

Министерство охраны окружающей среды и природных ресурсов

Республики Северная Осетия-Алания



ПАСПОРТ ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ

Пещера «Сырх дур лагат»

Памятник природы республиканского значения Алагирский район РСО-Алания

Пещера «Сырх дур лагат»

Распорядительный документ об учреждении памятника природы: Постановление Правительства Республики Северная Осетия – Алания №31 от 22 февраля 2008 года «О памятниках природы Республики Северная Осетия-Алания».

Характер природного объекта: Геоморфологический.

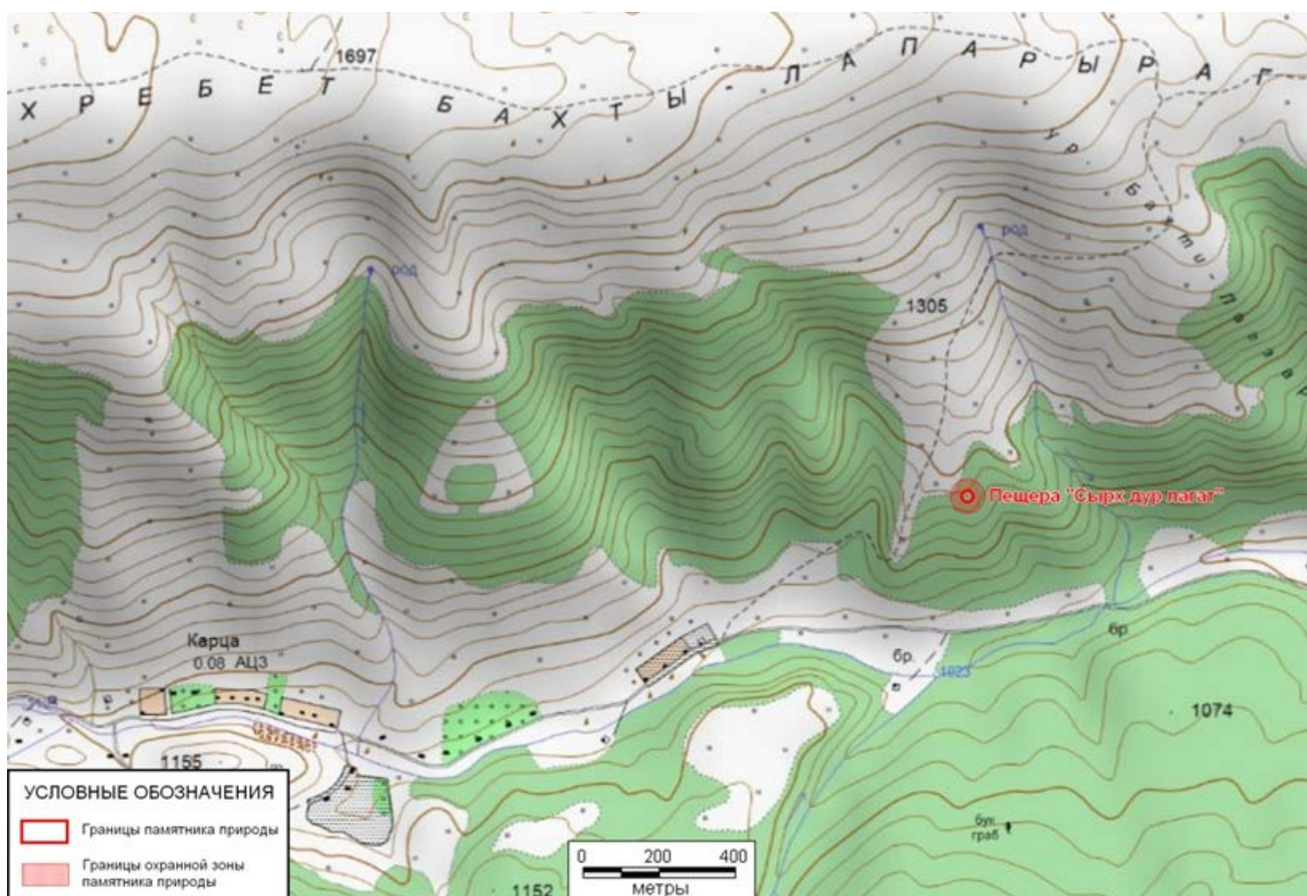
Административный округ: Горно-Карцинское сельское поселение Алагирского района.

