



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БАШКОРТОСТАН

ГБУ ДО РЕСПУБЛИКАНСКИЙ ДЕТСКИЙ ОЗДОРОВИТЕЛЬНО-  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР ТУРИЗМА,  
КРАЕВЕДЕНИЯ И ЭКСКУРСИЙ



БАШКИРСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ВСЕРОССИЙСКОЙ  
ОБЩЕСТВЕННОЙ ОРГАНИЗАЦИИ  
«РУССКОЕ ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО»

# ПУТЕШЕСТВУЕМ ВМЕСТЕ

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ РЕЕСТР ТУРИСТСКИХ МАРШРУТОВ

«...день, проведенный ребенком  
среди роц и полей...  
стоит многих недель,  
проведенных на учебной  
скамье».

К.Д. Ушинский

В мире существует великое множество способов и форматов путешествий. Одним из таких является походный туризм. Это тот вид путешествий, в котором у вас есть возможность воочию увидеть нетронутые цивилизацией островки дикой природы, насладиться чудесными видами, открывающимися с вершин гор и хребтов, окунуться в чистейшие воды истоков рек с их водопадами, перекатами, найти единение с природой.

В этом сборнике мы предлагаем юным туристам, родителям и педагогам увлекательные путешествия по родному краю. Они рассчитаны как на опытных путешественников, готовых пройти спортивные категорийные маршруты, так и на начинающих, делающие первые шаги на туристской тропе.

Лишь однажды, окунувшись в этот удивительный мир путешествий, вы больше не сможете представить себе жизни без него. Именно в походе вы сможете проверить свои силы, закалить свой характер и волю, познакомиться с новыми интересными людьми и получить заряд положительных эмоций вдали от городской суеты и ежедневных забот.

Путеводитель снабжен описанием и картографическим материалом. Надеемся, что он будет вашим верным сотоварищем в путешествиях по Башкирии.

От авторов

Наш адрес: 450076, г. Уфа, улица Гоголя, д. 34.

Сайт: [www.detiturizm.ru](http://www.detiturizm.ru)




Фотографии маршрутов взяты из отчетов республиканского конкурса «Тропами Башкортостана», республиканского конкурса юных экскурсоводов «По малой родине моей», библиотеки республиканской детской маршрутно-квалификационной комиссии.

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>МАРШРУТ № 1.</b> Деревня Бутаево – посёлок Толпарово – деревня Зириклы – посёлок Имендяшево . . . . .	6
<b>МАРШРУТ № 2.</b> п. Тюлюк – м. Иремель (1А, 1440 м) – р. Тюлюк – г. Б. Ягодная (1А 1205 м) – хребет Ягодный (траверс) – р. Малый Березяк – р. Большой Березяк – хребет Нургуш (траверс) – ур. Олимпиаев кордон – р. Калагаза – р. Малый Кыл – оз. Зюраткуль – п. Зюраткуль . . . . .	10
<b>МАРШРУТ № 3.</b> Ст. 1671 км – р. Инзер – Старо-французская поляна – пер. Яланкас – р. Лимеза – вдп. Атыш – р. Лемеза – р. Инзер -1671 км . . . . .	14
<b>МАРШРУТ № 4.</b> д. Искушта - сплав по р. Лемеза – порог Черная речка – вдп.Атыш – д. Верхние Лемезы . . . . .	18
<b>МАРШРУТ № 5.</b> д. Картали – р.Большой Инзер – пос. Инзер . . . . .	22
<b>МАРШРУТ № 6.</b> г. Усть-Катав – р. Юрюзань – с. Малояз . . . . .	26
<b>МАРШРУТ № 7.</b> д. Старосубхангулово – р. Белая - д. Акбулатово – д. Кутаново –д. Максютово . . . . .	30
<b>МАРШРУТ № 8.</b> Ст. Куса – р. Ай – с. Лаклы. . . . .	36
<b>МАРШРУТ № 9.</b> д. Юлдыбаево – д. Янтышево. . . . .	44
<b>МАРШРУТ № 10.</b> Сумган-Кутук . . . . .	48
<b>МАРШРУТ № 11.</b> Киндерлинская . . . . .	54
<b>МАРШРУТ № 12.</b> Пос. Отнурок – г. Ялангас (восх.) – хр. Инзерские зубчатки (траверс) – хр. Кумардак (траверс) – хр. Бакты – хр. Синяк – г. Иремель (восх) – пос. Тюлюк. . . . .	58
<b>МАРШРУТ № 13.</b> г. Аша – хр. Аджигардак – п. Мясниково . . . . .	62
<b>МАРШРУТ № 14.</b> г. Аша – хр. Воробьи – г. Миньяр. . . . .	66
<b>МАРШРУТ № 15.</b> г. Аша – г. Миньяр . . . . .	70





**МАРШРУТ № 16.** Поселок Сухая Атя – р. Атя – болота на перемычке – гора Бахмур – поселок Сухая Атя. . . . . 74

**МАРШРУТ № 17.** г. Миньяр –р. Миньяр – Воробьиные горы – р. Аша – пос. Точильный . . . . . 78

**МАРШРУТ № 18.** Пос. Отнурок – г. Ялангас (восх.) – пос. Нура – пос. Отнурок . . . . . 80

**МАРШРУТ № 19.** г. Миньяр – о.п. 1753 км. КБШ РЖД. . . . . 82

**МАРШРУТ № 20.** Поселок Сухая Атя – пещера Сухоатинская . . . . . 86



## МАРШРУТ № 1

1	Вид туризма	Водный
2	Категория сложности	2 категория сложности
3	Период проведения	Апрель – май
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 13 лет
5	Протяженность	165 км
6	Продолжительность	8 дней
7	Нитка маршрута	Деревня Бутаево – посёлок Толпарово – деревня Зириклы – посёлок Имендяшево
8	Краткое описание маршрута	

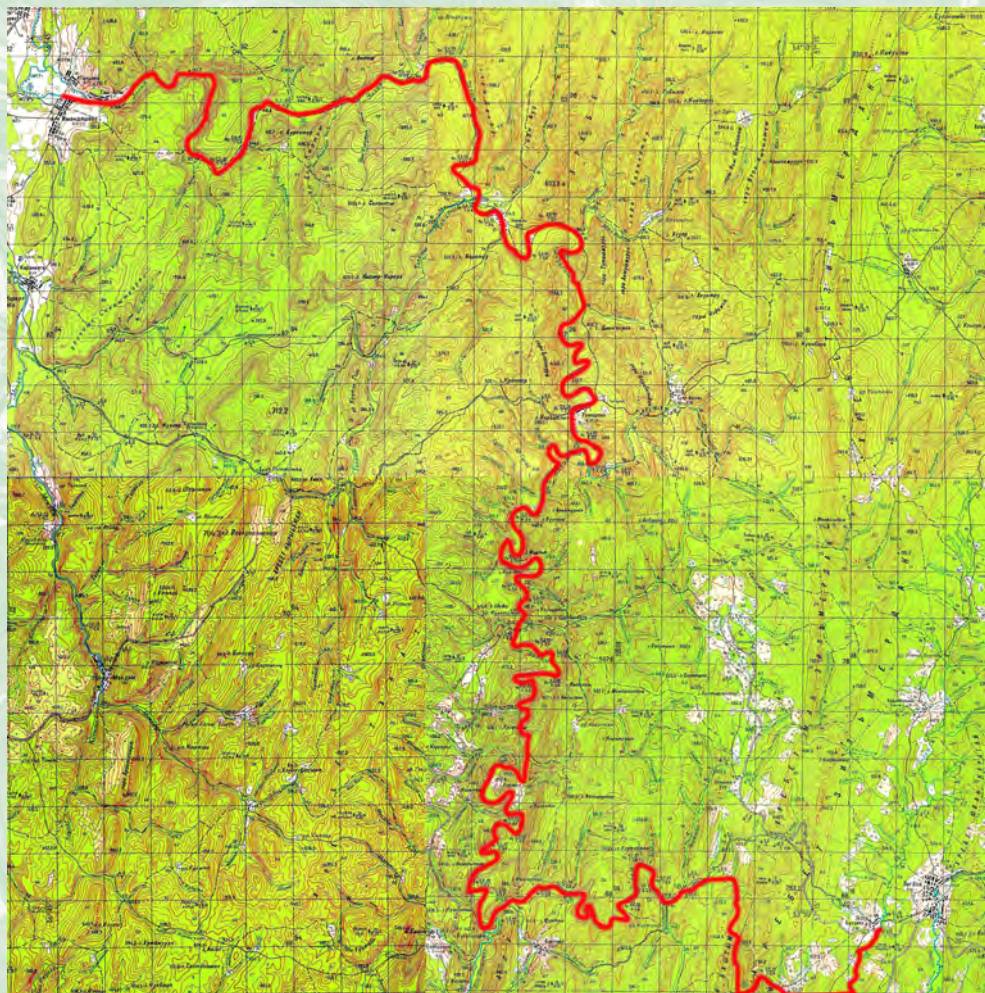
Лоция, заброска: Маршрут проходит по Башкирии. Зилим, правый приток Белой, берет начало на восточном склоне хребта - Зильмердак и протекает в пределах Башкирского Предуралья. Протяженность реки около 270 км, средний уклон 1,3–5 м/км. Подъезд к началу маршрута, деревне Бутаево, неудобен из-за пересадок в Магнитогорске, Белорецке и Тукане. Из Тукана идет рабочий поезд до станции Зигагинская, от которой до моста через Зилим у Бутаево 2 км.

До поселка Зигаза, находящегося на одноименной реке, идет довольно терпимая дорога. Оттуда до деревни Бутаево, где есть хороший, низкий берег, позволяющий с комфортом уйти на сплав, дорога куда менее терпимая, но все же проходимая.

Течение быстрое, а по берегам — много лиственных деревьев, некоторые из которых склонились над водой, образуя так называемые «расчески».

После того, как Зигаза и Зилим сливаются, река становится чуть шире, а берега — чуть выше. Смешанный лес сменяется ельниками. «Расчесок» становится заметно меньше. Зато начинаются перекаты и обливные камни. Там, где река делает резкий поворот налево, огибая хребет Зильмердак, находится порог Кысык.

## Карта с нанесенной ниткой маршрута



Порог-шивера Кысык, протяженностью 3-3,5 км, встречается в 15 км ниже притока - Зигазы. Кысык особой сложности не представляет – 2 к.с., однако в большую воду у входа в порог появляются бочки, поэтому возможно 3 к.с. – порог легко осматривается по правому берегу, там есть тропа. Русло Зилима, имеющего здесь ширину 15-20 м, загромождено огромными валунами, по малой воде требуется проводка судов.

Можно также найти подводу в Зигазе и объехать пережат. Ниже пережата, у деревянного мостика, рекомендуется задержаться, чтобы провести несколько радиальных выходов.

Дальше на пути хребет Колу. Тут река принимает два крупных притока - Большой и Малый Шушеняки. На высоком правом берегу Малого Шушеняка, недалеко от Зилима, деревня Бакеево У ручья Большая Киндерля (впадает справа) подходим – пещера "Имени 30-летия Победы" или "Киндерлинская".

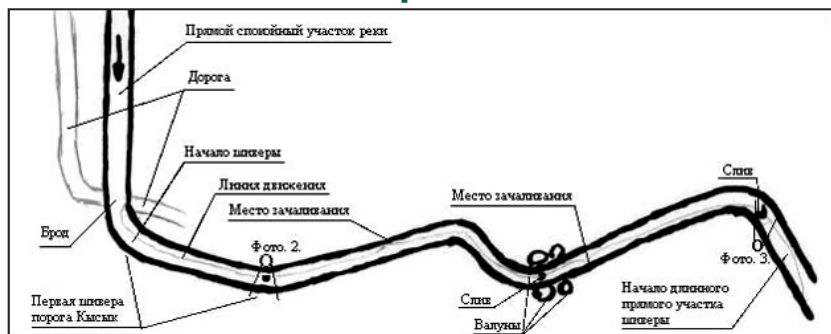
Ориентиром, кроме ручья, служит поворот реки на 90 градусов налево и, после этого поворота, в скале на левом берегу на значительной высоте огромное зияющее отверстие. Там многоярусная система галерей, напоминающих готические замки. Размеры пещеры таковы: длина 7900 м, амплитуда 215 м, площадь пола 39400 м<sup>2</sup>, объем 229900 м<sup>3</sup>, средняя ширина ходов 5,4 м, средняя высота – 7,1 м.

Пещера начинается длинным и довольно крутым ледником, который приводит туристов в грот с высотой потолка до 6 метров. От этого грота начинаются многочисленные ответвления и ходы, приводящие во множество залов и галерей, где можно полюбоваться причудливыми сталактитами и сталагмитами. По мере продвижения вниз горы понижаются, исчезает хвойный лес. Нередко русло делится на рукава, при этом основное течение прижимается к коренному берегу. У выхода реки в степь (примерно в 170 км от начала маршрута) на обоих ее берегах друг против друга стоят деревни: на правом Таш-Асты, на левом - Имендяшево.

У Таш-Асты высится живописная скала Уклы-Кая (180 м над уровнем Зилима). Здесь обнажаются каменноугольные известняки, в которых много пещер. У подножия скалы вытекают серносоляные ключи. Равнинный отрезок маршрута густо заселен, удобных мест для стоянок мало. Русло часто распадается на рукава.



## СХЕМА порога Кысык



## Фото достопримечательностей на маршруте



## МАРШРУТ № 2

1	Вид туризма	Пешеходный
2	Категория сложности	2 категория сложности
3	Период проведения	Летний период
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 13 лет
5	Протяженность	135 км
6	Продолжительность	8 дней
7	Нитка маршрута	п. Тюлюк – м. Иремель (1А, 1440 м) – р. Тюлюк – г. Б. Ягодная (1А, 1205 м) – хребет Ягодный (траверс) – р. Малый Березяк – р. Большой Березяк – хребет Нургуш (траверс) – ур. Олимпиев кордон – р. Калагаза – р. Малый Кыл – оз. Зюраткуль – п. Зюраткуль
8	Краткое описание маршрута	

Иремель – вторая по величине вершина Южного Урала, расположенная на северо-востоке Белорецкого района и на северо-западе Учалинского района Башкортостана. Гора представляет собой двухвершинный массив, в состав которого входят:

- Большой Иремель с платообразной вершиной - Кабан высота 1582,3 м.;

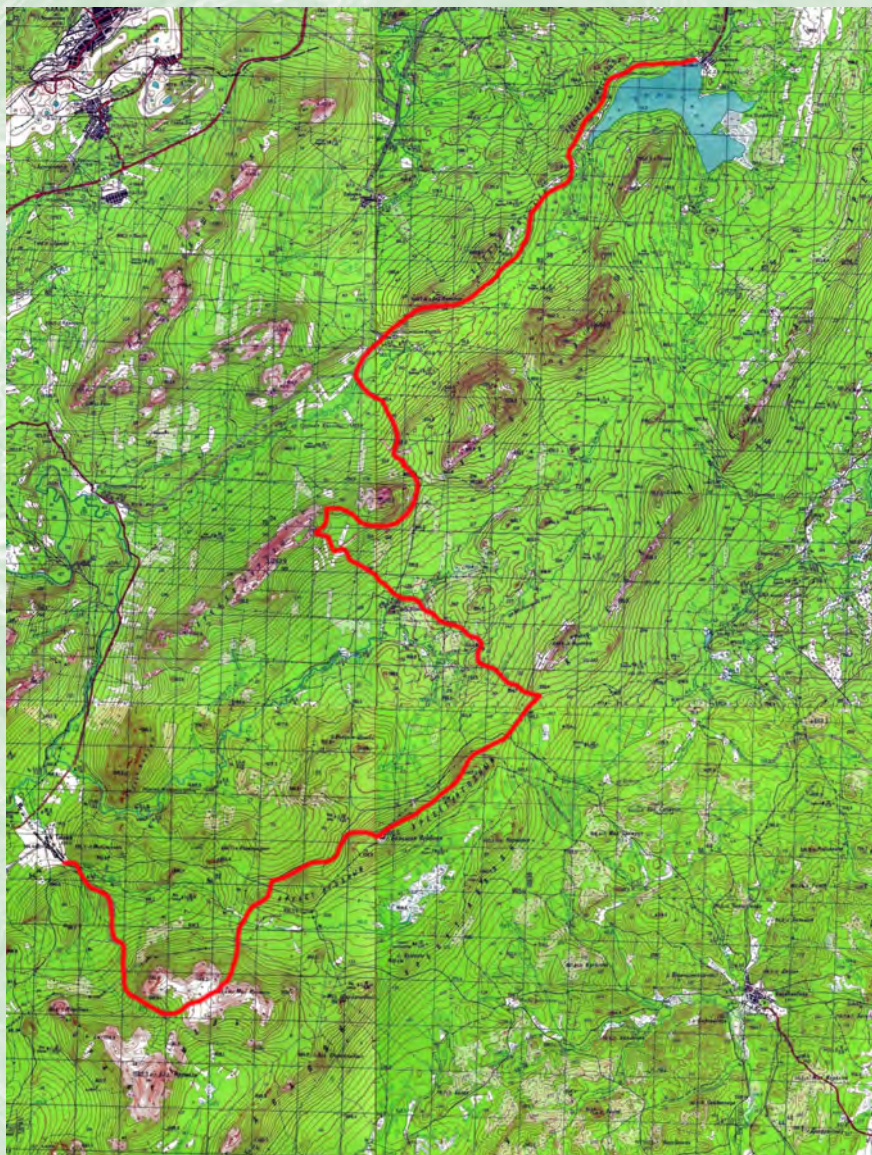
- Малый Иремель, высота 1449,4 м.

