

**Паспорт
ботанического памятника природы регионального значения
«Костенковские скалы»**



1. Общие положения

1.1. Ботанический памятник природы регионального значения «Костенковские скалы» (далее - памятник природы) образован в целях сохранения уникального природного комплекса, в котором представлены наиболее богатые и разнообразные местообитания наскальной флоры в пределах Салаирского кряжа, а также как места обитания можжевельника ложноказацкого, зизифоры пахучковидной, аполлона обыкновенного, занесенных в Красную книгу Кемеровской области (далее - Красная книга КО).

2. Площадь, описание местонахождения и границ памятника природы

2.1. Территория памятника природы находится на землях лесного фонда, на участках с кадастровыми номерами 42:09:0928001:134 (3,9 га), 42:09:0928001:409 (34,8 га), 42:09:0911001:2363 (36,7 га), 42:09:0000000:1361

(0,9 га), 42:09:0000000: 1660 (4,0 га), единственным землепользователем которых является Департамент природных ресурсов Кемеровской области.

2.2. Площадь памятника природы составляет 80,27 га. Создание памятника природы не влечет за собой изъятия земельных участков у их пользователей, владельцев и собственников.

2.3. Памятник природы расположен на скалистом берегу р. Чумыш, в ее среднем течении, в окр. с. Костенково Новокузнецкого муниципального района (приложение).

2.4. Граница памятника проходит по береговой линии реки Чумыш, охватывая весь скалистый комплекс вместе с сосновым лесом, находящимся на вершине склона.

3. Природные характеристики памятника природы

Костенковские скалы находятся в узком каньоне русла р. Чумыш, образованного слоями глубоко метаморфизированных силикатных и карбонатных пород с резкой границей между ними. Разнообразие геологического строения определяет высокое разнообразие петрофитной растительности и флоры на скалах.

С юга памятник природы ограничен рекой Чумыш, на левом берегу которого находятся скалы. Здесь расположено единственное для Салаирского кряжа местообитание можжевельника ложноказацкого (*Juniperus pseudosabina*), змееголовника иноземного (*Dracocephalum peregrinum*), зизифоры пахучковидной (*Ziziphora clinopodioides*). Благодаря наличию кормовой базы в виде очитка гибридного, приуроченного исключительно к каменистым местообитаниям, здесь находится местообитание очень редкого вида крупных бабочек – аполлона обыкновенного (*Parnassius apollo*), который подлежит государственной охране на федеральном и региональном уровнях.

Протяженность линии скал вдоль уреза воды составляет 2,16 км, общая площадь составляет – 0,9 га. По берегу встречаются небольшие заросли макрофитов – камыш лесной, вероника длиннолистная, щавель водяной и др. Часть берега занята зарослями ив – пепельно-серая, корзиночная и ива росистая. Ближе к подножью скал на незначительной площади встречаются заросли кендыря ланцетолистного (*Trachomitum lancifolium*). В прибрежных заводях реки произрастают кубышки – обыкновенная (*Nuphar lutea*) и малая (*N. pumila*). Кубышка малая внесена в Красную книгу КО, имеет 3 категорию

редкости – виды с невысокой численностью, встречающиеся на ограниченной территории.

Привершинная часть частично занята густым кустарником из караганы кустарниковой, общей площадь зарослей составляет – 14,7 га. Остальная часть территории памятника природы площадью 62,6 га занята лесом. В древостое преимущественно доминирует сосна, однако в связи с длительной эксплуатацией этих лесов, значительную долю здесь имеют производные варианты березовых и осиновых насаждений. В травянистых березовых и сосновых лесах отмечены редкие виды орхидных – башмачок настоящий (*Cypripedium calceolus*), башмачок крупноцветковый (*Cypripedium macranthon*), пальчатокоренник кровавый (*Dactylorhiza cruenta*).

4. Режим особой охраны

4.1. На территории памятника природы запрещается осуществление деятельности, несовместимой с его назначением и полезными функциями, в том числе:

- охота, ведение охотничьего хозяйства;
- ведение сельского хозяйства;
- разработка месторождений полезных ископаемых;
- складирование промышленных отходов;
- размещение объектов капитального строительства;
- размещение строительных и бытовых отходов;
- ограниченное движение автотранспорта, включая маломерный, вне дороги;
- разведение костров вне организованных костровищ;
- аренда площади для ведения любых видов предпринимательской деятельности.