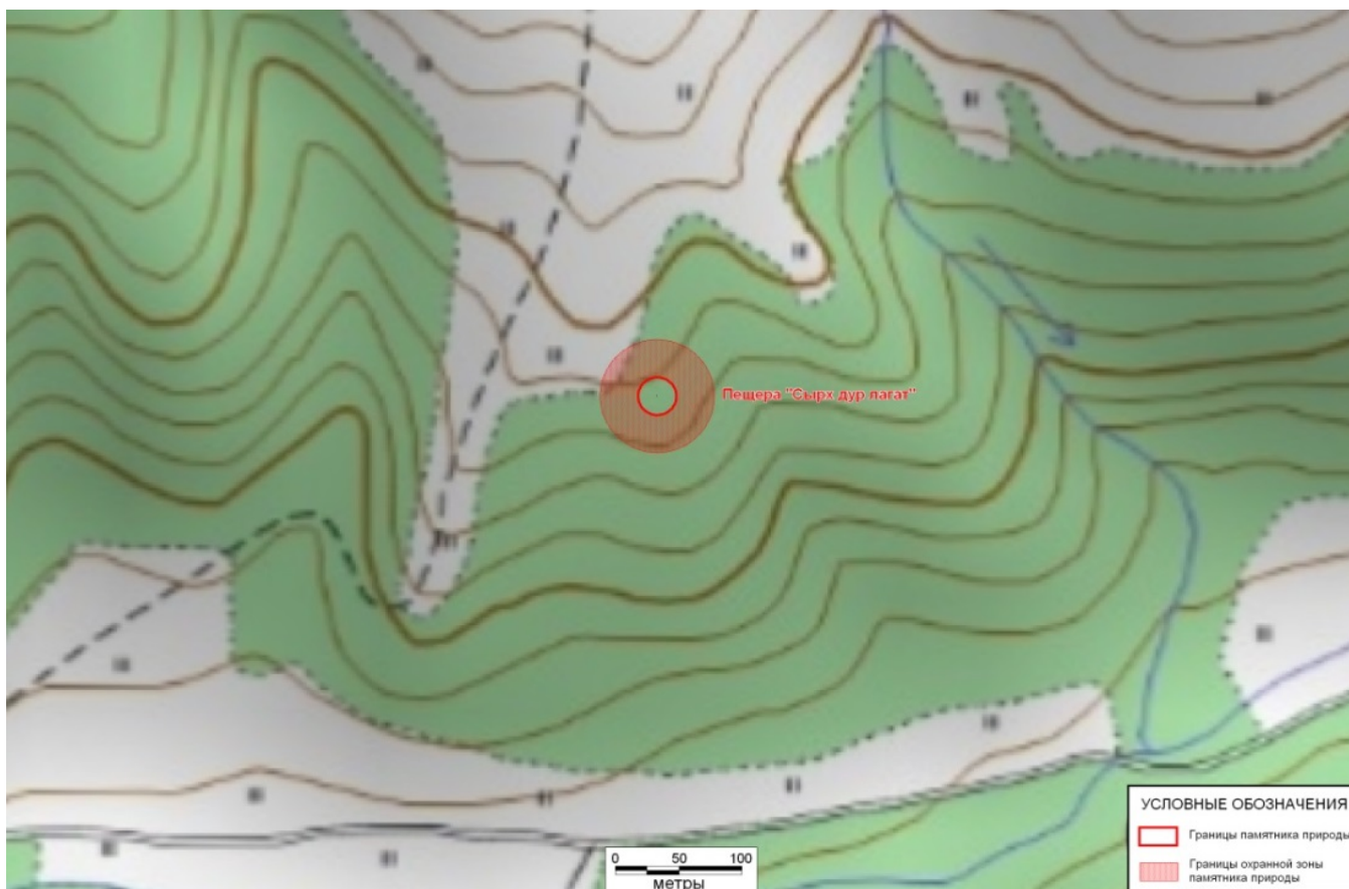
Район: АМС Алагирского района.

Положение ООПТ в системе улично-дорожной сети: нет

Организация, в ведении которой находится памятник природы: Комитет Республики Северная Осетия-Алания по охране окружающей среды и природных ресурсов.