Вершины отделены седловинным участком шириной около 1 км и высотой 1200 – 1250 м. Протяжённость с северо-востока на юго-запад составляет 12 км, с северо-запада на юго-восток – 8 км.

У подножия массива расположены истоки рек Тыгын, Синяк, Большой Авняр, Карагайка и Тюлюк. Эти реки являются притоками реки Белой, которая также берёт своё начало поблизости за хребтом Аваяк. Решением Правительства Республики Башкортостан территория, прилегающая к вершине Иремель, объявлена природным парком.



## Карта с нанесенной ниткой маршрута

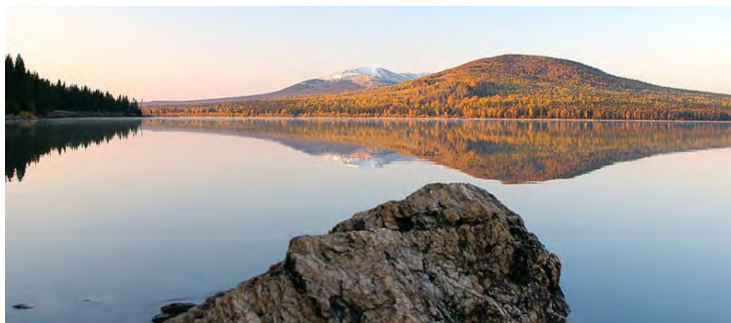


Гора Большая Ягодная имеет высоту 1205 метров над уровнем моря. Это высшая точка хребта Ягодный, который расположен на границе Челябинской области и Башкирии. Места здесь глухие, туристов практически не бывает. Дороги и тропы заросли, в лесу много зверья, можно легко наткнуться на медведя. Хребт Ягодный весь порос лесом и лишь на вершине небольшие курумы и скальные выходы.

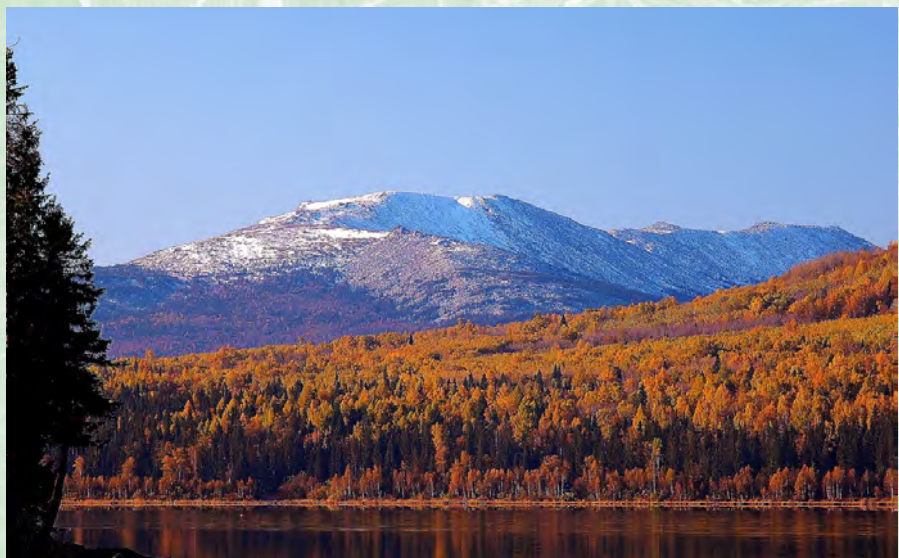
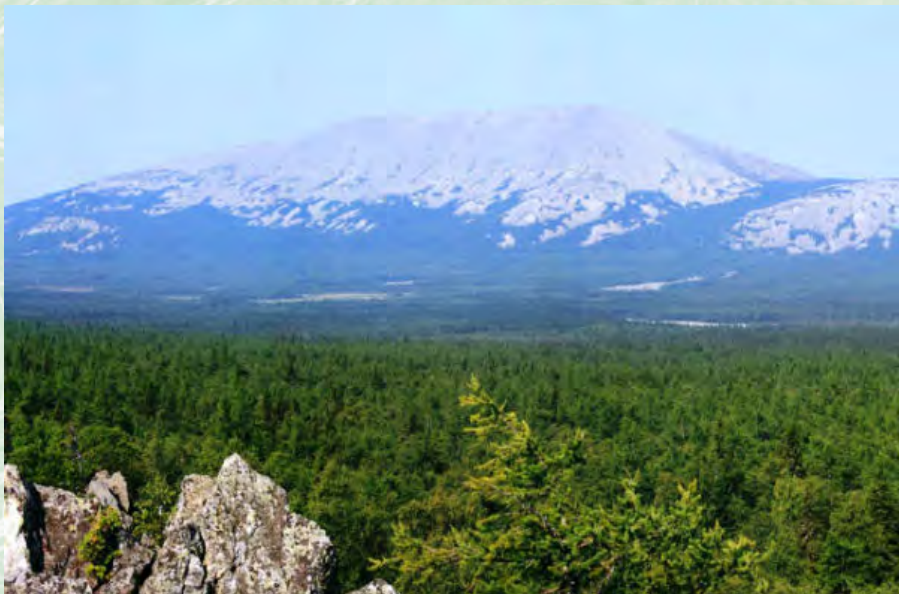
Хребт Нургуш расположен на территории Саткинского района Челябинской области. Мощная горная цепь длиной 50 км. Тянется от юж.берега оз. Зюраткуль и г. Лукаш до устья р. Березяк и прав.берега р. Юрюзани. Наиболее значительная вершина 1406 м находится на северной части хребта. Нургуш условно делится на три части: Большой, Средний и Малый Нургуш. Сложен кварцитами; склоны покрыты берёзовым лесом. Чётко выражена гольцовая (субальпийская) зона, на вершинах встречаются небольшие участки горной тундры. Хребт Нургуш пользуется популярностью среди туристов. Удобное восхождение по тропе на вершину начинается из с. Сибирка.

Озеро «Зюраткуль» - это единственное на Урале озеро, расположенное на такой высокой отметке – 724 метра над уровнем моря. Кроме того, это единственное озеро на Южном Урале которое лежит на западном склоне Уральского хребта. В современном состоянии озеро представляет собой серповидную чашу, окруженную горными хребтами склоны, которые покрыты горной тайгой (ель, пихта), переходящая в субальпийские луга, и на вершинах хребтов расположена горная тундра.

## Фото достопримечательностей на маршруте







## МАРШРУТ № 3

1	Вид туризма	Пешеходный, лыжный
2	Категория сложности	2 степень сложности
3	Период проведения	Летний, зимний сезоны
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	50 км
6	Продолжительность	2 дня
7	Нитка маршрута	Ст. 1671 км – р. Инзер – Старо-французская поляна – пер. Яланкас – р. Лемеза – вдп. Атыш – р. Лемеза – р. Инзер -1671 км.
8	Краткое описание маршрута	

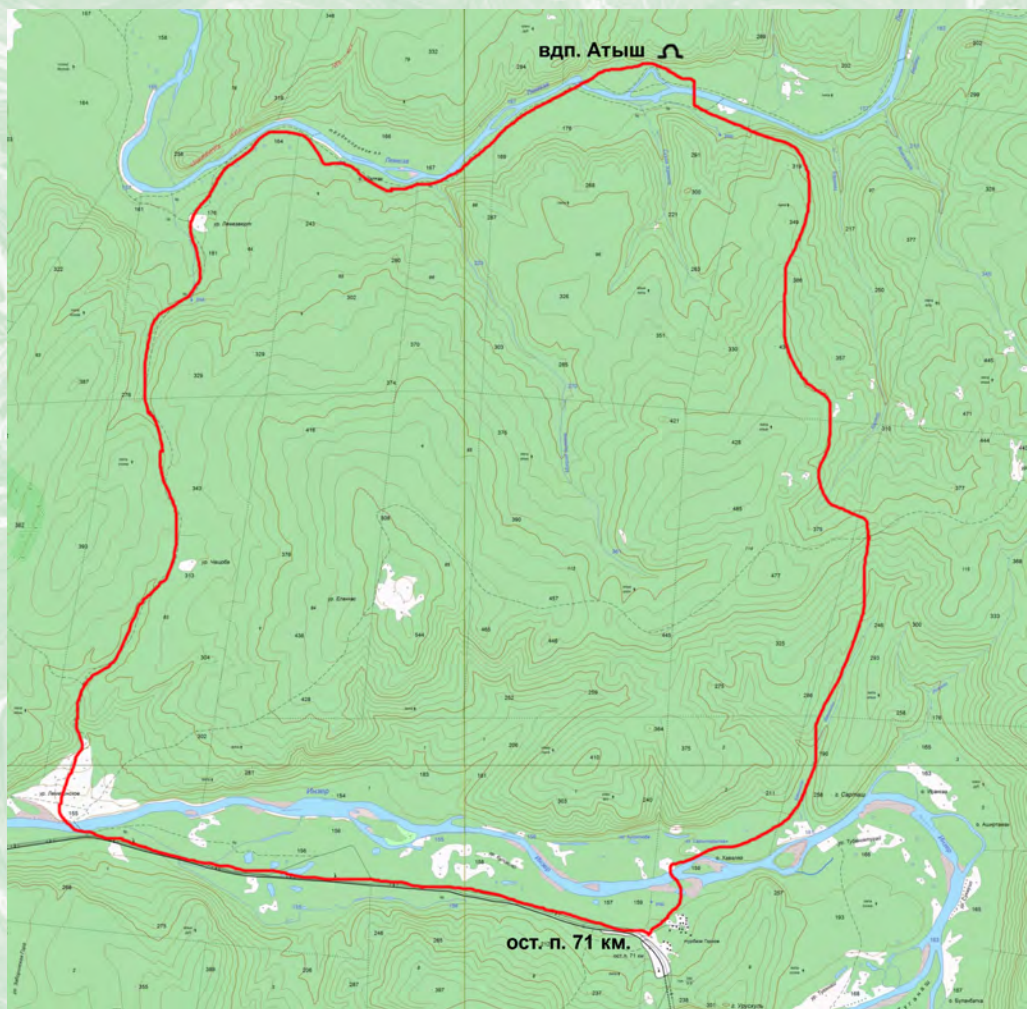
Атыш (от башк. Атыш — бьющий, стреляющий) — водопад на Южном Урале, в Архангельском районе Республики Башкортостан. Водопад — это выход из грота Атыш на поверхность подземной реки, которая также называется Атыш. Сам грот (он же Атышская пещера) находится в горе Яш-Кузь-таш.

Внутри Атышского грота вода бьёт из наклонного отверстия мощной восходящей струёй шириной 6 м. и высотой 4,5 м., что и дало название водопаду. У основания скалы за столетия выработались два водобойных котла диаметром 20 м., глубиной 7—10 м.

Возраст водопада очень большой. Гора, где находится водопад Атыш, сложена известняками возрастом 570 миллионов лет. Воды речушек Агуй и Атыш проточили в верхней части горы известняк и прошли вниз на южный склон горы, составляющий коренной берег речной долины реки Лемеза.

Пешеходная часть маршрута начинается от ст. Равтау вдоль ж/д полотна по левому берегу р. Инзер. Переправившись бродом на Французскую поляну нужно разбить бивак с расчетом на дневку. Следующая часть маршрута – это переход к р. Лемеза. Имеются

## Карта с нанесенной ниткой маршрута





две дороги. Первая - это через перевал Яланкас. Ярко выделенная тропа начинается с поляны. Перевал почти не ощущается. Вторая – это вдоль ручья на северо-восток довольно длительным подъемом и спуском. Обе дороги ведут к скале Лемеза-юрт на правом берегу р. Лемеза. Затем вдоль берега против течения 4-5 км. следовать до водопада Атыш. Дневка. Радиальный выход к водопаду Атыш. Переправу через р. Лемеза можно организовать в любом месте. Обратный путь от водопада лежит через перевал к ост. 71 км. Переправу через р. Инзер организовать ниже скалы перед островом, где Инзер делится на два рукава.

## Фото достопримечательностей на маршруте







## МАРШРУТ № 4

1	Вид туризма	Водный
2	Категория сложности	2 степень сложности
3	Период проведения	Весна, лето
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	51 км
6	Продолжительность	3 дня
7	Нитка маршрута	д. Искушта – сплав по р. Лемеза – порог Черная речка – вдп. Атыш – д.Верхние Лемезы
8	Краткое описание маршрута	

Река Лемеза берет начало в долине между хребтами Амшар и Аралташ. Абсолютная высота истока реки около 500 м, высота устья - 103 м, средний уклон - 2,7 м/км. Реку можно подразделить на два участка: первый - от истока до впадения реки Экень и второй - от устья реки Экень до впадения в Сим. На первом участке - от истока до устья р. Бедрярыш - Лемеза протекает в продольной долине между гор. Ширина долины колеблется от 100 до 1000 м, русло реки имеет ширину от 8 до 22 м. От устья р. Бедрярыш до впадения р. Шакраут Лемеза течет в долине, достигающей 300 м в ширину. У обрывистой высокой скалы Шакраут Лемеза круто поворачивает на север и течет по ущелевидной долине, сплошь загроможденной камнями. Здесь находятся основные препятствия реки - пороги "Красный камень" и "Черная речка". Ширина реки от 25 до 50 м. Скорость потока в паводок превышает 2,5 м/с, 14 уровень воды поднимается до 1,5 - 2 м. Ниже д. Верхние Лемезы река выходит из гор. На втором участке Лемеза протекает в широкой равнинной долине, покрытой лесом и лугами. Средняя ширина реки 50 м, глубина на плесах доходит до 2 м, а на перекатах снижается до 0,3 м. Весной уровень воды поднимается до 2,5 м. Река вскрывается во второй декаде апреля, весенний ледоход длится 3 - 5 дней. Продолжительность весенних полых вод после ледохода колеблется от 26 до 40 дней. Максимальные уровни наступают через 6 дней.



