



Автобус | Водопад Атыш + Медвежья пещера

Продолжительность: 2 дня

Место начала / Завершения тура: Челябинск / Челябинск

Места показа: Ивановск, Атыш

Допустимый возраст: 0+

Цена за человека от Под заказ

В стоимость тура включено

- Трансфер из Челябинска до Катав Ивановска и обратно
- Трансфер (доброска) из Катав Ивановска до водопада Атыш и обратно на Газ Егеръ 2
- Организация тура на водопад
- Сопровождение
- Питание по программе - обед/ужин/завтрак
- Аренда палаток, ковриков и спальных мешков + костровое оборудование
- Страховка от Н/С
- Фотоотчет о поездке

Описание тура

Погрузитесь в удивительный мир природы с туром "Водопад Атыш + Медвежья пещера"! Вас ждут захватывающие приключения и незабываемые впечатления. Путешествие начнется с удивительного водопада Атыш, где вы окунетесь в мир живописных пейзажей и свежего воздуха. Затем отправитесь в уникальную Медвежью пещеру, где вас ждет удивительная красота подземных формаций и загадочная атмосфера.

Программа тура

День 1. Водопад Атыш + фото-отдых

05:00 - отправление из Челябинска, пр. Ленина д. 75 - Аграрный

10:00 - прибытие в Катав Ивановск и завтрак в кафе самостоятельно (остановка и пересадка на ГАЗ ЕГЕРЬ 2 будет рядом с кафе)

11:00 - отправление к **водопаду Атыш** на Газ Егеръ (4ч. в пути)

15:00 - прибытие на поляну где ставим палатки и горячий обед от местного повара.
16:30 - прогулка к водопаду - 200 м. и созерцание красоты природы, по желанию купание, **фото-отдых**
19:00 - ужин и свободное время

День 2. Фото-отдых + зажгем Фальшфейер сигнального огня на вершине горы

07:00 - Подъем - начищаем перышки, делаем зарядку
08:00 - Завтрак
08:30 - Выход на гору Ялангас (~ 11 км)
11:30 - **Фото-отдых + зажгем Фальшфейер сигнального огня на вершине горы**
15:00 - Возвращение в д. Отнурок (~ 11 км)
15:30 - Обед
на базе
16:00 - Посадка в машину и отправление в Челябинск (самая грустная часть программы) По пути делаем остановки чай/кофе/wc
~ 20:00 - Прибытие в город.

Варианты размещения

Гостиница по программе

Места сбора группы

Челябинск