

ОТЧЁТ
О ПЕРВОПРОХОЖДЕНИИ НА ВЕРШИНУ ОБМАНЧИВАЯ ПО
МАРШРУТУ ЛЕВЫЙ КОНТРОФОРС ВОСТОЧНОЙ СТЕНЫ 4Б
КАТЕГОРИИ СЛОЖНОСТИ КОМАНДОЙ КЛУБА ГОРЫ БАЙКАЛА ЗА
ПЕРИОД с 15.10.2018 по 15.10.2018

I. ПАСПОРТ ВОСХОЖДЕНИЯ

1. Общая информация		
1.1	ФИО, спортивный разряд руководителя	Ткаченко Павел Валентинович 1 с.р.
1.2	ФИО, спортивный разряд участников	Репина Екатерина Викторовна 1с.р. Оленева Надежда Александровна КМС
1.3	ФИО тренера	Глазунов Евгений Владимирович (МС)
1.4	Организация	Иркутская областная общественная организация Клуб активного отдыха и альпинизма Горы Байкала
2. Характеристика объекта восхождения		
2.1	Район	Восточные Саяны, Хребет Большой Саян
2.2	Ущелье	Чертолэн-Горхон
2.3	Номер раздела по классификационной таблице 2013 года	6.1.2
2.4	Наименование и высота вершины	Пик Обманчивая
2.5	Географические координаты вершины (широта/долгота), координаты GPS	51°51'14.11"С, 101°36'29.97"В
3. Характеристика маршрута		
3.1	Название маршрута	По левому контрофорсу восточной стены
3.2	Предлагаемая категория сложности	4Б
3.3	Степень освоенности маршрута	первопрохождение
3.4	Характер рельефа маршрута	Скальный
3.5	Перепад высот маршрута (указываются данные альтиметра или GPS)	500
3.6	Протяженность маршрута (указывается в м.)	660 метров
3.7	Технические элементы маршрута (указывается суммарная протяженность участков различной категории сложности с указанием характера рельефа (ледово-снежный, скальный))	I кат. сл. скалы - 150м. II кат. сл. скалы - 180м. III кат. сл. скалы - 60м. IV кат. сл. скалы - 120м. V кат. сл. скалы - 30 м. VI кат. сл. скалы - 120 м. Скалы VI, A3 - _____м Скалы VI, A4 - _____м
3.8	Средняя крутизна маршрута, (°)	-----
3.9	Средняя крутизна основной части маршрута, (°)	-----
3.10	Спуск с вершины	По 1б кат. сложности в ущелье Чертылэн- Горхон
3.11	Дополнительные характеристики маршрута	Отсутствие воды

	4. Характеристика действий команды	
4.1	Время движения (ходовых часов команды, указывается в часах и днях)	14:30
4.2	Ночевки	----
4.3	Время обработки маршрута	----
4.4	Выход на маршрут	5:30 15 октября 2018 года
4.5	Выход на вершину	17:00 15 октября 2018 года
4.6	Возвращение в базовый лагерь	20:00 15 октября 2018 года
	5. Характеристика метеоусловий	
5.1	Температура, °С	-----
5.2	Сила ветра, м/с	-----
5.3	Осадки	-----
5.4	Видимость, м	-----
	6. Ответственный за отчет	
6.1	ФИО, e-mail	Ткаченко Павел Валентинович, WandererPavel@yandex.ru

II. ОПИСАНИЕ ВОСХОЖДЕНИЯ

1. Характеристика объекта восхождения

1.1. Общее фото вершины Пик Обманчивая.