## Карта с нанесенной ниткой маршрута



## Фото достопримечательностей на маршруте

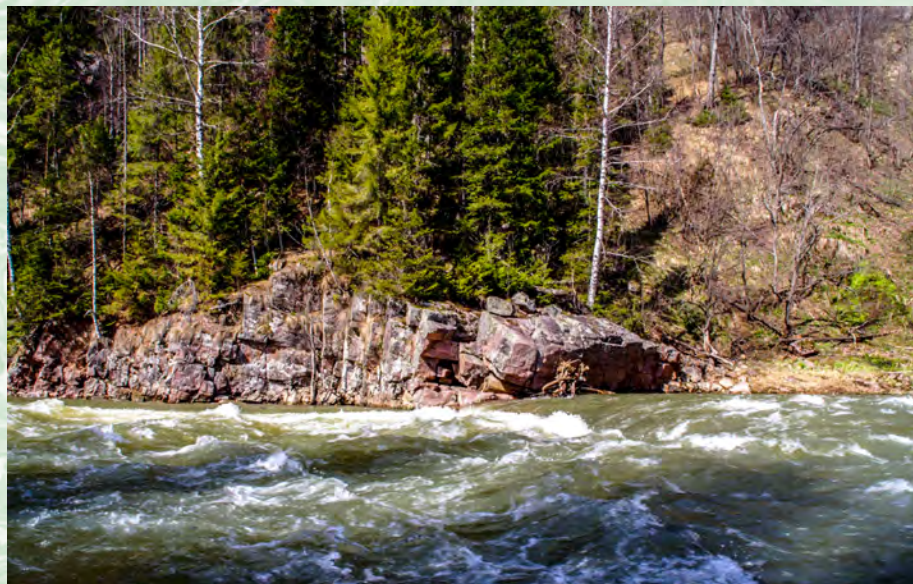


На протяжении всего маршрута, река имеет очень живописные берега. Карстовые породы, из которых сложены прибрежные скалы, изобилуют большими и маленькими пещерами. Пещера "Заповедная", которую посещала группа во время путешествия, и другие пещеры в районе водопада «Атыш», достойны отдельного длительного спелеологического похода. Малая заселённость района маршрута, большое количество зверей и рыбы, а также то, что эти места не являются заповедником, привлекают сюда многих охотников и рыболовов.

От места заброски Лемеза течет прямо около 1 км и поворачивает налево. За поворотом начинается шивера. Шивера № 1. Категория сложности - 2. Протяженность около 3 км. Представляет собой хаотичные валы до 0,8 м.

Шивера переходит в порог "Красный камень". Порог "Красный камень". Категория сложности - 2. Начинается на прямом участке реки. Ориентир - большие красные камни на левом берегу и высокие скалы с отдельно стоящей скалой впереди на правом берегу. Впрочем, камни плохо заметны, а когда видна скала на левом берегу, чалиться, как правило, уже поздно. Порог не сложен - несколько прямых валов около метра высотой. Еще через 1 км начинается ключевое препятствие реки - порог "Черная речка". Категория сложности - 3. Ориентиры порога: река поворачивает на право, по левому берегу дорога поднимается в гору. Чуть дальше по дороге стоят два памятника, с воды они не видны. Эта дорога опускается к реке в конце порога. От начала порога река около 400 м. течет по прямой. На этом участке она представляет собой шиверу с валами высотой около 1 м, ширина реки 50-70 метров, скорость течения весной около 12 км/ч. После прямой следует левый поворот, река сужается и за правым поворотом начинается ключевой участок порога, после которой, через 100 - 150 м река поворачивает налево. На этой прямой слабый навал на крупные глыбы левого берега. Глыбы образуют серию косых валов высотой 0,5-0,8 м. Затем основная струя переходит к правому берегу и за правым поворотом реки у правого берега находится большая жесткая бочка. За бочкой идет серия прямых валов высотой до 1,5 м. Затем река становится шире, валы слабее. Через 300 м. от правого поворота справа впадает бурный правый приток - родник белая речка. Напротив 18 притока место для чалки и для лагеря.





## МАРШРУТ № 5

1	Вид туризма	Водный
2	Категория сложности	1 категория сложности
3	Период проведения	Весна, лето
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 11 лет
5	Протяженность	93 км
6	Продолжительность	5 – 7 дней
7	Нитка маршрута	д. Картали – р. Большой Инзер – пос. Инзер
8	Краткое описание маршрута	

Маршрут по Большому Инзеру от д. Картали до п. Инзер достаточно популярен на Урале, правда, ходят его в основном на резиновых лодках. Строго говоря, на байдарках эту реку можно ходить только в мае или, может быть, в самом начале июня, иными словами до тех пор, пока держится более-менее высокая вода. Позже (уже в конце июня) средняя глубина реки составляет 10 – 60 см. Технически сложных препятствий на маршруте практически нет (даже шивера Сарышта, оцененная в лоции третьей к.с. по летней воде ничего сложного собой не представляет), зато с километровыми интервалами следуют мелководные перекаты разной степени непроходимости. Они и составляют главную сложность при прохождении маршрута.

Сама река достаточно четко разбивается на три участка:

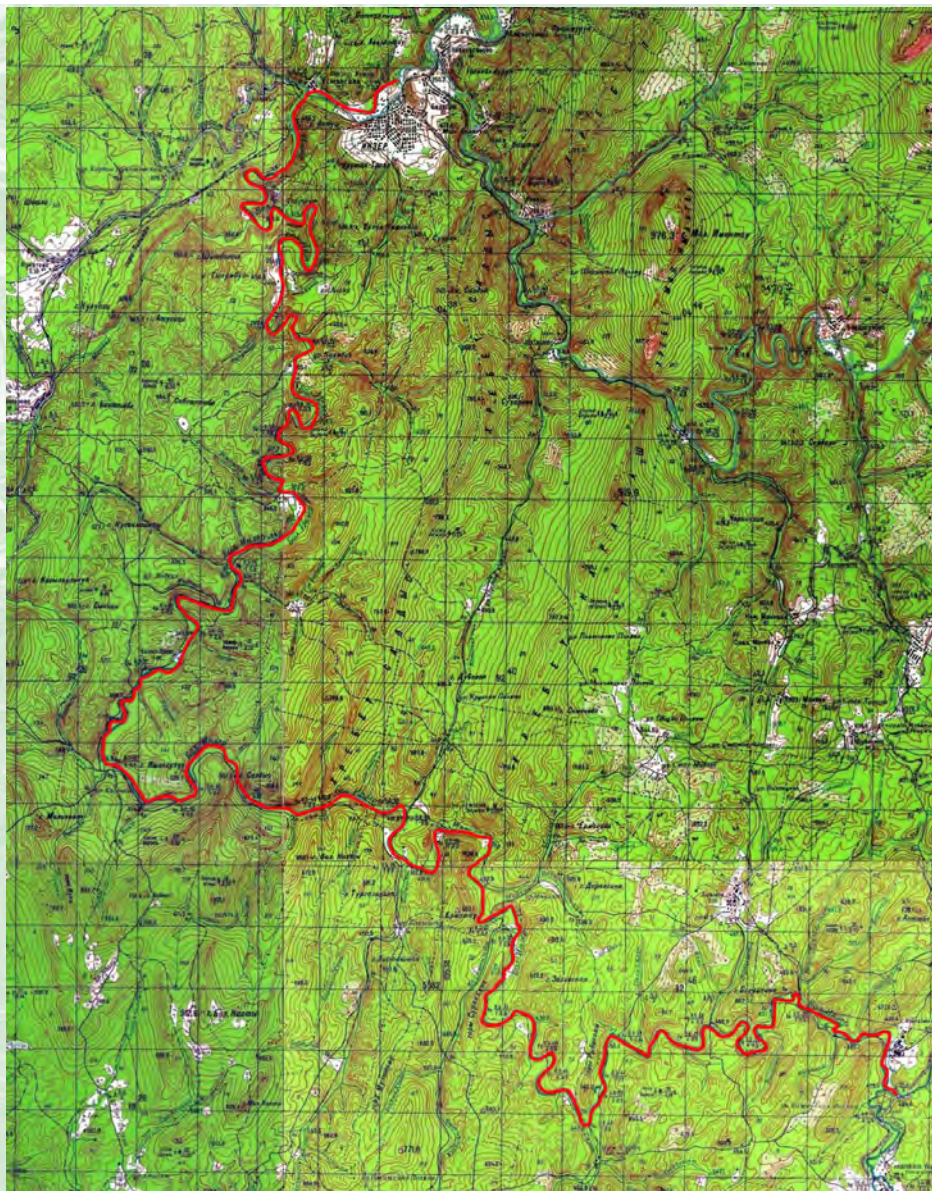
- от д. Картали до начала шиверы Сарышта (42 км.)
- сама шивера (5 км.)
- от р. Куяш до пос. Инзер (46 км.)

На первом участке река узка (в среднем метров 10 – 12) и часто дробится островами на еще более узкие протоки. Извилистость реки не позволяет просматривать маршрут на сколько-нибудь значительное расстояние. Нужно быть постоянно готовым к срочной чалке и проводке/обносу.

Второй участок (шивера Сарышта), возможно, представляет сложность и даже опасность в период паводка, но в июне это не



## Карта с нанесенной ниткой маршрута



более, чем хаотический навал камней с относительно быстрым течением и резко меняющейся глубиной. Плыть на байдарке не получается, проводиться тоже сложно. Начинается шивера двойным поворотом (правым, затем левым). Хорошим ориентиром может служить довольно крупный левый приток – р. Сарышта. В устье притока и на противоположном берегу Инзера есть хорошие стоянки. По всей видимости, желательно выстраивать график движения таким образом, чтобы, заночевав на одной из этих стоянок, начинать прохождение шиверы с утра (это позволит, во-первых, пройти ее на свежих силах и, во-вторых, хорошо видеть камни под водой). Окончанием шиверы условно можно считать ручей Куяш - левый приток Инзера.

Третий участок отличается от первого разве что тем, что река становится шире и, соответственно, теоретически повышается шанс найти проход в перекатах. Опыт показывает, что проходы, позволяющие обойтись без проводки, находятся непосредственно под одним из берегов. В случае, если на перекате главная струя переходит от одного берега к другому, можно попробовать следовать по ней. Этот участок может быть назван более легким, чем первые, т.к. на нем появляются достаточно протяженные плесовые участки, скорость течения на которых, тем не менее, довольно высока. В районе бывшей деревни Кызыл-Яр (сейчас это всего один дом) находится одноименная пещера (она же – им. Максимовича). Через 4-5 километров после деревни на крутом левом повороте река разбивается на несколько протоков, основная струя бьет в отвесную скалу, образуя прижим, и поворачивает налево. Через 0,5 км. после скалы слева в Инзер впадает р. Ямашта Французская, вода в которой намного холоднее, чем в самом Инзере. На всем третьем участке большое количество мест, удобных для стоянки. Попадают и явно популярные и хорошо оборудованные. Особенно маловодные перекаты начинаются в районе д. Усмангали. В конце июня весь участок от моста Белорецк – Уфа и до конца деревни преодолевается почти исключительно в проводку. В начале поселка Инзер важно не уйти в старое русло реки и обходить остров левой протокой. Финиш – у очистных сооружений, здесь есть достаточно удобная для антистапеля поляна.



## Фото достопримечательностей на маршруте



## МАРШРУТ № 6

1	Вид туризма	Водный
2	Категория сложности	3 степень сложности
3	Период проведения	Весна, лето
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	68 км
6	Продолжительность	3 – 6 дней
7	Нитка маршрута	г. Усть-Катав – р. Юрюзань – с. Малояз
8	Краткое описание маршрута	

Сплав по Юрюзани можно как начинать, так и заканчивать в разных местах. Самый красивый и удобный участок реки начинается от Усть-Катава. При заброске на автобусе можно подъехать, к берегу. Так же удобна заброска на поезде. От ж. д. станции до реки около 100 метров.

От Усть-Катава до Малояза - 68 км пути. В самом начале маршрута дно реки очень каменистое. После ж.д. станции Усть-Катав, по правую сторону, в реку обрывается скала - Герасимов камень. После, путь Юрюзани преграждают высокие скалы красного цвета (Пороховая гора), расположенные на левом берегу. Тут находится пещера Огородная и чуть ниже - пещера Крапивная. Обе пещеры очень маленькие. Далее, по правой стороне, вытягивается гора Сорочья. За ней, начнется скальный массив - гребень Смирный (левый берег). В конце гребня, в Юрюзань впадает речка Большой Бердяш, а по другую сторону, ручей Провальный ключ. Через пару километров, на пути появляется остров, за которым, на правом берегу, возвышается Отводский гребень, покрытый лесом, с небольшими скальными выходами. Затем, на левом берегу - Яхильский гребень, в конце которого, находится Остров Спорный, а на левом берегу - родник.

Через 3 км, в Юрюзань впадает речка Минка, за ней тянется, гребень Хватка с пещерами Кочкарскими. Верхняя пещера хорошо видна с воды, она очень маленькая - около 8 метров. Другая пещера находится ниже, ее длинна около 40 метров, здесь были найдены кости животных ледникового периода. Далее,



## Карта с нанесенной ниткой маршрута



на реке, вновь появляется остров, за которым, по левую сторону начинается Малый Лимоновский гребень. Тут, в скалах, на высоте 20 м есть небольшая Бурановская пещера. При раскопках, в ней, было обнаружено захоронение женщины.

Далее, как будто поперек реки, вырастает огромная скала - Навесной гребень. За ним виден Большой Лимоновский гребень (Старинный), вытянувшийся на километр, вдоль левого берега реки. В этой скале имеется несколько пещер.

В самом начале, на высоте 50 м, в кустарнике, спрятан вход в Ключевую пещеру, длиной 18 м. Тут же можно найти тропу ведущую вверх скалы. Еще одна пещера (35м) - Гребневая (Старинная), находится на нижнем конце скал на высоте 50 м.

Далее, река заметно мелеет, и на левом берегу появляется Жеребчиков утес. Тут Юрюзань, делает петлю в несколько километров - Жеребчикова лука и проходит мимо Жеребчикова гребня.

Гребень, состоящий из отдельных скал, растянулся на километр по левую сторону реки. Тут есть три пещеры. Первая, расположена на высоте 50 м, имеет большой вход, ее длина более 100 м. К пещере ведет крутой подъем. Чуть ниже по течению, виден вход во вторую пещеру. Она небольшая, общая длина двух этажей - 10 м. Еще ниже по течению (400 м), на вершине скалы находится пещера Голубиная (Сквозная). Ниже Жеребчикова гребня, с левого берега в Юрюзань впадает речка Ключля. За ней, в скалах находится пещера Дворец (Красно-польская).

Ниже по течению (2 км), находится деревня Идрисово, за которой вдоль реки выстроились скалы Салавата. Еще через 3 км, справа впадает небольшая речка Васьковка. Впереди возвышается отвесная скала, похожая на корабль - Монахов (Монашкой) гребень.

За скалами несколько километров тянется Журавлиное плесо. Справа, впадает ручей Ваньковка, и возвышается Салаватский гребень с пещерой Салаватская. После Салаватского гребня находится д. Верхняя Лука. Через 3 км. расположена деревня Новые Каратавлы (Новокаратавлы) - тут удобно заканчивать маршрут, так как к реке подходит автомобильная дорога.

После деревни начинается затяжной плес. С права в Юрюзань впадает речка Мися. Следом возвышается гора Салавата с тремя небольшими пещерами (Салаватские). В 2 км ниже по течению находится деревня Калмакларово, за которой располагается село Малояз.



## Фото достопримечательностей на маршруте



## МАРШРУТ № 7

1	Вид туризма	Водный
2	Категория сложности	3 степень сложности
3	Период проведения	Весна, лето
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	74 км
6	Продолжительность	3 – 5 дней
7	Нитка маршрута	д. Старосубхангулово – р. Белая - д. Акбулатово – д. Кутаново – д. Максютово
8	Краткое описание маршрута	

Река Белая на Южном Урале — одна из красивейших рек России, и к тому же хорошо течет и при этом не содержит иных препятствий, кроме мелей и перекатов. Сплав по реке Белой возможен с мая по август, вода чистая, много стоянок, очень красивые берега, отличные пляжи. Это отличная река для начинающих, а также для семейного отдыха — даже с самыми маленькими детьми.

