

Сплав недельный «От села Амур до села Усть-Кокса»

Сплав по горно-предгорному участку реки Кокса длиной 55 км с возможностью вернуться к месту старта на электросамокате проехав 49 км в основном по лесной дороге

Старт - село Амур

Середина маршрута - Амурское сельское поселение

Финиш - село Усть-Кокса



Кокса — живописная горная река на юго-западе Республики Алтай, левый приток Катуня (впадает в 65 км от устья). Основные характеристики: Длина: около 150 км (по другим данным — 153 км). Исток: северные склоны хребта Холзун и Коргонского хребта. Район: Течет по территории Усть-Коксинского района, который часто называют «царством гор» и «алтайской Швейцарией». Характер течения: Река типично горная — быстрая, с множеством перекатов, порогов и прозрачной водой. Ширина русла варьируется от 30 до 80 метров. Питание: Смешанное (снеговое, дождевое и ледниковое). Интересные факты: 1. Золотоносность: Река исторически известна как золотоносная. В прошлом здесь активно велись промышленные и старательские разработки золота, следы которых (дражные полигоны) видны до сих пор. 2. Туризм: Кокса — популярный маршрут для сплавов (3-4 категория сложности). В долине реки расположен крупный туристический центр — село Усть-Кокса, откуда начинаются пути к Катунскому хребту и горе Белуха. 3. Природа: Долина реки очень живописна: высокие заснеженные хребты, лиственничные и березовые леса, обилие рыбы (хариус, таймень). 4. Экология: В верховьях реки вода отличается особой прозрачностью и имеет слегка молочный оттенок из-за примеси ледниковой мути. Название: С алтайского «Кок-Суу» переводится как «Синяя вода» или «Вода с голубым отливом».



Характеристика речного маршрута:

1. река - Кокса;
2. старт маршрута - село Амур;
3. географические координаты - долгота 85.109904 x широта 50.394735;
4. середина маршрута - Амурское сельское поселение;
5. географические координаты - долгота 85.279707 x широта 50.328191;
6. финиш маршрута - село Усть-Кокса;
7. географические координаты - долгота 85.601042 x широта 50.262897;
8. длина речного маршрута - 55 км;
9. максимальная категория пологости реки на участке сплава - по горно-предгорному участку реки;
10. максимальная категория порогов реки на участке сплава - четвёртая;
11. класс загрязнённости реки на участке сплава - чистая;
12. шум - очень тихо, дикие места;

Характеристика транзитного маршрута:

13. худший тип дорожного покрытия дороги на участке транзитного маршрута - по лесной дороге;
14. длина транзитного маршрута - 49 км;
15. тип автомобиля с требуемой проходимостью для транзитного маршрута и пути от пункта проката до старта речного маршрута - кроссовер.



