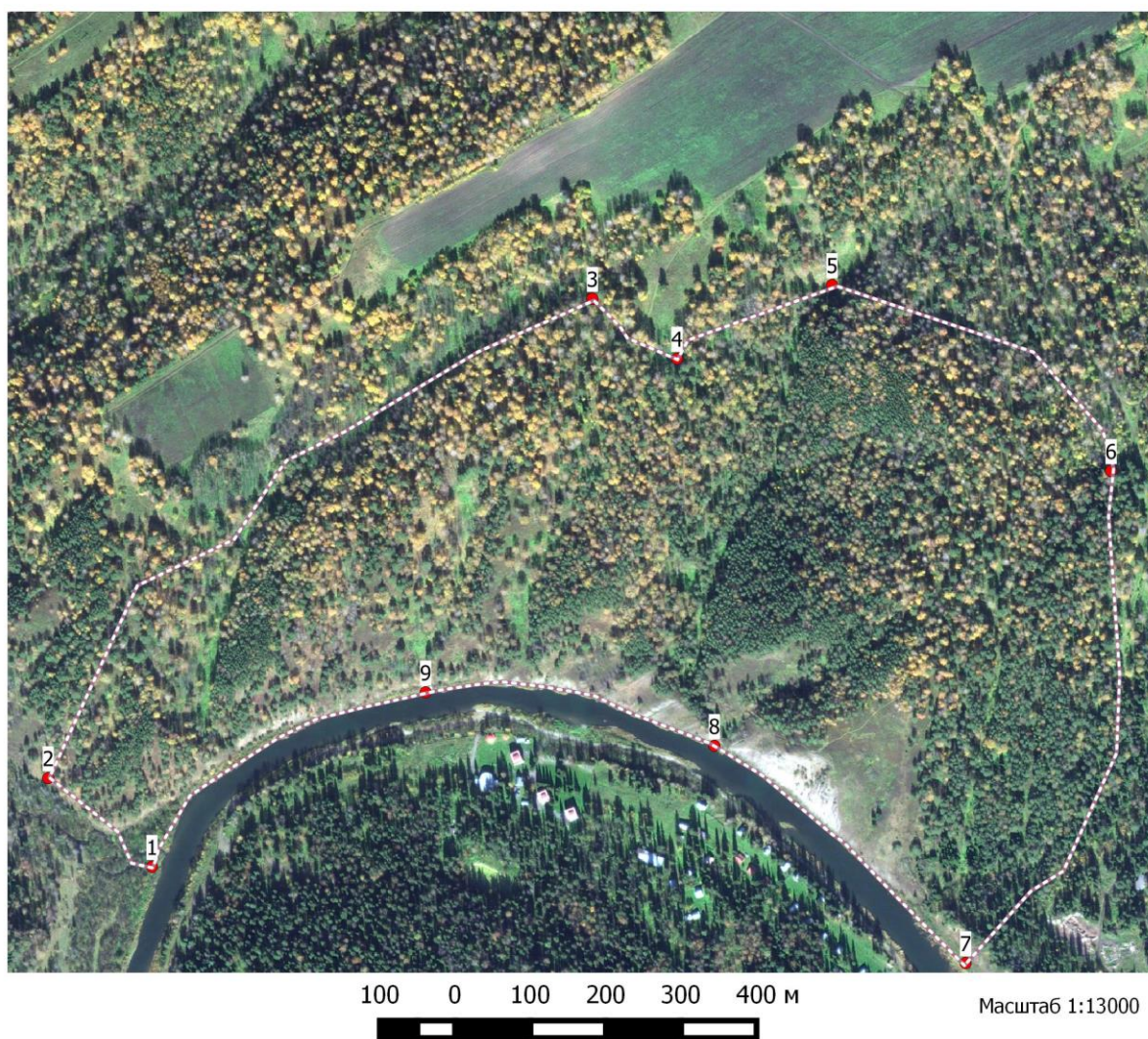
4.2. Сбор ботанических, зоологических коллекций осуществляется при письменном разрешении Департамента охраны объектов животного мира Кемеровской области.

5. Охрана памятника природы

5.1. Охрана памятника природы обеспечивается органом исполнительной власти Кемеровской области, уполномоченным в сфере ведения лесного хозяйства – Департамент лесного комплекса Кемеровской области.

Приложение
к Паспорту ботанического
памятника природы
регионального значения
«Костенковские скалы»

Угловые точки границ ботанического памятника природы
регионального значения «Костенковские скалы»



Условные обозначения

- Угловые точки границ
- Границы РПП "Костенковские скалы"

Угловая точка	Широта	Долгота
1	N53°38'30,69" с.ш.	E86°47'19,58" в.д.
2	N53°38'34,50" с.ш.	E86°47'12,08" в.д.
3	N53°38'55,07" с.ш.	E86°47'51,40" в.д.
4	N53°38'52,50" с.ш.	E86°47'57,51" в.д.
5	N53°38'55,66" с.ш.	E86°48'08,71" в.д.
6	N53°38'47,68" с.ш.	E86°48'28,87" в.д.
7	N53°38'26,56" с.ш.	E86°48'18,36" в.д.