Самый интересный и малонаселенный участок реки Белой – от Старосубхангулово (Бурзяна) до Сыртланово. Там больше всего красивых скал, пещер и прочих достопримечательностей.

Примерно в 6 км ниже устья реки Ю. Узян, на правом берегу реки Белой, раскинулось большое село Старосубхангулово. Затерянное среди гор и лесов это село раньше считалось одним из самых глухих «медвежьих» уголков республики. Ниже села река Белая постепенно становится многоводнее и отклоняется к западу, приобретая почти широтное направление течения. Этот отрезок реки обычно называют широтным течением Белой. Он является, пожалуй, самым красивым и привлекательным на всем пути. Уже начиная от села Старосубхангулово, берега реки украшают высокие обрывистые скалы с причудливо прилепившимися к ним редкими березами и соснами. Река здесь изобилует очень крутыми излучинами, и с каждым поворотом видны все новые и новые сочетания скал, леса и воды, придающие неповторимое своеобразие каждому вновь открывающемуся взорам уголку.



## Карта с нанесенной ниткой маршрута





В 3 км ниже деревни Миндигулово в реку Белую впадает река Кана. В 5,5 км ниже устья реки Каны, на правом берегу Белой, можно видеть сухое в устьевой части русло речки Кургас, берущее начало далеко на севере среди высоких гор правобережья.

Долина реки Белой с ее высокими скалистыми берегами очень живописна, но для того чтобы иметь более полное представление о величественной красоте гор Южного Урала, необходимо совершить также короткие маршруты в сторону от реки, поднимаясь на несколько километров вверх по ее правобережным притокам, например, по упомянутой речке Кургас. В 5 - 6 км от устья она прорезает очень мощную толщу древнейших отложений, образующих глубокие каньонообразные ущелья. Мощные осыпи покрывают здесь подножья высоких скал, окрашенных в малиново-бурый цвет.

Аналогичный боковой маршрут можно совершить и по ручью Иреклы, впадающему справа в реку Белую, в 2,5 км выше деревни Миндигулово. Миновав деревню Миндигулово, на протяжении многих километров нет населенных пунктов.

В 12,5 км ниже устья реки Каны, у южного изгиба большой излучины Белой, слева в нее впадает небольшая речка Таравал. Она интересна тем, что в устьевой ее части русло обычно бывает сухим, так как воды речки целиком поглощаются рыхлыми наносами и выходят на дневную поверхность лишь у самого берега Белой. Примерно в полукилометре выше и ниже от устья Таравала на левом берегу выходят мощные карстовые источники с холодной и вкусной водой, шум которых хорошо слышен с реки.

Километрах в двух ниже устья Таравала, на правом берегу реки, возвышается весьма колоритная серая скала, называемая Кабан-Таш (Каменный стог). Скала является своеобразным останцом, отделившимся от остального массива в результате разрушения.

В 5,5 км ниже устья реки Таравал, на правом берегу Белой, расположена небольшая деревня Акбулат. Здесь долина Белой покидает уходящие к югу массивы нижнедевонских известняков и вступает в полосу распространения других, преимущественно более молодых отложений. Благодаря этому несколько меняется строение берегов реки: исчезают протягивающиеся на многие сотни метров скалистые берега, долина становится шире, а склоны ее приобретают более плавные очертания. Однако и здесь по берегам реки имеется много экзотических скал, резко выделяющихся своим светлым цветом на фоне зелени леса.

## Фото достопримечательностей на маршруте



Проплывая мимо известняковых обрывов и скал, туристы несомненно обратят внимание на изредка встречающиеся в них пустоты, а иногда и мелкие пещеры. Их возникновение связано с широко распространенным в природе явлением растворения известняка водой. Этот процесс происходит медленно, но в течение многих тысячелетий он приводит к образованию иногда значительных по размерам подземных пустот - пещер. Одна из них - Капова пещера - встретится туристам на правом берегу реки Белой. Вход в пещеру расположен у подножья высокой известняковой скалы на расстоянии 150 км от устья речки Шульган, впадающей в реку Белую. Эта речка в своем нижнем течении протекает под землей и лишь у входа в пещеру изливается на поверхность, образуя здесь небольшое озерцо с удивительно чистой и прозрачной водой.

Ниже Каповой пещеры еще две пещеры. Одна из них пещера Космонавтов - имеет сложное ветвление ходов, большие залы и двадцатиметровый вертикальный колодец. Другая пещера, названная Жемчужной, имеет красивые натёчные образования в виде сталагмитов и ванн.

Миновав Капову пещеру и проплыв около тридцати километров вниз по реке, туристы увидят на правом берегу деревню Кутаново, вблизи которой в отвесной скале на высоком левом берегу, темное отверстие - Антониева пещера. О ней рассказывается легенда, связанная с именем некоего отшельника Антония, жившего в этой пещере.

Ниже деревни Иргизлы начинается подпор Юмагузинского водохранилища.





## Фото достопримечательностей на маршруте



## МАРШРУТ № 8

1	Вид туризма	Водный
2	Категория сложности	1 категория сложности
3	Период проведения	Весна, лето
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 11 лет
5	Протяженность	148 км
6	Продолжительность	7 – 9 дней
7	Нитка маршрута	Ст. Куса – р. Ай – с. Лаклы
8	Краткое описание маршрута	

Длина реки Ай – 549 километров. Из них почти поровну река течет по территории Челябинской области и Башкирии. Ай можно разделить на горную и равнинную части. Наиболее привлекательная для сплава горная часть - от истока и до села Лаклы Салаватского района Башкортостана. Здесь она течет между красивых гор Южного Урала, в обрамлении высоких скал с пещерами. Далее уже начинается равнинная часть, малоинтересная для туристов.

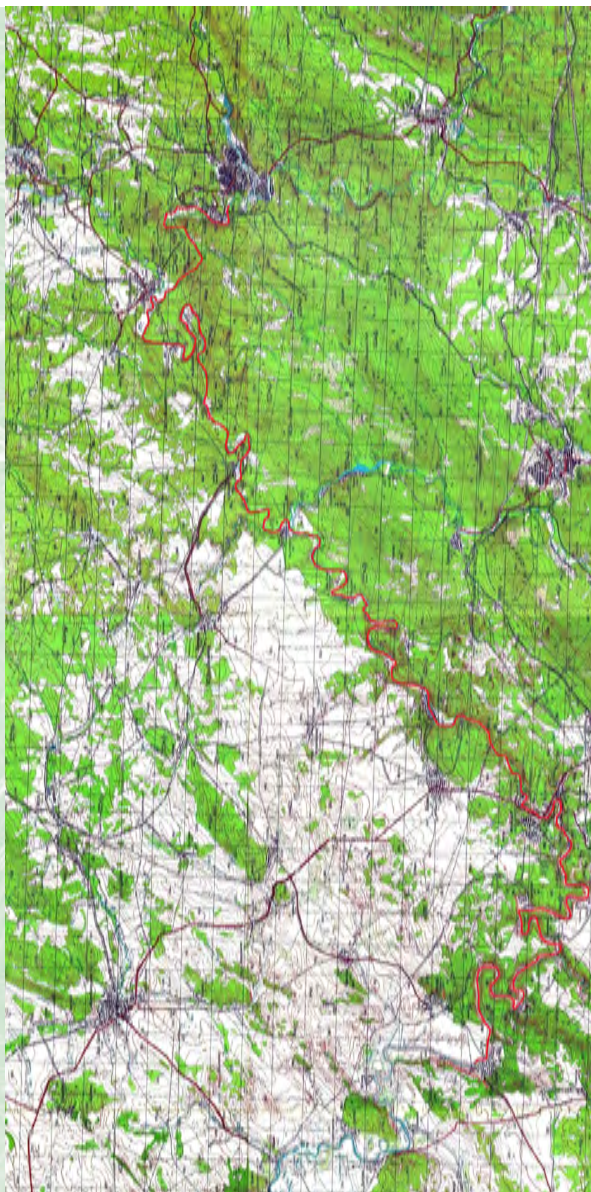
Исток реки Ай находится в болоте на высоте почти 1000 метров между двух горных хребтов Уреньга и Аваляк, а свой бег она заканчивает, сливаясь с рекой Уфой.

Сплавной участок реки Ай начинается от станции Кусинский завод (ж/д линия Михайловский завод – Бердяуш). Здесь в Ай впадает один из основных притоков – река Куса. Река течет в обрамлении красивых гор и скал.

На реке много перекатов и мелей. Чтобы не повредить плавсредства иногда приходится выходить из судна и проводить его по мели вручную, особенно в середине лета.

Самая интересная достопримечательность на реке Ай на отрезке пути от Кусы до Новой Пристани – скала Чертов Палец. Скала находится на правом берегу в 20 километрах ниже Кусы сразу после села Петропавловское. С вершины скалы открывается живописный вид на окружающие хребты.

## Карта с нанесенной ниткой маршрута





Ниже впадения в Ай речки Бейды находятся Черные скалы. Они тянутся вдоль правого берега реки на протяжении двух километров и заканчиваются отвесным 30-метровым утесом.

Еще ниже впадает река Большая Сатка, берущая начало от знаменитого высокогорного озера Зюраткуль. Если подняться вверх по течению реки Большая Сатка, то в 7 километрах от Ай можно посмотреть уникальное гидрологическое сооружение – плотину Пороги. В этом красивом местечке почти без изменений сохранилось все также, как было сразу после постройки век назад. Самое удивительное, что местная гидроэлектростанция все еще прекрасно работает на оборудовании вековой давности.

Дальше по Аю, на Коротаяевском камне в 2,5 километрах выше по течению от деревни Ваняшино, находится Ваняшкинская писаница. Здесь можно разглядеть древние петроглифы светло-красного цвета. Они выполнены древними людьми. На скале можно рассмотреть изображения животных и сеткообразные знаки.

В 2-3 километрах ниже поселка Старая Пристань на левом берегу находится пещера Аверкиева яма. Вход в нее представляет глубокий карстовый колодец, поэтому для того, чтобы попасть в пещеру, необходима веревка и специальное снаряжение. Глубина входного колодца – 16,5 метра, общая длина пещеры – 130 метров, а общая глубина – 28 метров.

Но особенно красивые скалы начинаются у села Новая Пристань.

Такое чудо природы, как Карстовую арку, туристы смогут увидеть на правом берегу реки недалеко от поселка Новая Пристань. Грандиозная 15-метровая арка образовалась из-за обрушения несколько тысячелетий назад части пещеры. Она находится в Цепиловских притесах, здесь немало и других интересных каменных останцев.

В 2 километрах ниже поселка Айская группа на скале можно разыскать Межевскую писаницу. Древние люди с помощью охры нанесли различные рисунки. Древняя наскальная живопись в этом месте была открыта в 1978 году археологом В.Т. Петриным.

Помимо скал в долине реки Ай много пещер (счет идет на несколько десятков).

Одна из самых известных пещер на реке Ай – пещера Кургазак. Она находится в 3-4 километрах ниже поселка Покровка, на левом берегу Ая. Она имеет длину 357 метров, а глубину – 18 метров. На дне пещеры много глины, поэтому пещера достаточно грязная. Для ее посещения лучше иметь специальную одежду. Также для

## Фото достопримечательностей на маршруте



посещения пещеры необходима веревка, поскольку 5 метров у входа в пещеру - наклонная ледяная горка.

Раньше Кургазакская пещера славилась красотой и многообразием кальцитовых натечков. Но из-за наплыва туристов пещера сильно пострадала. От пышного убранства не осталось ничего. Кальцитовые натечки отбили и растащили на сувениры.

В Кургазакском логу расположены еще несколько пещер, в том числе вертикального типа в виде шахт (Шахта-30, Шахта-47 и др.).

Ниже Кургазака по левому берегу реки Ай почти полкилометра тянутся скалы Малые Притесы. Чуть дальше по тому же левому берегу покажутся грандиозные скалы Большие Притесы. Это колоссальная скальная стена высотой до 90 метров и длиной почти 2 километра. Стоит остановиться здесь хотя бы на несколько часов, чтобы совершить экскурсию на вершину отвесных скал. Посреди скалы на высоте 60 метров чернеет вход в грот Юношеский. Смотря на нее, думается, что более подходит местное название грота - Кара-Куши. В переводе с башкирского "Черная дыра". Попасть в грот можно лишь спустившись по веревке с вершины скалы.





После деревни Кульметово – небольшая, но коварная скала – камень Разбойник. В старину об него очень часто разбивались барки, были даже предприняты работы по изменению русла реки. Да и сейчас весной по большой воде понадобится немалая сноровка, чтобы не налететь на повороте реки на этот камень.

Спустя два километра после деревни Алексеевка в долине впадающего здесь слева ручья находится пещера Голубиная. От Ая до нее 2 километра. Пещера находится в высокой скале, на высоте 70 метров над уровнем речки. Подняться к входу в пещеру нелегко, но вполне возможно. Длина Голубиной пещеры около 30 метров.

За этим местом Ай сужается и убыстряется. Здесь один из самых опасных на реке перекатов длиной в 200 метров. Сильное течение, крутой поворот под скалами, прижим к правому берегу, множество камней.

Возле деревни Сикияз-Тамак несколько лет назад археологами был найден настоящий пещерный город, получивший свое название по этой деревне. В пещерах комплекса Сикияз-Тамак найдено множество археологических находок, доказывающих, что в этих пещерах раньше жили люди.



Такого скопления пещер в одном месте нет, наверное, больше нигде. В одном скальном массиве насчитывается более сорока пещер, гротов и арок!

Вот некоторые из наиболее интересных пещер в этом месте.

Танцевальный грот – большой грот с овальным сводом. Любопытен обширной подземной полостью с абсолютно ровным полом. Пол пещеры настолько ровный, что отлично подходит для танцев. Оттого грот в шутку и получил такое название.

Пещера Сквозная находится в 2 километрах по реке ниже деревни Сикияз-Тамак. Она находится в скале на высоте 70 метров от уровня реки. Длина пещеры – 43 метра. В пещере обнаружен богатый культурный слой. Здесь найдены кости, керамика, кремниевые орудия труда.

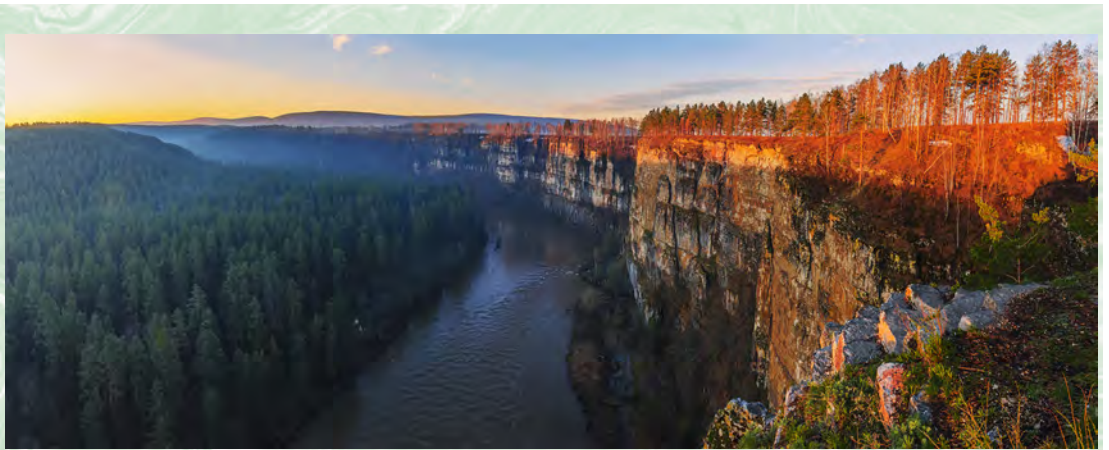
Ниже – еще несколько скал, после которых скал на реке больше не встретить. Река Ай далее разливается и приобретает равнинный характер.