Общее фото вершины Обманчивая из ущелья р.Горхон 14.10.18

1.2. Фото профиля маршрута

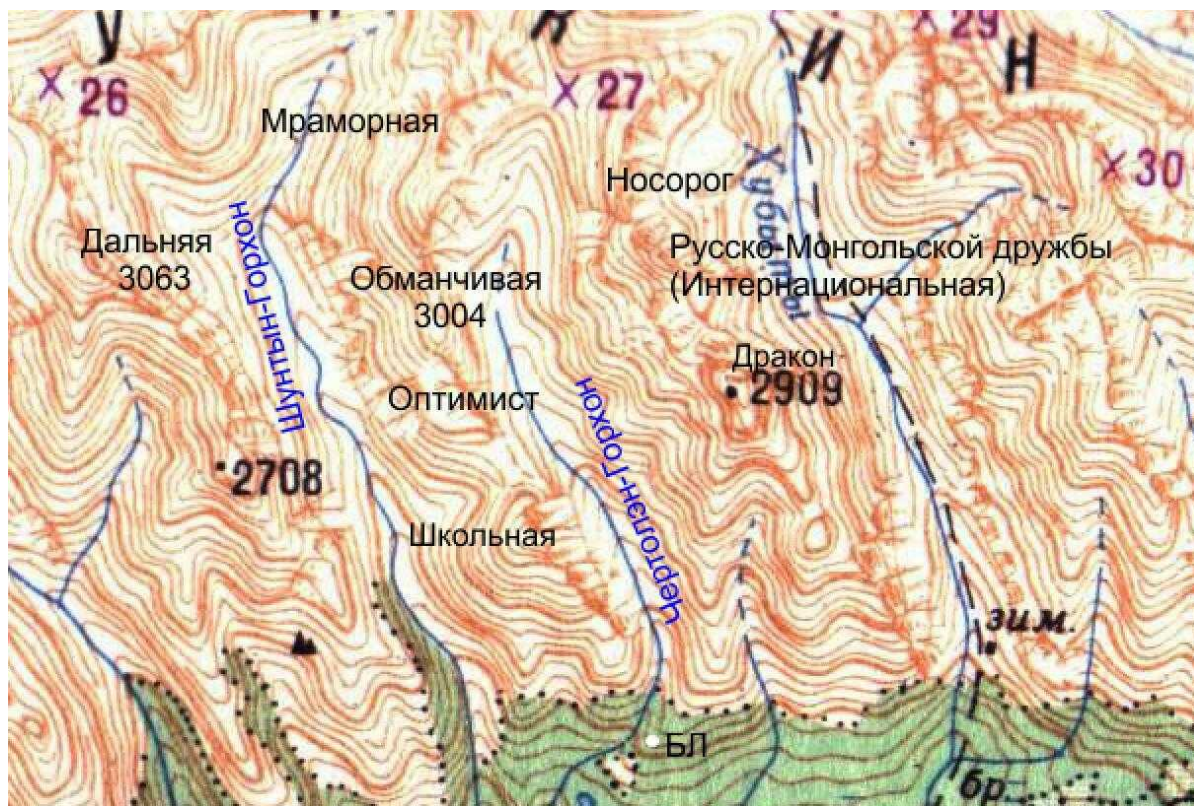


фото вершины Обманчивая из ущелья р.Горхон 14.10.18

1.4. Фотопанорама района



1.5. Карта района



Вершина Обманчивая расположена в верховьях ущелья Чертолэн-Горхон, Тункинского Хребта Восточного Саяна, к западу от ущелья реки Хубуты, по которому идет тропа на Шумацкие минеральные источники, излюбленный туристический маршрут нашего региона. Ближайший населенный пункт пос. Нилова Пустынь и деревня Хойто – Гол. Тункинского района респ. Бурятия (райцентр пос. Кырен). От которых двигаться по старой автодороге до турбазы «Сухой Ручей», далее заброска автомобилем повышенной проходимости вверх по автодороге, либо пешком до р. Чертолэн-Горхон, откуда в ущелье идет хорошая тропа.

Ущелье является тупиковым, регулярно посещается местными сборщиками трав и дикоросов, имеет очень простой подход. По тропе возможна заброска в базовый лагерь на лошадях.

В альпинистском отношении ущелье практически не освоено, туристами не посещается.

Наше восхождение прошло в рамках фестиваля первопроходов организованных клубом «Горы Байкала» и проектом «Невозможно – это не навсегда».

До альпмероприятия в данном ущелье было всего два классифицированных маршрута – 2а к.с. на вершину Оптимист и 5а к.с. на вершину Обманчивая по северо-восточной стене.

Выбранный нами путь первовосхождения логичен и сразу бросается в глаза, так же имеет хорошую привязку к рельефу.

По оценкам команды маршрут соответствует аналогичным маршрутам в Восточных Саянах 4б категории сложности.








































Для прохождения маршрута мы рекомендуем иметь полный комплект для ИТО на случай неблагоприятных метеоусловий и наличия большого количества снега на маршруте.

