

Достопримечательности

# Урала

Альбом составила: Нагибина О.Г.

# Район пика Свердлова

Горный массив в истоках рек Ломесь-Вож и Хобе-Ю. Высоты приближаются к 1800 м. На западе массив стыкуется с хребтом Непрístupный, на севере через пик Граничный и пер. Новый граничит с интересным массивом пика Комсомола. Здесь сосредоточено несколько довольно крупных ледников (по масштабам Приполярного Урала), развит альпийский гляциальный рельеф. Интерес представляет восхождение на гранитную башню самого пика Свердлова, интересны и практически не исследованы и соседние вершины. Выделяется своей формой игла на вершине пика Граничный.



пик Граничный, вид с пер. Новый

# Река Вишера



# Река Кама



# Манарага

"Визитная карточка" Приполярного Урала, одна из наиболее известных вершин. Высота 1820 м (на некоторых картах - 1620). Вершина представляет собой сильно рассеченный гребень с 5-7 огромными жандармами (отсюда название - "Медвежья Лапа", перевод с манси). Восхождение по классическому пути, по гребню от перевала Студенческий, не сложно и имеет категоричность 1Б. А вот траверс всей "пилы" в зимних условиях был осуществлен лишь единожды в 1960-м году



Манарага, вид из долины  
Ломесь-Вожа

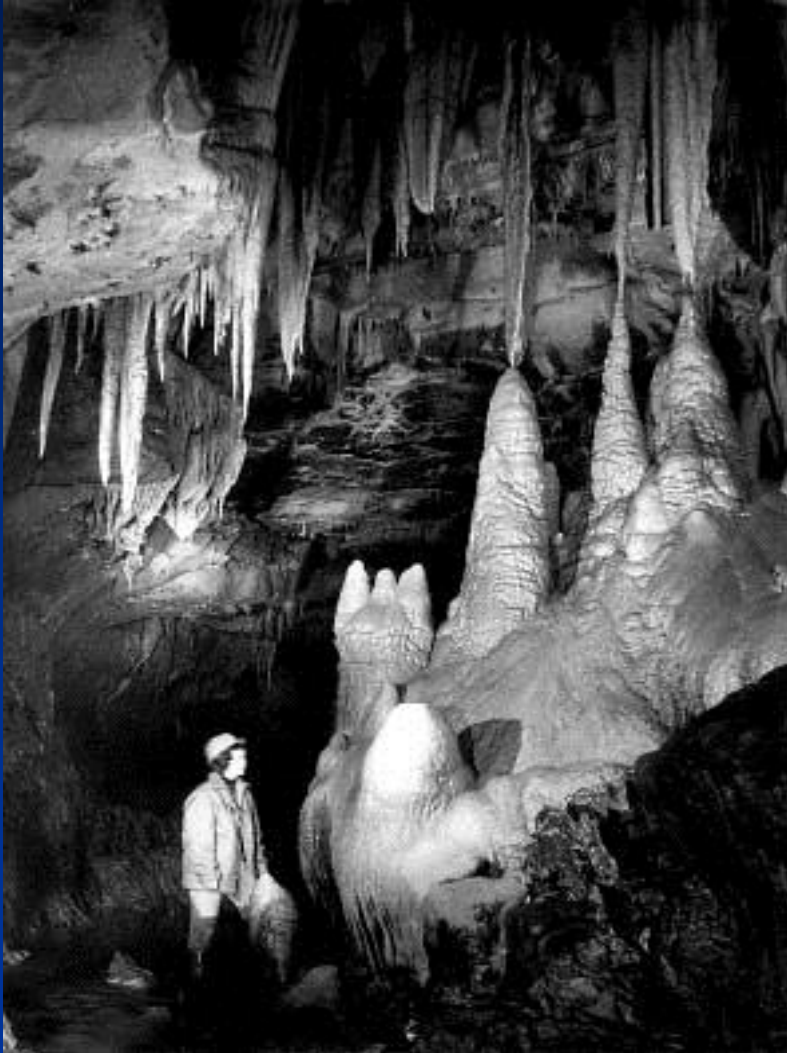
# Пик Южная Колокольня ("Сведловских Туристов")

Расположен в массиве Колокольного хребта, в его южной части. Высота 1646 м. На север, запад и восток вершина обрывается крутыми скалистыми склонами, и лишь с юга, от истоков ручья Профиль Манараги, возможен простой подъем по осыпному склону. Особый интерес представляют северная стена и близлежащие крутые гребни.



северная стена  
Колокольни  
Южной

# Кунгурская ледяная пещера



Кунгурская ледяная пещера - известна далеко за пределами Урала, она находится в окрестностях Кунгура. У входа в нее разместились здания Кунгурской карсто-спелеологической станции Уральского филиала Академии наук СССР, научные работники которой ведут большую работу по исследованию пещеры.