Помимо скал и пещер в этих местах есть еще одна интересная достопримечательность – настоящий артезианский Фонтан. Он не совсем природный, а возник в результате ошибки геологов, искавших в 1960-х годах месторождения полезных ископаемых. Месторождения не нашли, а нашли артезианскую воду. Из пробуренной скважины с тех пор бьет фонтан воды.

Фонтан бьет из земли на правом берегу Ая. Его высота достигает 5,5 метров. Вода в фонтане очень холодная даже в летний зной – не выше + 5 градусов.

Вскоре показывается село Лаклы – конечный пункт сплава, независимо от его начальной точки. Конечно, можно плыть и дальше, но ничего интересного ниже уже нет.

В полукилометре к югу от села Лаклы в горе Сульмак-Тау находится Лаклинская пещера. Вход в нее – на высоте 15 метров от уровня реки. За двухсводчатым входом в пещеру начинается крутой и скользкий спуск. Пещера состоит из одного грота, его длина - 200 метров, ширина – до 50 метров, а высота – до 20 метров. Большие размеры грота обычно производят на посетителей грандиозное впечатление. Немного портят впечатление лишь сырой и глинистый пол с большими камнями и сильно закопченные стены. Кстати, эту пещеру посещал во время экспедиции по России в XVIII веке и академик П.С. Паллас.





## МАРШРУТ № 9

1	Вид туризма	Водный
2	Категория сложности	1 категория сложности
3	Период проведения	Весна, начало лета
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 11 лет
5	Протяженность	120 км
6	Продолжительность	5 – 7 дней
7	Нитка маршрута	д. Юлдыбаево – д. Янтышево
8	Краткое описание маршрута	

Сакмара отличается быстрым течением и холодной водой. Основные притоки – Зилаир, Большой Ик, Салмыш. Самый крупный и полноводный приток – Большой Ик.

Наиболее интересно верхнее течение Сакмары, где эта река имеет по-настоящему горный характер. На этом отрезке река течет в глубоком ущелье по Зилаирскому плато, окруженная обрывистыми берегами и скалами. Скалы ничуть не уступают по красоте знаменитым скалам Чусовой и Вишеры. Порой река течет в настоящих горных каньонах. Река здесь не широка – от 10 до 20-25 метров в ширину. На реке много порогов, шивер и перекатов, на которых часто приходится проводить судно.

Обычно туристский сплав начинается в башкирской деревне Юлдыбаево (примерно 500 километров от Уфы). Около моста через Сакмару в Юлдыбаево есть удобное место для сбора плавсредств.

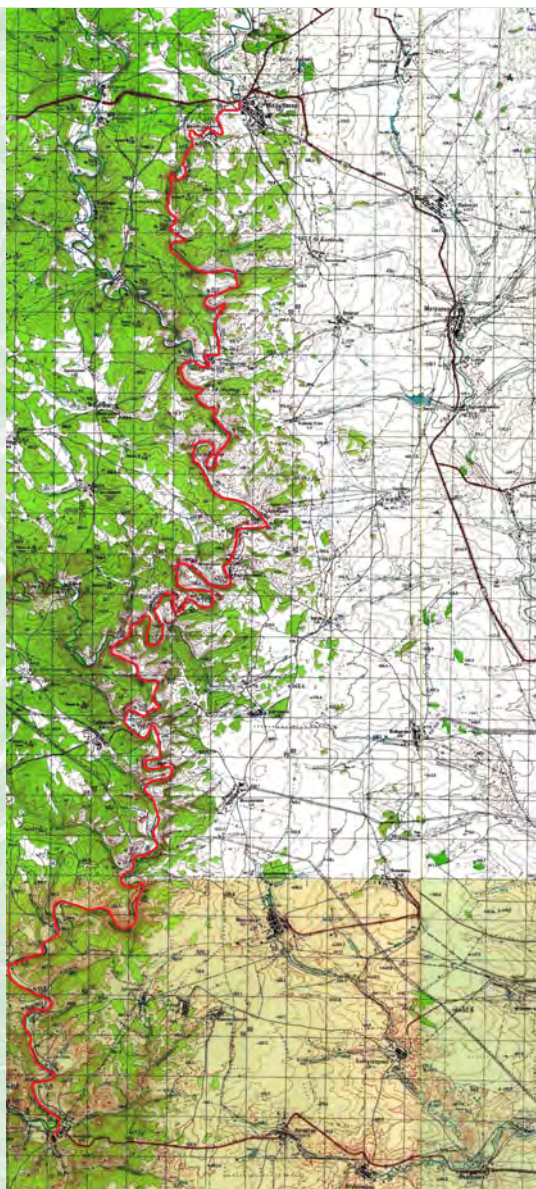
Всем необходимым запаситесь заранее – крупных населенных пунктов с магазинами не встретится.

Летом река здесь сильно мелеет, поэтому сплавляться по Сакмаре лучше всего в мае – начале июня. Скорость течения весной превышает 2 м/сек, а в межень падает до 0,5–0,6 м/сек.

Сакмара в этом месте неширокая – от 10 до 20-25 метров в ширину.

В своих верховьях Сакмара – настоящая горная река. Она течет в глубоком ущелье по Зилаирскому плато, окружена обрывистыми

## Карта с нанесенной ниткой маршрута



берегами и живописными скалами. В долине реки встречаются пещеры, карстовые колодцы и воронки.

Много порогов, шивер и перекатов. Встречаются прижимы и расчески. Для сплава по Сакмаре необходим опыт сплава по сложным рекам.

Самое сложное препятствие - порог Яманташ (в переводе с башкирского «Плохой камень»). Он расположен примерно в 15 километрах ниже села Юлдыбаево и состоит из трех ступеней с перепадом уровней до 1,5 метров. Протяженность порога – полтора километра. Будьте максимально осторожны! Необходима предварительная разведка, а если не уверены в своих силах, то лучше обойдите порог по суше.

За Яманташем начинается сложная шивера с большими камнями в русле длиной 400 метров, которая тоже не даст расслабиться.

В 9-10 километрах после порога – каньонообразное устье реки Крепостной Зилаир. Скалы невысокие, но живописные. Сложены розовыми, красными и серыми сланцами. Вершины скал сильно разрушены и заканчиваются округлыми останцами, которые придают им причудливый вид стен средневековых замков.

Около устья другого притока – речки Баракал – находится еще один сложный порог. По речке его так и называли – Баракал. Он появляется неожиданно сразу за правым поворотом Сакмары. При этом вода падает с водослива порога более чем на метр. По середине реки стоит огромный кусок скалы, отвалившийся с берега. На Сакмаре много и других серьезных препятствий, очень опасных для неопытных туристов. В добавок обломки кристаллического сланца на дне реки могут прорезать судно.

После устья Зилаира река становится поспокойнее.

В пяти километрах ниже Акназарово с левого берега в Сакмару впадает ручей. В глубине слышен шум падающей воды. Если пройти метров 40 вверх по ручью, то увидите трехступенчатый водопад высотой более 4 метров.

Сплав туристы-водники могут закончить в Янтышево или у станции Кувандык. Далее Сакмара превращается в равнинную реку.

В реке Сакмаре водятся: голавль, щука, окунь, подуст, сом и другие рыбы.

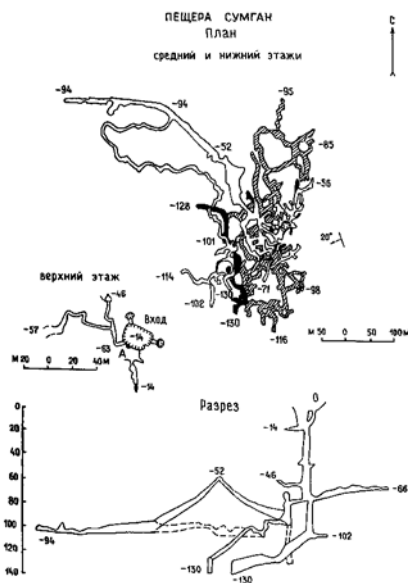


## Фото достопримечательностей на маршруте



## МАРШРУТ № 10

1	Вид туризма	Спелео
2	Категория сложности	3 Б
3	Период проведения	Конец лета, осень
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 15 лет
5	Протяженность	-
6	Продолжительность	7 дней
7	Нитка маршрута	Сумган-Кутук
8	Краткое описание маршрута	

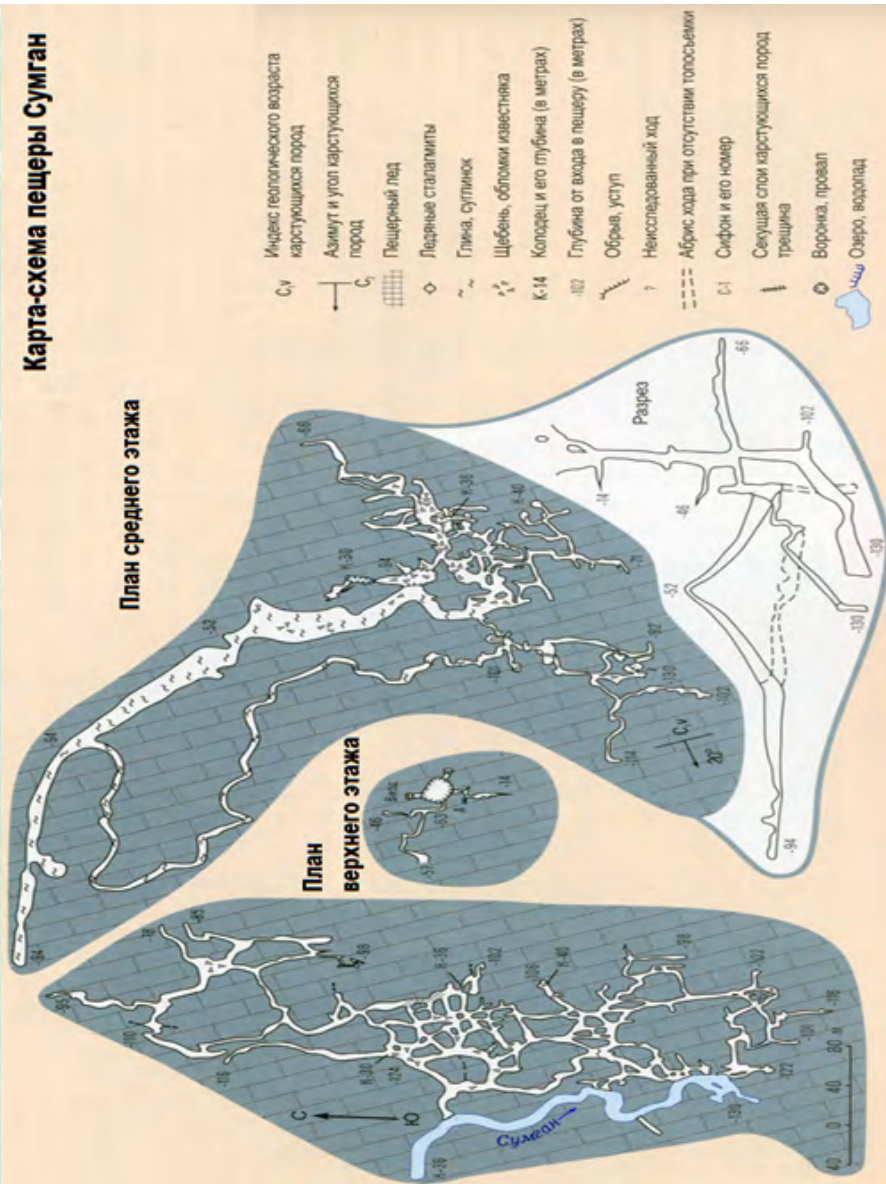


Пещера-пропасть Сумган-Кутук (или просто Сумган) – самая сложная и самая длинная пещера Урала. Ее длина достигает 9860 метров. При этом глубина пещеры – 134 метра, а объем ее полостей – 350000 кубических метров. Название пещеры переводится с башкирского так: «сумган» - «нырнул», «кутук» - «колодец».

Попасть в пещеру очень сложно. Во-первых, она находится в достаточно глухой, отдаленной от населенных пунктов местности на Нугуш-Бельском междуречье. Во-вторых, вход в пещеру представляет собой глубочайшую вертикальную пропасть. На выступах в стенах шахты зимой намерзают ледяные наросты, которые не тают до середины лета.

## Карта-схема пещеры Сумган

### Карта-схема пещеры Сумган





Из-за обвалов ледяной массы они могут представлять дополнительную опасность для спелеологов, особенно в первой половине лета.

Вход в пещеру Сумган-Кутук находится в месте слияния суходолов Сумган и Улуклан. Входное отверстие глубиной 116-метровой входной вертикальной шахты составляет 9 на 4,5 метров. Стены шахты в большинстве своем ровные, лишь кое-где имеются небольшие выступы. С глубиной ширина шахты почти не меняется.

Пещера состоит из трех ярусов, вход в которые находится в стенках вертикальной шахты.

Коридоры верхнего яруса пещеры начинаются в стволе вертикальной шахты на глубине 20-30 метров от поверхности.

Второй ярус пещеры находится ниже, в 60 метрах от поверхности. Эта глубина соответствует уровню древней надпойменной террасы долины реки Белой. Здесь расположен удобный грот «Ожидание», где обычно совершается остановка перед дальнейшим спуском или подъемом. На этом ярусе в восьми направлениях идут пещерные ходы. Интересно, что в одном из ходов первоисследователями пещеры был найден скелет когда-то упавшей сюда коровы. Отсюда в топонимике пещеры возник «Коровий ход». Также здесь находятся залы и галереи со следующими названиями - «Библиотека», «Слона», «Кубиков», «Метрополитен», «Актовый зал» и другие. Размеры отдельных гротов впечатляют, высота доходит до 20 метров.

Грот «Актовый зал» - самый большой во всей пещере. Он представляет собой куполообразную полость длиной более 130 метров при средней ширине около 10 метров. Есть тут и свой «Эверест» - большой глиняный холм высотой 46 метров. Интересно, что от верхней точки «Эвереста» до поверхности земли остается всего 26 метров. В «Актовом зале» расположено небольшое пещерное озеро, из которого вытекает ручей. Озеро образовалось из-за капли сверху и зимой полностью промерзает.

В зале «Фигур» спелеологи выделили специальное место для творчества. Здесь можно проявить себя – оставить на память какие-нибудь глиняные фигурки. Своеобразный подземный музей.

В одном из гротов пещеры находится ледник с большими ледяными колоннами.

Сумган-Кутук славится красивыми кальцитовыми образованиями. Труднодоступность пещеры надежно защитила эту природную красоту от рук вандалов.

## Фото достопримечательностей на маршруте



С этого яруса на нижний можно попасть по одному из двух колодцев («Туманный» или «Вейса») или по основной шахте. На нижнем ярусе раньше можно было увидеть настоящую подземную реку, которая текла между отвесными стенами 20-30-метровой высоты. Это была полночная река с песчаными берегами и даже двумя шумными перекатами! По рассказам спелеологов, в реке плавала слепая рыба. Река была доступна для осмотра на протяжении 350 метров, ее средняя ширина составляла 6 метров, а глубина около 1-1,5 метров. К реке примыкал замысловатый двухкилометровый лабиринт ходов решетчатого типа.

Увы, после создания Юмагузинского водохранилища на реке Белой значительная часть пещеры (ее нижнего яруса) с 2006 года ушла под воду. В том числе, уже не увидеть уникальную подземную речку.

Неподготовленному человеку даже сам внешний вид входной шахты пещеры уже внушает ужас. Не каждый осмелится подойти к





краю глубокой пропасти. Не удивительно, что с пещерой связаны мрачные легенды. Ходят рассказы спелеологов о появляющемся в ней призраке «Двуликой». Некоторые вовсе прозвали пещеру Сумган-Кутук «Логовом Люцифера».