2. Характеристика маршрута

2.1. Техническая фотография маршрута



2.3. Схема маршрута в символах УИАА

№ участка	Крючья	Закл.эл.	Шлямбурные	ИТО	пик Обманчивая 3004 м по маршруту левый контрфорс восточной стены предполагается 46 к.с.	Протяженность	Крутизна гр.	Сложность
R8-R9	-	-	-	-	 пик Обманчивая	150	45-50	I
R7-R8	-	3	-	-		30	60	III
R6-R7	2	5	-	-	     	30	60, 80	V
R5-R6	5	8	-	2	   	60	80-85	VI A1
R4-R5	5	5	-	-	    	60	70	IV
R3-R4	-	6	-	-	    	180	50-60	II
R2-R3	6	4	-	5	     	60	80-90	VI A2
R1-R2	1	3	-	-	    	30	60	III
R0-R1	4	5	-	-	     	60	70	IV

3. Характеристика действий команды

Подход по осыпи под контрфорс в нижней его части и дальше вверх вправо. Пройти мимо широкого кулуара-полки, пересекающего нижнюю часть контрфорса и уходящего влево, и далее под правую стену контрфорса с простыми скалами.

№ участка	Описание	Номер фото
0-1	Первая веревка лезется вправо по серии полок и плит, выводит во внутренний угол. Лазание 3+, 4. Много «живья». Для организации страховки использовались камалоты средних и маленьких размеров, якорные крючья, в том числе с отгибом. Рельефа много. Длина участка 60 метров, средний угол – 70 градусов.	Фото №1
1-2	Второй участок достаточно простой и короткий – несложное лазание по гребню, которое выводит во внутренний угол. Лазание несложное 2-3 к.с. Выводит на широкую полку с которой начинается следующий участок. 30 метров средний угол – 60 градусов	нет
2-3	Третья веревка – первый ключ маршрута. 60 метров. Мраморная стенка с множеством живых камней и забитыми мхом небольшими щелями выводит во внутренний угол, который в свою очередь выводит снова на плиты. Участок пройден с применением ИТО. Использовались в основном якорные крючья, якорные крючья с отгибом и камалоты мелкого размера. Первая часть участка – однозначно 6 к.с. средний угол – 80-90 градусов. Вторая половина веревки - 5 к.с. средний угол – 70-80 градусов – свободное лазание, для страховки использовались камалоты небольших и средних размеров	Фото №2

3-4	<p>Четвёртый участок – простое лазание 2 к.с., возможна работа по одновременной схеме (мы работали с попеременной страховкой).</p> <p>Страховка через рельеф. 180 метров, средний угол – 50-60 градусов. В конце участка острый гребень примерно двадцать метров, который выводит на широкую полку.</p>	Фото №3
4-5	<p>Довольно интересное лазание по южной экспозиции контрфорса выводящий на ребро прямо под стену бастиона. Много работы на трение. Рельеф скудный, но между тем позволяет организовать достаточно надёжную страховку. В условиях плохой погоды или при отсутствии скальных туфель может вызвать некоторые проблемы. Логично разбить участок на две части – при выходе на всю длину веревки обнаружились проблемы с вытягиванием последний в виду кривизны участка. Страховка с помощью камалотов и якорных крючьев. Лазание 4 кс. 60 метров, средний угол – 70 градусов.</p>	Фото №4
5-6	<p>Второй ключевой участок маршрута – стена бастиона. Сложное лазание по левой стене бастиона представляющей собой серию плит и отколов с уходом на ребро контрфорса. Очень много живых камней большого размера. Линия не прямая, поэтому очень рекомендуется вовремя удлинять точки и брать во внимание опасность сдёргивания перильной веревкой живых камней. 60 метров. Лазание - 6 к.с., средний угол – 80-85 градусов. Для организации страховки использовались камалоты, в том числе больших размеров и якорные крючья. Станция на широкой удобной полке</p>	Фото №5

6-7	<p>Около 30 метров. Участок начинается с ровной плиты, лежащих под углом примерно 60 градусов. По левой части данной плиты идёт щель, которая упирается в стену. Немного траверсируем ее и выходим к небольшому внутреннему углу, справа от него широкая щель – лезется путём расклинивания кулака.</p> <p>Интересный участок приблизительно 5-6 к.с.</p>	Фото №6
7-8	<p>Участок небольшой – приблизительно метров 30. Скальный зуб. Обходиться справа. Лазание достаточно простое – 2-3 к.с. Выводит на правую сторону контрфорса.</p>	Фото №7
8-9	<p>Предвершинный гребень. Работаем в связке по одновременной схеме приблизительно 150 метров. Идётся, в основном, ногами. Выход на вершину.</p>	Фото №8