Осмотр пещеры начинается с беседы у карты. Затем, пройдя 40-метровый тоннель с несколькими дверями, группа выходит в грот Бриллиантовый. В лучах прожекторов сверкают гранями ледяные кристаллы, ослепительными искрами отражаются ажурные снежинки. Длина грота около 20 м. Особенно красив грот Бриллиантовый в марте — апреле. Затем туристы попадают в самый холодный грот пещеры — Полярный с огромными ледяными натеками, большими глыбами льда. В северо-восточной части грота поднимается вверх ледяной столб, со скалистых утесов сползает ледяной водопад.

# Гроты

**Общее количество известных на сегодня гротов  
48 шт**

Каждый грот пещеры имеет свое название и свой неповторимый облик. В разных гротах наблюдается значительная разница температур, обусловленная особенностями циркуляции в них воздуха, наличием расщелин и так называемых "органных труб" - мест, в которые вода попадает в пещеру с поверхности земли через вертикальные трещины.



**Сталактиты,  
сталагмиты**



*В пещере расположено более 60 озер. Крупнейшее носит название Большое озеро. Его глубина 3 метра., площадь 1300 куб.м.*

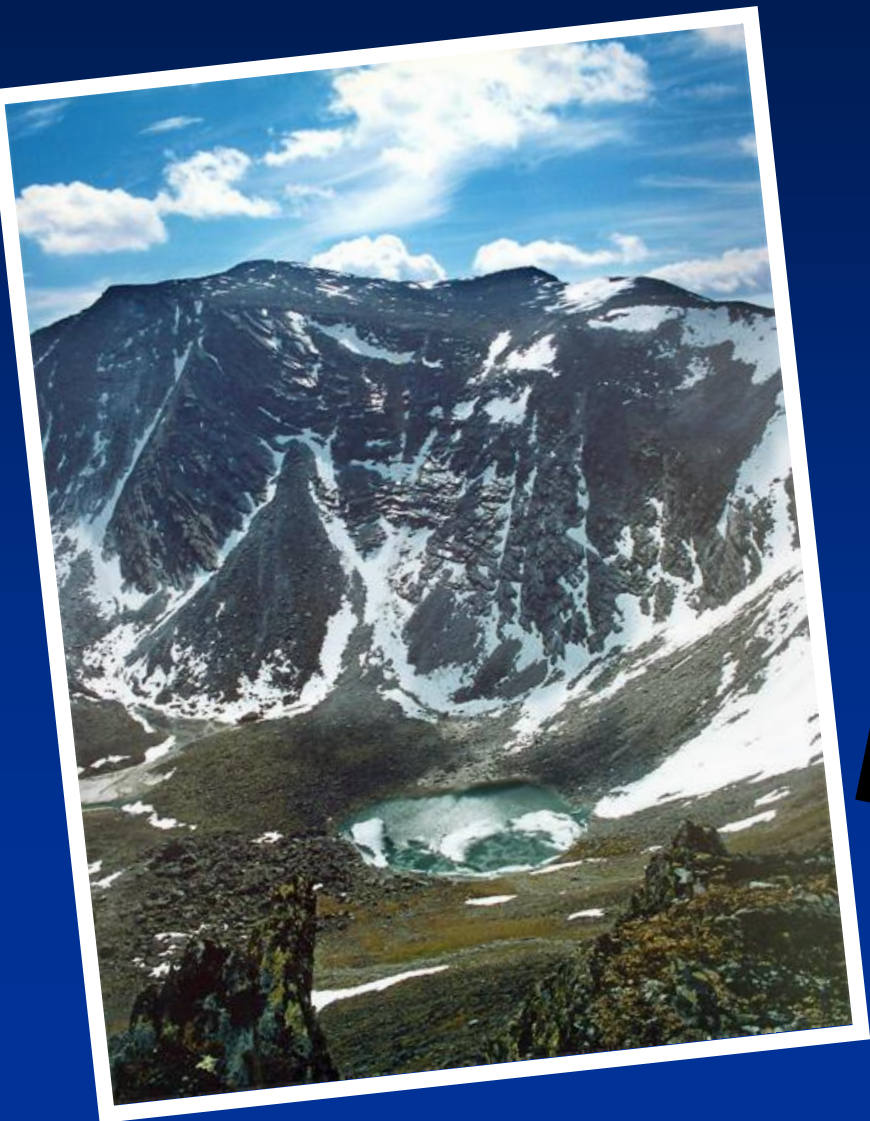




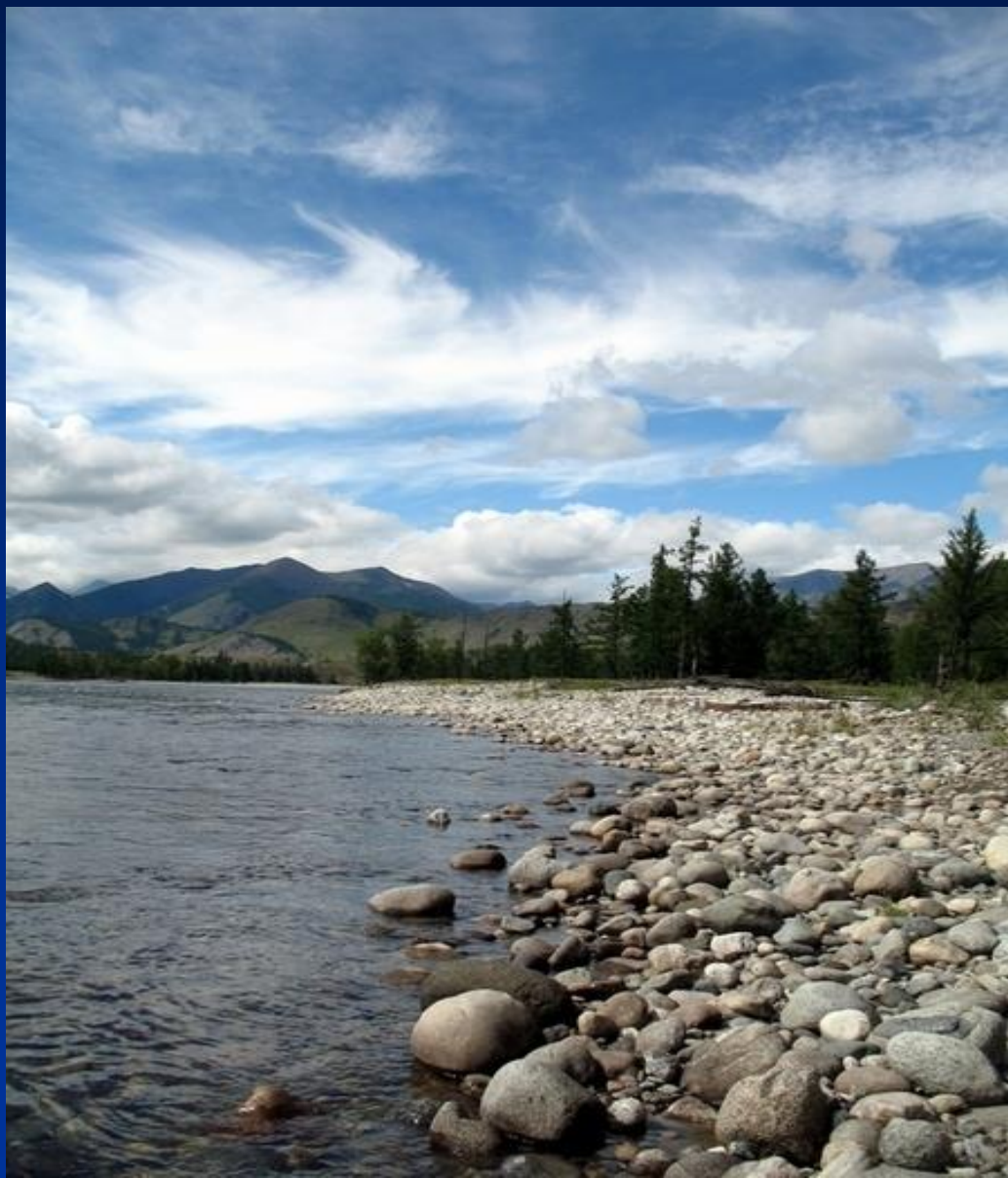
# г. Пайер



# г. Народная



# г. Денежкин Камень



# г. Ямантау



# Невьянская башня и Спасо-Преображенский собор



Построена Невьянская башня,  
Чтобы людей удивлять.  
Башне самой не страшно  
вечно наклонной стоять.  
Легенды, предания, тайны  
С башнею этой живут,  
А часовые куранты  
Много мелодий поют.  
Вы на башню поднимитесь,  
Поглядите с высоты  
На Демидовское царство  
И завод его мечты.

# **Скала «Каменные ворота»**

Скала «Каменные ворота» - это огромный нерукотворный каменный монолит, с отверстием-входом посередине. Кто-то сравнивает его с воротами, кто-то с аркой.



# ЧЕРТОВО ГОРОДИЩЕ



*Чертovo Городище – это величественные скалы на вершине одноименной горы в 6 километрах к юго-западу от поселка Исеть.*

## ПАРК «ОЛЕНЬИ РУЧЬИ»

- Предки современных народов финно-угорской языковой группы, скотоводы-кочевники и тюркские племена, не только оставили здесь следы своих многочисленных стоянок, но и заметно повлияли на формирование ландшафтов.