В пещеру Сумган-Кутук могут спускаться только опытные спелеологи с хорошей физической подготовкой. Для новичков пещера из-за своей большой сложности может представлять смертельную опасность. При спуске в пещеру необходимо, чтобы кто-то всегда оставался на поверхности!

Учитывая длину и сложность пещеры, зачастую спелеологи разбивают в пещере временный лагерь. Наиболее удобное место для этого – Актовый зал. Тем более в нем есть озеро с чистой проточной водой. Лучшим временем для спуска в пещеру Сумган считается конец лета – осень, когда нет опасности падения льда, наледи и капли во входной шахте.



## МАРШРУТ № 11

1	Вид туризма	Спелео
2	Категория сложности	2 Б
3	Период проведения	Конец лета, осень
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 13 лет
5	Протяженность	-
6	Продолжительность	3 дня
7	Нитка маршрута	Киндерлинская
8	Краткое описание маршрута	

Киндерлинская пещера (или пещера Победы, 30-летия Победы) – одна из самых известных и протяженных пещер на Урале. Это длинная многоярусная система ходов общей длиной 8130 метров и глубиной 215 метров. При этом своды пещеры в большинстве своем высоки и просторны. Средняя ширина пещерных ходов – 5,4 метра, а средняя высота – 7,1 метров.

В настоящий момент длина Киндерлинской пещеры – 8130 метров (из них 230 – подводная часть).

Вход в эту знаменитую пещеру находится на правом склоне долины небольшой речки Киндерля – притока реки Зилим. Входное отверстие размером 12 на 7 метров расположено на отметке в 94 метра выше уровня реки Зилим.

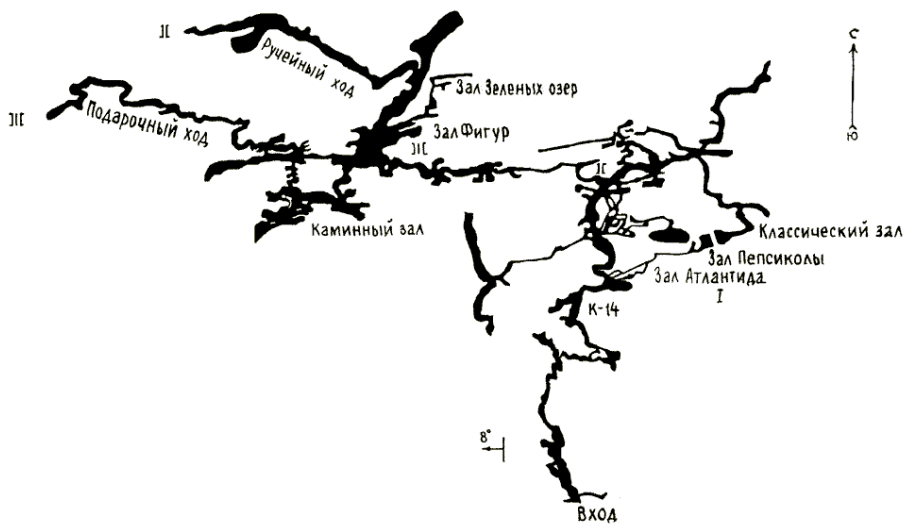
Недалеко от входа в пещеру находится самый обширный в Башкирии пещерный ледник. Он занимает всю галерею шириной 12 метров. В длину ледник вытянут на 120 метров. Здесь самое холодное место пещеры. Даже летом температура здесь не превышает -12 градусов. Издавна местные охотники хранили здесь мясо убитых животных. В последнее время ледник стал постепенно таять.

После ледника температура в пещере повышается и достигает от +4 до +8 градусов. На таком уровне она держится в течение всего года, независимо от времени года.

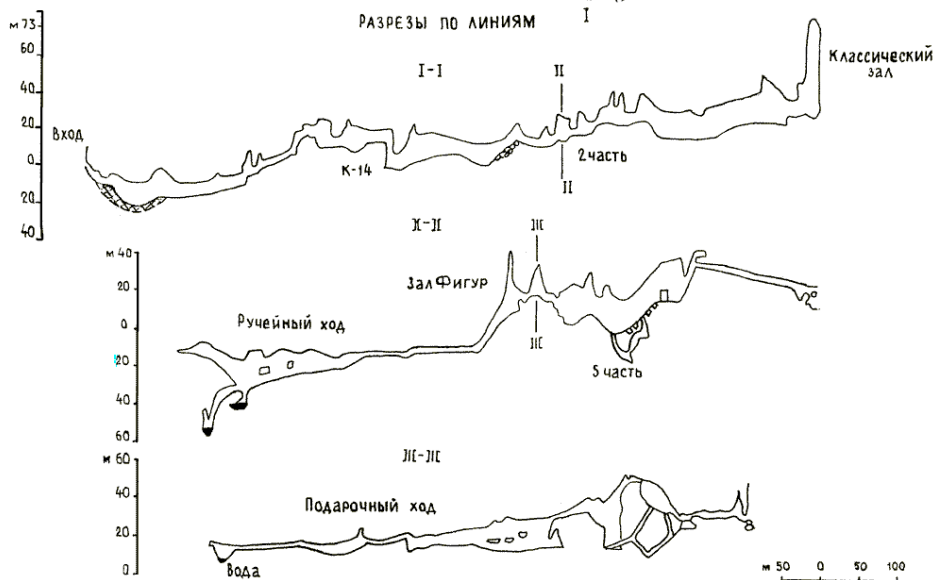
Интересно, что в глине, в галерее за ледником, немало костей животных. В том числе находили даже зуб мамонтенка.

ПЕЩЕРА КИНДЕРЛИНСКАЯ ИМ. 30-ЛЕТИЯ ПОБЕДЫ


ПЛАН



РАЗРЕЗЫ ПО ЛИНИЯМ







Вскоре галерея разветвляется. Впереди еще несколько гротов, проходимых без специального снаряжения. Для осмотра же всей пещеры понадобится снаряжение и необходимые навыки.

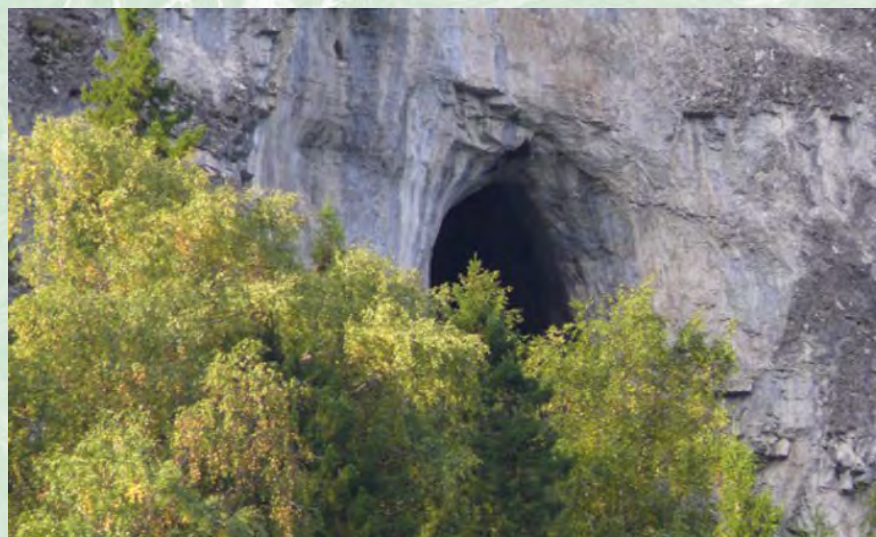
В пещере есть колодцы, шкуродеры, пещерные озера. Есть здесь и небольшая подводная часть (исследована на 230 метров). Спелеологи придумали интересные названия многим гротам: Летучий голландец, Пепси, Хлебoreзка, Атлантида, Концертный зал, Кощеево царство.

Как правило, для пещер характерен особый микроклимат, отсутствие вредных микробов и бактерий, чистая вода в пещерных озерах и речках. К сожалению, для Киндерлинской пещеры это в прошлом. Обилие туристов, разбитие лагерей прямо в пещере привело к изменению микроклимата пещеры, нарушило хрупкое природное равновесие. В пещере накопилось много мусора, на стенах пещеры появилась плесень, вода заражена болезнетворными бактериями. Дошло даже до того, что в пещере поселились мыши, питающиеся бытовыми отходами туристов.

Раньше Киндерлинская пещера славилась красивейшим убранством – многочисленными сталактитами, сталагмитами, прекрасными натечными образованиями. Но опять же огромное нашествие туристов сильно навредило пещере. Пещера постепенно погибает.

В ноябре 2010 года активисты уфимского турклуба поставили в пещере на месте первого шкурника «Пылесос» металлическую решетку с замком. Это было предпринято в целях защиты пещеры от неорганизованных туристов, для хотя бы частичного восстановления экологического баланса пещеры.

## Фото достопримечательностей на маршруте



## МАРШРУТ № 12

1	Вид туризма	Лыжный
2	Категория сложности	1 категория сложности
3	Период проведения	Ноябрь – Апрель, оптимальный - 2-я половина Марта
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 11 лет
5	Протяженность	105 км.
6	Продолжительность	7-10 дней
7	Нитка маршрута	Пос. Отнурок – г. Ялангас (восх.) – хр. Инзерские зубчатки (траверс) – хр. Кумардак (траверс) – хр. Бакты – хр. Сияк – г. Иремель (восх.) – пос. Тюлюк
8	Краткое описание маршрута	

Нитка маршрута насквозь пересекает наиболее интересные горные узлы Южного Урала. Маршрут очень зрелищный, так как включает в себя два восхождения на вершины (г. Ялангас и Б. Иремель) и траверс двух хребтов (Инзерские зубчатки и Кумардак).

С другой стороны, для данного маршрута характерны довольно серьезный перепад высот, длительное тропление лыжни и движение азимутом, отсутствие удобных для движения «попутных» дорог. Все это обуславливает высокие требования к физической подготовке туристов, материальной и технической подготовке туристской группы.

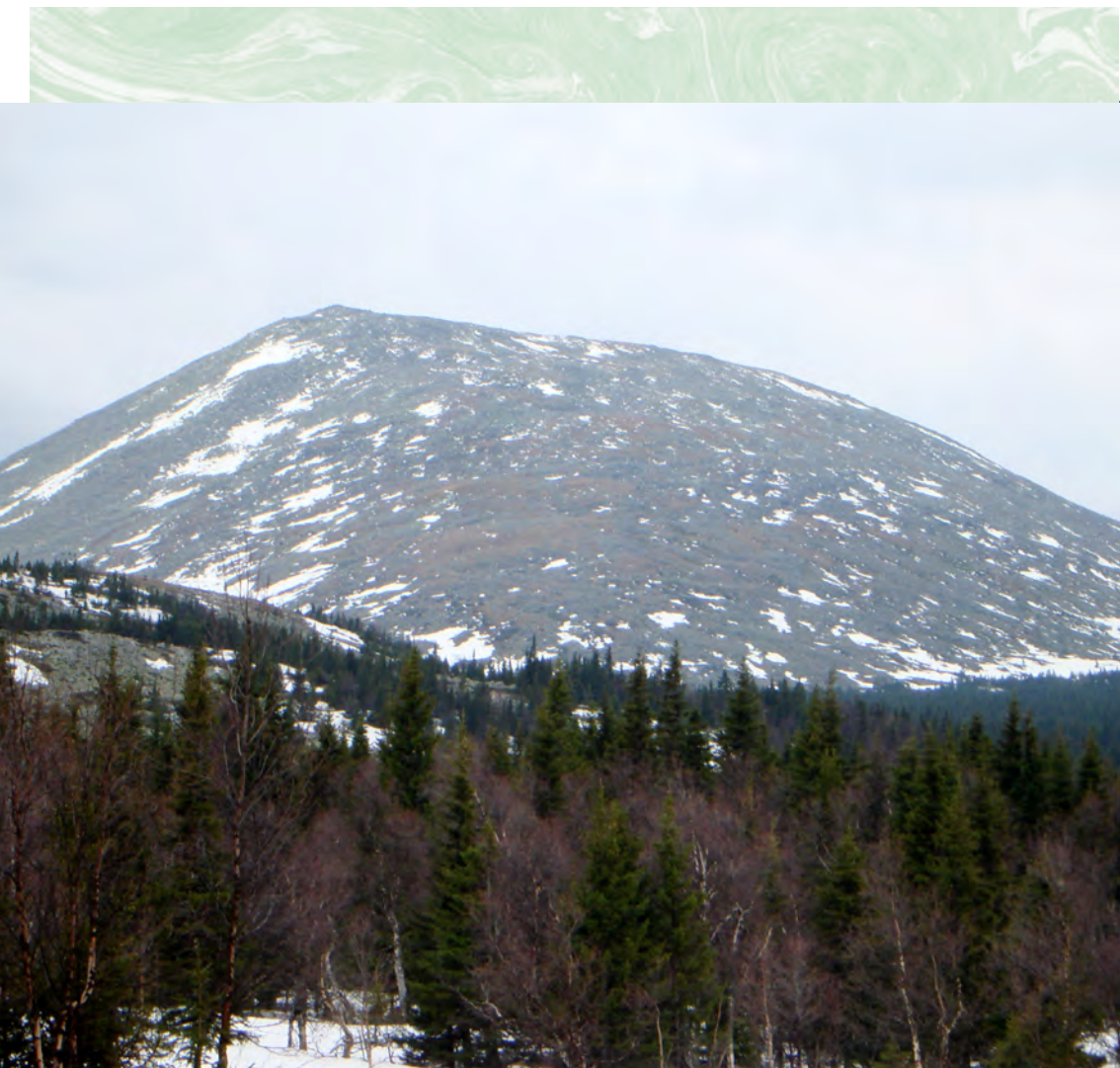
Чтобы существенно увеличить маршрутную скорость, группу нужно формировать из туристов с физической подготовкой значительно выше среднего. Группам, со средним уровнем физической подготовки, целесообразно либо увеличить продолжительность похода дня на 2-3, либо целенаправленно озаботиться минимизацией затрат времени на бивачные работы, с тем, чтобы максимально использовать для движения весь ходовой день.



## Карта с нанесенной ниткой маршрута



## Фото достопримечательностей на маршруте









## МАРШРУТ № 13

1	Вид туризма	Лыжный
2	Категория сложности	Первая степень
3	Период проведения	Зима
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	18 км
6	Продолжительность	2 дня
7	Нитка маршрута	г. Аша – хр. Аджигардак – п. Мясниково
8	Краткое описание маршрута	

Хребет Аджигардак с севера ограничен транссибирской железнодорожной магистралью, а с юга Федеральной автомобильной трассой «М-5» (Москва-Владивосток). У западного начала хребта расположился г. Аша, с востока его ограничивает ручей Волковский и окрестности г. Миньяр. От железнодорожной станции нужно идти в сторону пригородной деревни Аминовка, к местечку «Широкий Дол». Основная лыжня повела на вершину плато Аджигардак, но нужно знать окрестности, чтобы не отклониться влево и не уйти на Снеговые горы (они ниже Аджигардака).

По началу подъем не очень сложный. Лыжня то и дело пересекает ручей, покрытый одеялом из снега. Перебираться с одного берега на другой следует осторожно, т. к. снежный «мостик» может не выдержать.

Недавно с хребта проложена новая очередь канатной дороги горнолыжного центра – просека пересекает ее в нижней части.

Весь подъем занимает три-четыре часа времени в зависимости от физической подготовки туриста. Крутизна подъема значительно увеличилась, идти становится труднее, приходится применять метод подъема «ёлочкой» или приставными шагами.

Последний час подъема особенно утомительный из-за крутизны уклона.