Схема и описание границ памятника природы





Описание границ памятника природы: Расположена на склоне хр. Бахты-Лапарырак, между селами Гусыра и Карца. Координаты: $44^{\circ} 18' 57,4''$ в.д.; $42^{\circ} 55' 40,9''$ с.ш.

Граница памятника природы круговая, расположена в 15 м. от входа в пещеру.

Координаты географического центра:

$44^{\circ} 18' 57,4''$ в.д.

$42^{\circ} 55' 40,9''$ с.ш.

Параметры занимаемого памятником природы земельного участка

Площадь: $0,07 \text{ м}^2$

Площадь охранной зоны: $0,56 \text{ м}^2$

Линейные размеры: максимальные – 30м; минимальные – 30м

Протяженность границ земельного участка – 94м

Компактность территории: 1,0

Раздробленность территории: нет

Описание природного объекта, объявленного памятником природы

Критерии отнесения к памятнику природы: Пещера-грот в красных песчаниках. Использовалась как древняя стоянка дамашних животных.

Положение в рельефе: склоны хр. Бахты-Лапарырак,

Экологическое обоснование границ памятника: границы памятника проходят по радиусу 15 м от входа в грот. Глубина грота 15 м. Граница охранной зоны проходит буфером в 30 м от границ памятника природы.

Наличие гидрологической сети: нет

Почвенный покров: серые лесные почвы.

Растительность: Пещера окружена широколиственным лесом, представленным здесь черноольшанником из ольхи черной (*Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.). Изредка в составе этого типа леса встречаются такие породы, как ясень граб кавказский (*Carpinus caucasicus* Grossh.), бук восточный (*Fagus orientalis* Lipsky), обыкновенный (*Fraxinus excelsior* L.), дуб черешчатый (*Quercus robur* L.) и ива козья (*Salix caprea* L.). В травянистом ярусе преобладают шалфей клейкий (*Salvia glutinosa* L.), ясменник душистый (*Asperula odorata* L.), щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas* (L.) Schott.). Слева от пещеры присутствуют заросли лещины обыкновенной (*Coryllus avellana* L.), где отлха серая выступает в качестве второстепенной породы. Немного ниже по склону черноольшанник сменяется буково-грабовым лесом с довольно бедным травянистым покровом. Изредка здесь встречаются папоротники – щитовник мужской (*Dryopteris filix-mas* (L.) Schott.), кочедыжник женский (*Athyrium filix-femina* (L.) Roth), старусник обыкновенный (*Matteuccia struthiopteris* (L.) Todaro), а также ясменник душистый (*Asperula odorata* L.), подлесник европейский (*Sanicula europaea* L.), мятлик боровой (*Poa nemoralis* L.).

На скалах около пещеры преимущественно преобладает ассоциация из вудсии ломкой (*Woodsia fragilis* (Trev.) Moore). Довольно обычны здесь мятлик боровой (*Poa nemoralis* L.) и герань Роберта (*Geranium robertianum* L.).

Животные: Земноводные представлены малоазиатской лягушкой (*Rana macrocnemis*), Пресмыкающиеся – кавказская ящерица (*Darevskia saxicola*). Среди млекопитающих – мышь малая (*Apodemus uralensis*), дагестанская полевка (*Microtus daghestanicus*), гудаурская полевка (*Chionomys gud*), бурозубка Волнухина (*Sorex volnuchini*). Обычны ласка (*Mustela nivalis*).

Птицы: большая синица (*Parus major*), обыкновенная горихвостка (*Phoenicurus phoenicurus*), пеночка-теньковка (*Phylloscopus collybita*), зяблик (*Fringilla coelebs*) зеленушка (*Chloris chloris*) и др.

Редкие виды растений и животных: Из охраняемых видов растений здесь встречается только пыльцеголовник дамасонский (*Cephalanthera damasonium* (Mill.) Druce) – представитель семейства орхидных (*Orchidaceae* Juss.), занесенный в Красную книгу РФ.

Параметры обособленного природного объекта: пещера грот площадь 0,07 га

Состояние природного объекта

Состояние (степень антропогенной нарушенности) природного объекта или отдельных его частей: хорошее. В силу труднодоступности практически не посещается.

**Характеристика сопредельных территорий (участков)
и использование памятника природы**

Характер застройки сопредельных участков: нет

Вид использования памятника природы: научный, рекреационный.