Φοτο 1 R0-R1



Φοτο 2 R2-R3

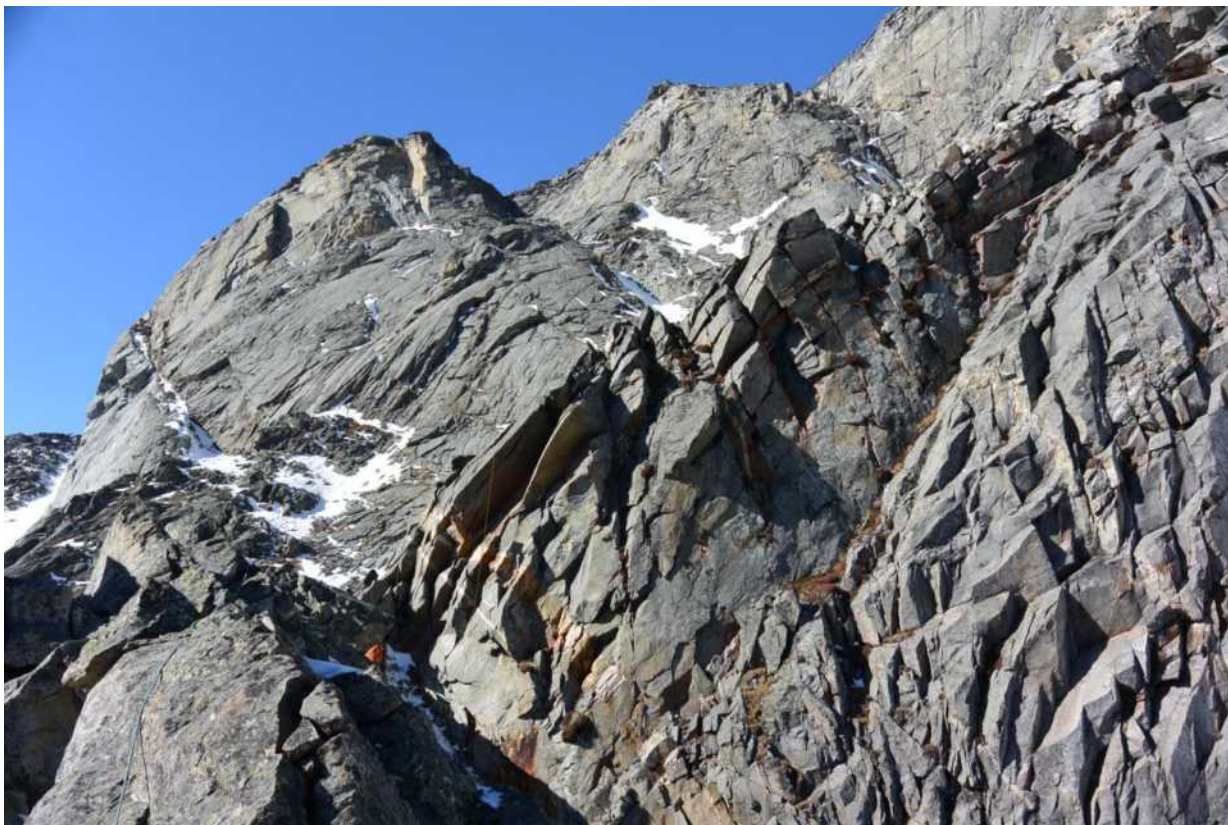


фото 3 R3-R4



фото 4 R4-R5



.2

фото 5 R5-R6



Фото 6 R6-R7



Φοτο 7 R7-R8



Φοτο 8 R8-R9

3.2. Фото команды на вершине у контрольного тура



3.3. Маршрут оценен командой как классическая 4б. Нашей команде очень повезло с погодой, поэтому практически весь маршрут был пройден в скальных туфлях. Техника ИТО применялась мало. Следует отметить, что в более суровых метеоусловиях многие участки данного маршрута могут вызвать серьёзные затруднения, особенно те места, которые проходились «на трении». На маршруте встречается достаточно много «живых» камней, но при должной осторожности проблем не вызывают.