## Карта с нанесенной ниткой маршрута



## Фото достопримечательностей на маршруте





И вот «условная» вершина – тригонометрический пункт с отметкой 737 м над уровнем моря, координаты: 54° 59.219'С 57° 23.038'В.

Дальнейший путь – спуск на юго-восток, с гребневого плато по крутым склонам. Здесь следует соблюдать осторожность, чтобы не налететь на дерево и не сломать лыжи. Спусти два километра спуска по крутым увалам, подходим к выполаживающейся части склона – это пойма реки Шаломы. Здесь долина плавно поворачивает вправо, и спустя три километра подходим к группе домиков – это все, что осталось от деревни Мясниковки, координаты: 54° 57.344'С 57° 27.601'В.

Когда-то здесь находился лагерь для немецких и японских военнопленных. Теперь здесь виднеются несколько плит и памятников той эпохи.

Маршрут предполагает ночевку в снегу, поэтому лучше заранее приготовить зимнюю палатку с печкой. Заночевать можно недалеко от гребня хребта Аджигардак или в долине Шаломы. Деревня Мясниковка находится в непосредственной близости от Федеральной трассы М5, отсюда можно уехать на заказном автотранспорте.



## МАРШРУТ № 14

1	Вид туризма	Лыжный
2	Категория сложности	Первая степень
3	Период проведения	Зима
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	36 км
6	Продолжительность	2 дня
7	Нитка маршрута	г. Аша – хр. Воробьи – г. Миньяр
8	Краткое описание маршрута	

Воробьиные горы, хребет – тянется вдоль правого берега реки Сим от Миньяра до Аши. С востока ограничен рекой Миньяр, с запада - рекой Аша. Хребет назван по урочищу Воробьи на реке Берде в юго-восточной части хребта. Длина Воробьиных гор 27 км, ширина с отрогами (напротив, гг. Баскак (615,9 м) и Кварцевой (477,6)) в среднем около 8 км. Высота вершин около 600 м над уровнем моря; высшая точка — 648,7 м. В состав Воробьиных гор входит карстовое Шалашовско-Миньярское плато. Горы имеют округлые, плавные очертания. С их склонов стекают левые притоки реки Аши: ручьи Калиновский, Кусь-Елга, Моисеевский. Трехгранный ключ, Ущелок; правые притоки реки Миньяр: ручьи Гремячинский, Охонин, Самарин; притоки реки Сим: река Берда со своими притоками, ручьями Архиповский, Зырянка, Киселевский Ключ, Мань-Елга и Старошалашовский. Склоны хребта сплошь покрыты лесом, в древостое которого преобладают липа, береза, пихта, ильм, встречается дуб. С запада, от поселка Первомайского до Гремячинского ручья, по Воробьиным горам проложена лесовозная дорога.

Маршрут начинаем с Химзавода в Аше - ориентиром может служить ручей Маньелга, берущий истоки на Воробьях и впадающий в Сим в Аше. Затем выходим на старую лесовозную дорогу по хребтам, посреди густого леса. По ней продолжаем движение на восток вплоть до ее окончания. Дальнейший путь – по звериным тропам и бездорожью.

## Карта с нанесенной ниткой маршрута





## Фото достопримечательностей на маршруте



Высота вершин колеблется от 600 до 700 метров. Они хорошо просматриваются с горного плато Аджигардак, которое также рядом с Ашой, только с южной стороны железной дороги. Одна из их особенностей заключается в том, что, как правило, все хребты Уральских гор вытянуты с юга на север. «Воробьи» же с «Аджигардаком» расположились перпендикулярно основному хребту, т. е. с запада на восток, их протяжённость – 20-25 км. Особенно красиво там зимой. Ложбины между макушками не очень глубокие, поэтому переходить с одной на другую несложно, а наоборот увлекательно. С вершин открывается великолепный вид – с северной стороны, параллельно Воробьям, тянется хребет Аджигардак, с южной – хребет Каратау. В Миньяр с Воробьиных гор спускаемся вниз по реке Миньяр, по правому берегу.

Если ваша цель – экскурсия, а не поход – то очень удобно добраться до Воробьиных гор с остановки 1738 км через бывшую деревню Новшалашево (на карте обозначена) или с 1740 км вверх по ручью Берда. По Берде до самых истоков можно пройти без проблем. Сначала это будет дорога, а потом натоптанная тропа. В один прекрасный момент она выведет вас на достаточно большую поляну, именуемую урочище Воробьи. Когда-то здесь был хутор. Это и будет начало Воробьиных владений. Вообще Воробьиные горы проходятся за выходные. Получается хороший линейный маршрут из Аши в Миньяр.

И что очень удобно: в аварийном случае с Воробьев всегда можно выйти к железной дороге. Единственное неудобство, с которым придется столкнуться на подъеме с юга, – это очень густые заросли на склонах хребта. Зато по гребню проходят комфортные звериные тропы.



## МАРШРУТ № 15

1	Вид туризма	Лыжный
2	Категория сложности	Первая степень
3	Период проведения	Зима
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	25 км
6	Продолжительность	2 дня
7	Нитка маршрута	г. Аша – г. Миньяр
8	Краткое описание маршрута	

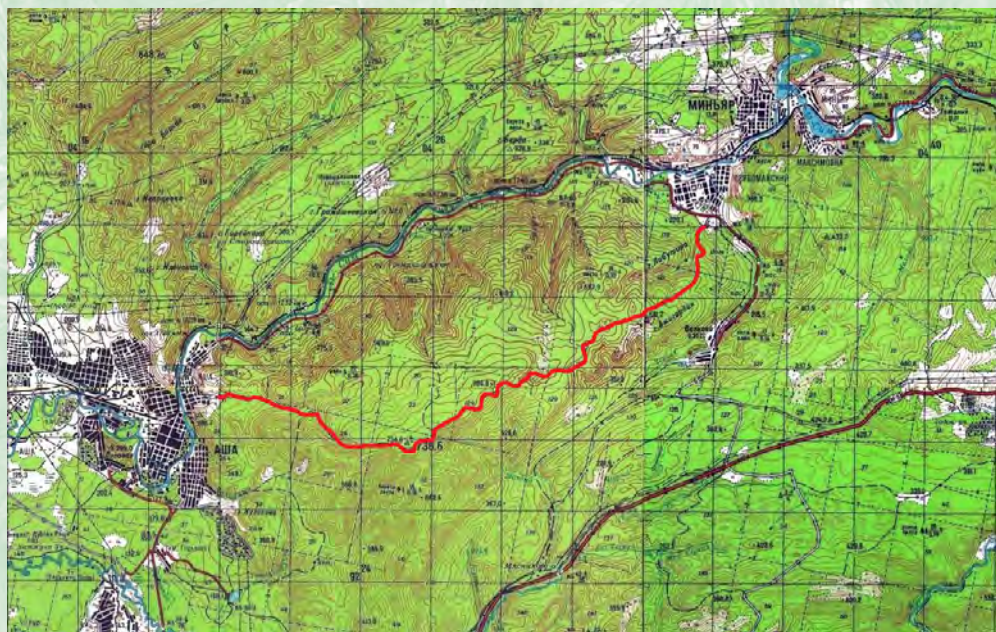
Хребет Аджигардак с севера ограничен транссибирской железнодорожной магистралью, а с юга Федеральной автомобильной трассой «М-5» (Москва-Владивосток). У западного начала хребта расположился г. Аша, с востока его ограничивает ручей Волковский и окрестности г. Миньяр. От железнодорожной станции нужно идти в сторону пригородной деревни Аминовка, к местечку «Широкий Дол». Основная лыжня повела на вершину плато Аджигардак, но нужно знать окрестности, чтобы не отклониться влево и не уйти на Снеговые горы (они ниже Аджигардака).

По началу подъём не очень сложный. Лыжня то и дело пересекает ручей, покрытый одеялом из снега. Перебираться с одного берега на другой следует осторожно, т. к. снежный «мостик» может не выдержать.

Недавно с хребта проложена новая очередь канатной дороги горнолыжного центра – просека пересекает ее в нижней части. Весь подъём занимает три-четыре часа времени в зависимости от физической подготовки туриста. Крутизна подъёма значительно увеличилась, идти становится труднее, приходится применять метод подъёма «ёлочкой» или приставными шагами. Последний час подъёма особенно утомительный из-за крутизны уклона. И вот «условная» вершина – тригонометрический пункт с отметкой 737 м над уровнем моря, координаты: 54° 59.219'С 57° 23.038'В.



## Карта с нанесенной ниткой маршрута



С этой точки начинается плато длиной 25 км. Растительность резко изменилась. Хвойные виды почти исчезли, а низкорослые почти карликовые берёзки и липки от ветра и метелей настолько пригнулись к земле и заметены снегом, что кажется, ты стоишь среди чистого поля.

В 80-е – 90-е годы XX века на северных склонах плато Аджигардак были выстроены небольшие избы для ночлега туристов. Самой сложной задачей было – определить их точное местоположение. Подняться к ним можно было напрямую, от железной дороги, однако, намного увлекательней путь через «Широкий Дол» и плато Аджигардак. Однако, есть опасность заблудиться на плато в условиях плохой видимости.

Поэтому особую актуальность приобретает возможность переночевать на хребте – для этого с собой должна быть палатка, или же следует заранее узнать месторасположения избы. Для ночевки следует спуститься по пологому северному склону.

Проходя траверсом весь хребет, получаешь огромное удовольствие. Единственное неудобство – надо сначала на него забраться. Вот тогда начинается сказка. На плато лыжни нет, т. к. она полностью сметается ветром. Едешь на лыжах, словно по гигантскому ледяному, правда, неровному катку (поверхность снега представляет собой прочный скользящий наст). В конце пути опять же, самое главное – угадать распадок, по которому можно спуститься в старую часть Миньяра, где расположена станция.

Спуск не очень крутой, однако следует соблюдать осторожность, чтобы не встретиться на спуске с деревом или человеком.

## Фото достопримечательностей на маршруте





## МАРШРУТ № 16

1	Вид туризма	Лыжный
2	Категория сложности	Первая степень
3	Период проведения	Декабрь – март
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	50 км
6	Продолжительность	3 дня
7	Нитка маршрута	Поселок Сухая Атя – р. Атя – болота на перемычке – гора Бахмур – поселок Сухая Атя
8	Краткое описание маршрута	

Гора Бахмур – самая высокая точка Ашинского района. Расположена в верховьях реки Ати к западу от хребта Баскак. Расстояние от Аши – 30 км, от Челябинска – 320 км, от Уфы – 90 км. Координаты горы: 54°46.506'С 57°30.592'В, высота 856 м.

В поселке Сухая Атя находится первая в районе Муниципальная туристическая база «Бахмур». Она входит в состав станции детско-юношеского туризма города Миньяра, занимая помещение бывшей Сухоатинской школы.

Спелеологов привлекает расположенная рядом Сухоатинская пещера. Ее протяженность — более двух километров. Здесь можно увидеть образования из кальцита и глины.

Выходим из поселка по грунтовой проселочной дороге – она покрыта снегом, поэтому можно сразу надеть лыжи. Если повезет, дорога по долине реки Атя может быть наезжена снегоходами, тогда движение на лыжах не представляет трудности.

По льду пересекаем неширокую речку, переходя с одного берега на другой. Лесная дорога проложена среди подлеска, вдоль берега реки, уклон невелик.

Проходим расширение долины в месте впадения правого притока в Атю – здесь долина расступается. Через 5 километров подходим к очередной переправе через реку – здесь мост, его наверное периодически восстанавливают. Переправляемся

## Карта с нанесенной ниткой маршрута



по камням, сняв лыжи – речка здесь открыта даже в сильные морозы.

Вскоре очередной правый приток реки, и снова расширение долины. Здесь протяженный участок полян, проходим его и начинаем подниматься с большим уклоном.

При следующем впадении правого притока реки подходим к развилке дорог – некоторые из них протроплены. Направо тропа уходит строго на юг – она ведет к старой охотничьей избушке, примерно через 3 километра пути.

Маршрут на гору Бахмур продолжается прямо по основной долине Ати – от развилки следует подниматься по дороге еще около 5 километров. Здесь поляны, с которых есть два пути: прямо, на хребты в верховьях Ати – и налево, на перемычку горы Бахмур. Летом на перемычке болотистая местность, есть несколько круглых озер.

С плато перемычки поворачиваем налево, в сторону вершины – идем по заснеженному лесу, пробираясь сквозь покореженные деревья. На предвершинном участке начинается серия скальных уступов, которые легко обходятся стороной. Сама вершина неясная, посреди елового редколесья. С вершины Бахмура открывается красивейшая панорама: болота, цепь озер, видны хребет Баскак, Генеральская и Липовая горы.

Зимой рекомендуется идти с палаткой и печкой, ночевать в долине реки Атя – либо добираться до охотничьей избушки, она отмечена на карте, координаты 54° 47.052'С 57° 26.795'В.





## Фото достопримечательностей на маршруте



## МАРШРУТ № 17

1	Вид туризма	Пешеходный
2	Категория сложности	Первая степень
3	Период проведения	Май - ноябрь
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	45 км
6	Продолжительность	4 дня
7	Нитка маршрута	г. Миньяр – р. Миньяр – Воробьиные горы – р. Аша – пос. Точильный
8	Краткое описание маршрута	

Миньяр — река, правый приток Сима (бассейн Белой), водность которого увеличивает почти вдвое. Начало берёт на южном склоне хребта Каратау. Протяженность до устья составляет 42 км.

Протекает по Ашинскому району Челябинской области. На месте впадения в Сим устроено Миньярское водохранилище. Основные левые притоки – ручьи Точильный; Верхняя Биянка и Нижняя Биянка; правые притоки – ручьи Верхняя и Нижняя Миня.

Маршрут начинается с горнолыжной трассы на берегу Миньярского водохранилища и проходит по правому берегу реки Миньяр до впадения ручья Нижняя Миня. Долина реки представляет из себя пойменные покосные луга узкой полосой протянувшиеся вдоль русла реки. Луга ограничены крутыми склонами долины местами переходящими в каньон. На склонах среди основного леса видны скальные обнажения и курумы.

Далее маршрут следует вверх по тропе вдоль правого притока - реки Нижняя Миня до урочища Мини – естественного водораздела бассейнов рек Миньяр и Аша.

От урочища Мини тропа, пересекая водораздел общим направлением ZW, выводит через урочище Решетово к левому притоку реки Аша – ручью Малая Аша.

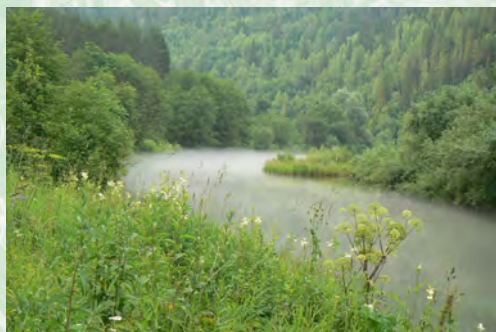
Тропа вдоль ручья следует по правому берегу до устья ручья, пересекает его вброд и далее по лесовозной дороге вдоль р. Аша до пос. Точильный.



## Карта с нанесенной ниткой маршрута



## Фото достопримечательностей на маршруте





## МАРШРУТ № 18

1	Вид туризма	Пешеходный
2	Категория сложности	Первая степень
3	Период проведения	Июнь - сентябрь
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	28 км
6	Продолжительность	2 дня
7	Нитка маршрута	Пос. Отнурок – г. Ялангас (восх.) – пос. Нура – пос. Отнурок
8	Краткое описание маршрута	

Хребет Ялангас (высшая точка 1297 м) в 10 км к Востоку от горы Капкалы и в 15 км к ССЗ от Белорецка. По-башкирски ялангас - "открытый", "голый" (о местности), тау - "гора", следовательно, "Открытая гора", "Голая гора".

