хоть на валах и подпрыгиваешь высоко.

Байдарки в составе Рахманов – Экснер проходили порог 3 раза, 2 раза с килем, а последний, учтя все ошибки прежних заходов, прошли чётко.

Каяки так же идут по языку, делая это много раз, для осознания действия воды на судно.

Всегда на страховке, в суводи у правого берега, стоит двойка, готовая ринуться на спасение перевернутых плавсредств и их пассажиров. А также сигнальщик со спас концом наготове. При киле течение относит очень быстро и надо не зевать со спасением, иначе возврат затянется на долго. На фото порог Падун.



13.06 Подъём дежурных в 6.00, выход группы в 8.30. Сегодня идём 4 серьёзных порога Осиновец, Печки, Волчий и Поняловский. Вода у нас выше среднего и пороги обещают быть запоминающимися.

Первый это Осиновец, проходим сходу без просмотра. В нашу воду он представляет собой небольшое колебание воды в виде шиверы и опасности не представляет.

Второй порог Печки – очень интересен.

Ориентиры: порог расположен в посёлке Водла между островами, сильный шум.

Состоит из 3 протоков. В левой протоке высокий до 1,5м. мелководный слив. В центральной протоке слив 1,5м. с мощной косой бочкой, после которой серия валов, переходящих в каменистую шиверу.

В правой протоке зигзагообразная мощная шивера с резким падением и большим количеством обливняков. Так же мощные отбойные валы с расположенной между ними бочкой. Осмотр с острова. По большой воде сложность порога вырастает.

В пороге могут быть остатки рыбацких заколов (колья и арматура)!

Проходим порог по центральной протоке, детей и сомневающихся пускаем по берегу до автомобильного моста. Первые идут каты 2ки, далее 4ки. Готовимся ловить каякеров и байдарочников. Почти все каякеры и байдарочники кияются, и катамаранщики их вылавливают, транспортирую к берегу. Из байдарочников проходят порог без кия только Хатанга Экстрим с Сергеем Лапаковым в капитанах и резиновый каяк Вольный ветер под управлением Кошелева Артёма.

Вот все спасены, выловлены, продолжаем сплав до моста. Там нас ждут женщины и дети. Рядом с мостом, перед ним с правой стороны есть удобная чалка. Можно послать гонцов в местный магазин за продуктами.

Сразу за мостом начинается участок с валами. Это начала порога Волчий.

Погружаем всех на суда и проходим эти валы. Чалка перед порогом на правом берегу.

Просмотр показал, что бочка в этом пороге мощная и её надо постараться обойти ближе к левому берегу. Так и делаем. Первые двойки проходят удачно и чалются на правый берег для организации страховки. Далее идут четвёрки, так же удачно. И замыкают прохождение каяки и байдарки. Их всех приходится вылавливать и транспортировать к берегу.

Вся группа в сборе, продолжаем путь.

Впереди ещё один порог – Поняловский. Просмотр с воды, обходим бочки у левого берега, и на сегодня наши пороги закончились. Ищем место стоянки. Встаём на острове координаты N 62.03863 E 37.440036. Здесь последняя относительно безлюдная стоянка.

14.06 Подъём дежурных в 6.00.

Сегодня последний день сплава. Пороги предстоят не сложные, большие плёсы. Надо работать вёслами. Движемся не спеша, иногда кучкуясь группами. Река ровная и спокойная, местами небольшие перепады. К 13.00 подходим к парому у д. Кубово.

Есть небольшой пляж, удобный для антистапеля и так же есть удобная стоянка для ночёвки. Все занимаются разборкой судов, а водители с местным жителем Владимиром т: 89216040658 отправились в пос. Куганаволок за нашими автомобилями. Владимир за 5т. р согласился довезти нас до стоянки машин.

Общие затраты на человека с учётом всех забросок, доставок и питания получились 12000 руб.

15.06. Общий подъём всех в 4.00, Сборы без завтрака и выезд в 5.00. Завтракать будем в кафе по дороге. Сегодня все будут уже дома. Если бы не поломка одного из микроавтобусов. Все были бы дома до 20 часов вечера, а так задержались и приехали только к 2 часам ночи уже 16 .06.

Выводы и рекомендации:

- Время, начало июня выбрано очень удачное, воды много, рыба ловиться и мошки с комарами не так сильно докучают
- На дорогу надо закладывать не менее 14 часов
- Для преодоления плёсов и озера можно предусмотреть мотор на катамараны.
- Пластиковые байдарки с юбками вполне могут подойти для подобного сплава, но со страховкой с катамаранов.
- Отлично себя зарекомендовала резиновая лодка Одиссей компании Вольный ветер. Она хорошо идёт и по озеру, и по порогам. У них есть и двухместный вариант
- Так же хорошо ведёт себя пластиковый каяк Кроссовер 3,9 с выдвижным скегом. При определённом умении на нём без труда проходятся все пороги, и он вмещает в себя все вещи каякера и немного общественного снаряжения.
- Считаю, что это наиболее бюджетный вариант похода для начинающих водников, с возможностью попробовать себя, либо обойти пороги 3 и 4 КС.

Фотографии участников прилагаются.

Виноградов Иван



Рахманов Егор



Лапаков Матвей и Киселёв Семён



Экснер Матвей



Сморозин Александр



Чунаев Евгений



Геннадий Павлович



Гудкова Кира



Корнилова Катя



Рахмановы Сергей и Наталья



Экснер Глеб



Ткачѳв Илья Спирин Сергей



Яровицина Лена



Молчановы Иван и Катя



Рахманов Рома и Молчанова Алѳна



Петров Юрий



Ивков Евгений



Ртова Татьяна

Реунов Дмитрий



Молчанова Софья

Смирнов Василий



Кошелев Артём

На острове Рогуново



Прохождение порогов можно посмотреть в видеоотчёте по походу

Конец.