Хребет Ялангас - горная гряда, состоящая из нескольких вершин останцев, самая высокая из которых заканчивается на отметке 1297 м. Путь на эту вершину не так уж и сложен. От Белорецка на север, вдоль реки Нура мимо горы Малиновой по хорошей дороге до поселка Отнурок, где дорога, как и речка, поворачивает налево. От Отнурка, дальше на север, по длинному полю до подножья хребта идет дорога уже недоступная обычному городскому автомобилю. Дальше с подножья идет тропа сначала по лесу, а потом по большой вытянутой поляне почти до самой вершины. Здесь нет затажных курумников, только последние 200 м по высоте придется идти по достаточно крутой лесной тропе, которая и приводит к вершине.

На поляне издали можно заметить кусты ивняка, под которыми находятся родники. Здесь можно оборудовать стоянку.

Поляна Ялангаса заросла горцем альпийским или, как называют его белоречане, «кислицей». Кислый отвар из него прекрасно утоляет жажду.

Заросшая старая дорога, по которой поднимались на поляны Ялангаса, сворачивает на юго-запад и, постепенно спускаясь, выводит нас на дорогу, по которой мы через пос. Нура возвращаемся в пос. Отнурок.

## Карта с нанесенной ниткой маршрута



## Фото достопримечательностей на маршруте



## МАРШРУТ № 19

1	Вид туризма	Спелео
2	Категория сложности	Первая степень
3	Период проведения	Круглогодично
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	Протяженность ходов пещеры 2 км
6	Продолжительность	1 день
7	Нитка маршрута	г. Миньяр – о.п. 1753 км. КБШ РЖД
8	Краткое описание маршрута	

Никольская пещера – наклонно-ступенчатая 2-этажная карстовая полость звеньевоего типа; бывший карстовый источник. Заложена в палеозойских известняках девонского возраста. Находится на права, берегу реки Сим, в 6 км к востоку от города Миньяра, в 2 км к северо-востоку от железнодорожного разъезда Биянка, в 0,7 км выше железнодорожного (Никольского) моста, в левом склоне лога Золотов Дол, в 100 м от его устья. Координаты пещеры: 55° 4.489'С 57° 36.689'В, высота 267м. (перепад от дороги 92м.).

Вход в пещеру открывается у подножия скального обнажения на высоте 80 м от уровня воды в реке Сим. Аркообразное отверстие (ширина 1,8, высота 1,7 м) ориентировано на юго-запад. Перед ним на склоне лога — горизонтальная площадка (3х10 м) со скальным козырьком-навесом (высотой 8 м), с юго-восточной стороны — выступ скалы. Все ходы пещеры развиваются в основном в восточном направлении. В ней 2 колодца (глубиной 2 и 3 м) и 7 вертикальных уступов — перепадов (высотой от 1,2 до 3 м). От входного отверстия на северо-восток вниз под углом 20 ° идет коридор; через 13 м он приводит в 1-й небольшой (4х5 м) округлый грот. Отсюда коридор резко поворачивает на юг; в конце широкого (до 2 м) прохода длиной 8 м открывается 2-й грот (высотой 6 м, шириной до 4 м). В полу прохода посередине имеется вертикальный уступ высотой 1,2 м. Из 2-го грота коридор



## Карта с нанесенной ниткой маршрута



развивается на северо-восток (высота потолка на этом участке 4 м) и через 12,5 м приводит в 3-й грот. Дальше коридоров нет; остальные 5 гротов следуют один за другим, разделяясь только вертикальными уступами высотой 2-3 м (уклон пола здесь по-прежнему отрицательный - от 20 до 30°). Между 3-м и 4-м гротами имеются колодцы глубиной 2 и 2,5 м, через которые можно попасть на нижний этаж пещеры - в грот № 8.

В центре 4-го грота расположена карстовая воронка — промоина диаметром и глубиной по 2 м. Из 5-го в 6-й грот можно попасть через широкое отверстие, минуя 3-метровый уступ, или по узкому наклонному лазу. 6-й грот (длина 8 м, ширина 4, максимальная высота 6 м) вытянут с юга-запада на северо-восток, перпендикулярно основному коридору пещеры. Из юго-западной части его, поднявшись по наклонной стене под потолок, можно попасть в узкий боковой ход, развивающийся по вертикальной тектонической трещине в юго-восточном направлении на 10 м. 7-й грот является продолжением предыдущего (6-го); это самый большой зал пещеры (длина 12 м, ширина от 2 до 5 м, высота до 4,5 м). Пол его под углом 28° спускается вглубь карстового массива и приводит к узкой непроходимой щели.

В холодные периоды привходовая часть пещеры сильно вымораживается, и полость становится «холодным мешком». Зимой и весной здесь скапливаются большие массы гляциогенных отложений: ледяных корок на полу, наплывов и каскадов на стенах, инея и снежных кристаллов на потолке, сталактитов и сталагмитов различных размеров и форм.

Летом температура воздуха в пещере не превышает +7 °С. В Никольской пещере зафиксированы также хемогенные кальцитовые натечно-капельные образования: сталактиты, сталагмиты, небольшие колонны-сталагматы, кораллиты, гребешки, занавеси и драпировки; в одном из гротов находится очень большой сталагмит (высотой 1,5 м, диаметр у основания около 0,5 м). Значительная часть стен и потолка пещеры покрыта толстым слоем влажного мондмилля («лунного молока»). Во время археологического осмотра в пещере были обнаружены костные останки бурого медведя; в привходовой части обитают насекомые (комары, бабочки, мотыльки). Заметных движений воздуха не наблюдается, влажность близка к 100 %.

Пещера Никольская — популярный объект любителей туризма. Общая длина ходов её 185 м, общая глубина 25 м, средняя ширина ходов 1,3 м, средняя высота 3,4 м, площадь пола 240 м<sup>2</sup>, объём полости 816 м<sup>3</sup>.



## ФОТО ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ НА МАРШРУТЕ





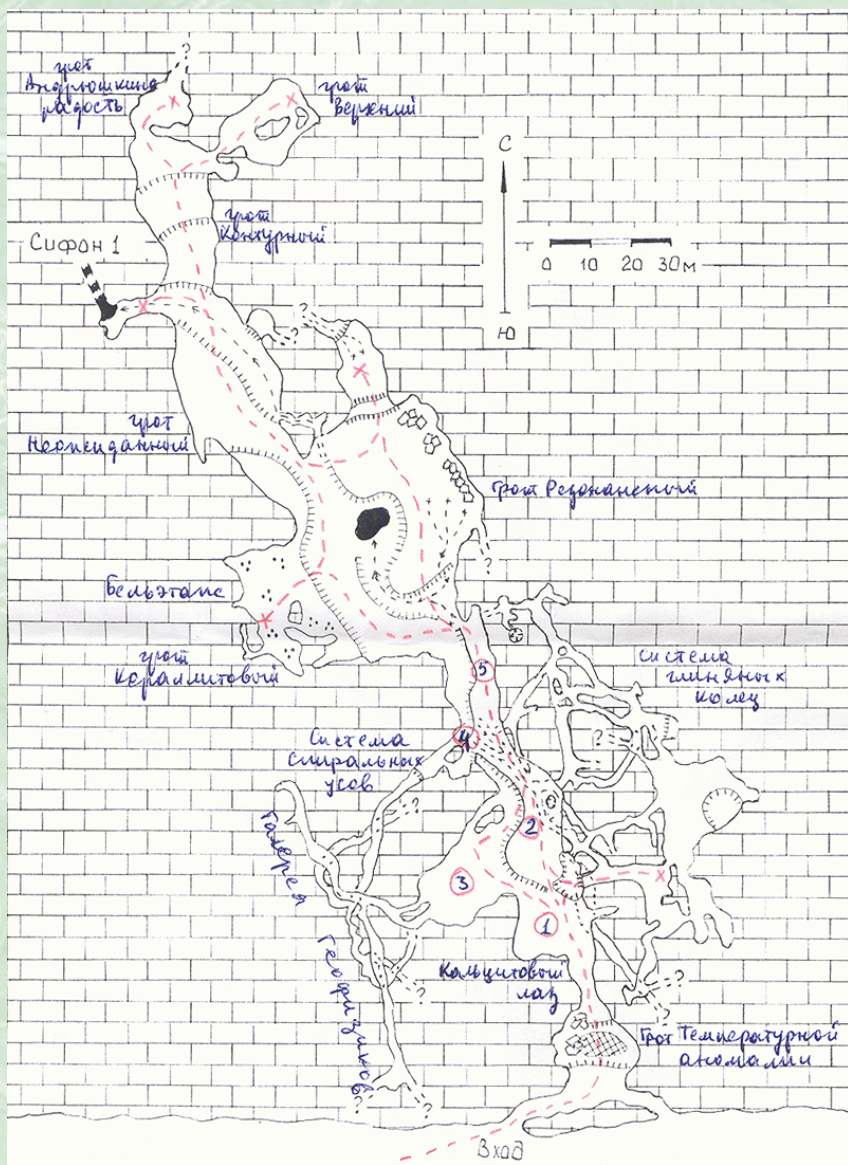
## МАРШРУТ № 20

1	Вид туризма	Спелео
2	Категория сложности	Первая степень
3	Период проведения	Круглогодично
4	Целевая аудитория	Подготовленные туристы с 7 лет
5	Протяженность	Протяженность ходов пещеры 2 км
6	Продолжительность	2 дня
7	Нитка маршрута	Поселок Сухая Атя – пещера Сухоатинская
8	Краткое описание маршрута	

Сухоатинская пещера: геолого-геоморфологический памятник природы областного значения (1981 г.). Горизонтальная разветвленная 3-этажная карстовая полость-понор коридорно-гrotового типа. Название пещере Сухоатинская дано спелеологами из Свердловска в 1963 году, среди местных жителей она была известна как пещера безымянная в Сухой Ате.

Пещера Сухая Атя находится в Ашинском районе в 25 км. к юго-востоку от города Аши, на окраине посёлка Сухая Атя (54°51'9"N 57°24'25"E). Заложена в массиве светло-серых мелкозернистых палеозойских известняков. Вход в пещеру открывается на правом берегу реки Ати, в основании южного склона горы Шельцовой, протягивающейся с запада на восток на 1 км. Близ входа, выше и ниже по течению, в русле реки и в скальных береговых обнажениях имеется несколько поноров; на этом участке река теряет более половины своего стока (около 25 л/с), 2/3 которого приходится на долю подруслового потока. Входное отверстие пещеры ориентировано на юг; находится на 1-й надпойменной террасе, приподнятой над уровнем воды на 4-5 м. Имеет форму арки шириной до 25 метров и высотой от 1,5 до 2 метров. Отгорожено от реки огромным известняковым останцом высотой 9 метром (ранее он являлся частью скального обнажения и нависал над входом в пещеру в виде карниза-козырька, после падения перекрыл боковой рукав реки, до этого свободно втекавший в полость).

## Карта с нанесенной ниткой маршрута



Ходы и гроты пещеры развиваются в основном в северо-западном направлении, согласно главному тектоническому нарушению в этом районе - Ашинскому разлому. Сразу за входом начинается цепь крупных гротов, галерей и коридоров, заложенных по трещинам северо-восточного простираения, в окрестности основной линии разлома. Большинство из них представляют собой широкие залы и проходы с горизонтальными потолками и полами, часто с наклонными стенами. Некоторые гроты (Контурный, Нехоженой Глины) развиты по трещинам напластования горных пород, поэтому потолки и полы в них имеют уклон.

Первый от входа грот Температурной Аномалии вытянут с юга на север на 30 м; ширина его 25 метров, максимальная высота 5 метров. В центре его на полу — воронкообразное понижение, где в отдельные годы даже летом сохраняется небольшой ледник. Температура воздуха в гроте довольно низкая (+1,9 °С), хотя в дальних частях пещеры она стабильна на протяжении всего года и равна +5...5,5 °С. Воронка в первом гроте Температурной Аномалии играет роль так называемого холодного мешка (аккумулирует в зимний период холод).

Из северной части грота ведет низкий (высота не более 0,5 м) Кальцитовый лаз. Пол его покрыт мощным слоем полосчатого кальцитового оникса, сцементированного с речным аллювием. Через 17,5 м лаз приводит в грот Холодильник. Здесь в зимний период проходит граница нулевой температуры; вся привходовая часть, включая грот Температурной Аномалии и Кальцитовый лаз, сильно выхолаживается. Зимой и ранней весной в этой части пещеры накапливаются многочисленные гляциогенные образования: разнообразные по форме и размерам сталактиты и сталагмиты (высотой до 1,5-2,5 м), покровный лед на потолке и стенах, крупные (до 5 см и более) кристаллы и гирлянды инея.

От северо-восточной стены грота Холодильник начинаются 2 боковых ответвления. Одно из них (северо-восточного направления) уходит наклонно вниз, второе (восточное) через вертикальный уступ высотой до 2 метров поднимается вверх. Через 7 метров они соединяются; в этом месте находится кольцевой ход и колодец глубиной 5-6 м. Отсюда начинается восточная лабиринтная часть пещеры — система Глиняных колец - общей длиной в несколько сотен метров. Она развивается преимущественно на северо-запад и характеризуется наличием низких лазов, образующих сложный запутанный лабиринт с 10 кольцевыми ходами, наклонными участками, вертикальными



## ФОТО ДОСТОПРИМЕЧАТЕЛЬНОСТЕЙ НА МАРШРУТЕ





уступами и колодцами. Часть ходов этой системы заходит под грот Глиняных Гор и образует под ним 2-й этаж.

К гроту Холодильник с севера примыкает грот Глиняных Гор - обширный зал с мощными (3-5 м) отложениями глины на полу. Он вытянут с севера на юг на 40 м, максимальная ширина его 25 метров. По центру оси грота протягивается мощный глиняный гребень с крутыми откосами. В восточной части грота — 20-метровый колодец, ведущий на нижний этаж пещеры, в систему Глиняных колец. С запада к гроту Глиняных Гор примыкает зал Глиняных Такыров (17x20 м), в котором, в отличие от других частей пещеры, относительно сухо.

В южных и восточных частях зала прослеживается русло периодического ручья, уходящего в северном направлении и исчезающего во внутренних понорах грота Глиняных Гор. Русло обводняется во время весеннего паводка на реке Атя (питается через понор, расположенный в 30 м от входа в пещеру). Поверхность глиняного пола в зале растрескалась и покрылась полигональной сетью трещин (напоминает такыр) — редкая форма пещерного ландшафта.

Из юго-западной части зала Глиняных Такыров развивается боковой ход длиной 20 м с периодическим руслом, уходящим в галерею Геофизиков. Галерея протягивается согласно основному направлению пещеры на 70 м. Юго-востоку ее часть подходит близко к основанию горы Шельцовой и одному из поноров, через который в галерею попадает вода реки Атя, обводняя периодическое русло. Здесь же ручей разделяется на 2 рукава: один прослеживается в зале Глиняных Такыров и гроте Глиняных Гор, второй уходит на северо-запад и вливается в водный сифон дальней части галереи Геофизиков.

Пещера Сухая Атя является также самой большой по площади и объему среди других полостей Челябинской обл. Имеет большое научно-практическое, культурно-просветит., эстетическое, рекреационное и туристско-экскурсионное значение. За период с 1963 по 1993 гг. длина изученной части пещеры увеличилась на 1000 м (составляет ныне 2130 м).





РЕСПУБЛИКАНСКИЙ РЕЕСТР ТУРИСТСКИХ МАРШРУТОВ

# ПУТЕШЕСТВУЕМ ВМЕСТЕ

СОСТАВИТЕЛИ:

*авторский коллектив*

*ГБУ ДО Республиканский детский  
оздоровительно-образовательный центр туризма,  
краеведения и экскурсий*

Подписано в печать 17.10.2017 года.

Формат 60x84/16. Усл. печ. л. 5,34.

Тираж 50 экземпляров. Заказ №171045.

Отпечатано в КП РБ Издательство «Мир печати».  
450076, г. Уфа, ул. Аксакова, 45.