

В соответствии  
с приказом Министра природных ресурсов и охраны  
окружающей среды Республики Дагестан  
от «24» 09 2007 г. № 86

**ПАСПОРТ  
ПАМЯТНИКА ПРИРОДЫ «ПЕЩЕРА ДЮРК»**

- 1. Наименование:** «Пещера Дюрк».
- 2. Статус:** региональный.
- 3. Основание для организации:** Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; Федеральный закон от 14.03.1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях»; Закон Республики Дагестан от 27 февраля 1992 г. «Об особо охраняемых природных территориях»; Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 г. № 74-ФЗ; постановление Правительства Республики Дагестан от 29.03.2007 г. № 85 «Вопросы министерства природных ресурсов и экологии Республики Дагестан».
- 4. Профиль:** геологический.
- 5. Местоположение в структуре административно-территориального деления Республики Дагестан:** памятник природы расположен в Табасаранском районе (административный центр – с. Хучни) на восточной окраине населенного пункта Хустиль.  
Ближайшие к памятнику населенные пункты – села Хустиль, Гурхун, Дюбек, Хурик, Татиль (Табасаранский район).  
Из Махачкалы к памятнику природы можно попасть автомобильным транспортом по маршрутам Махачкала – Геджух-Татиль – Хустиль и Махачкала – Дербент – Татиль – Хустиль.
- 6. Описание границ:** граница проходит в радиусе 100 метров от входа в пещеру (точка 1 с координатами 42°00'15" с.ш., 47°56'24" в.д.), с учетом возможных подземных ответвлений пещеры (за исключением обрывистой восточной стороны).
- 7. Занимаемая площадь:** рассчитанная по ГИС: площадь памятника природы в пределах Республики Дагестан – 1 га.

**8. Орган государственной власти, в управлении которого находится особо охраняемая природная территория:** Правительство Республики Дагестан.

Государственный контроль за соблюдением режима особой охраны на территории памятника природы «Долина Рычал-Су» осуществляет в пределах компетенции Министерство природных ресурсов и экологии РД.

Охрану и организацию функционирования памятника природы «Долина Рычал-Су» в пределах их компетенции осуществляет ГУ «Дирекция особо охраняемых природных территорий, охраны животного мира и водных биоресурсов».

**9. Цель создания:** создан для сохранения уникального геологического объекта – «Пещера Дюрк», а также проведения научных, учебно-просветительских и эстетических мероприятий.

**10. Краткая характеристика:** «Священная» пещера или «Пещера Дюрк» являясь памятником природы одновременно является памятником архитектуры федерального значения.

Пещера расположена в 300-400 метрах от развилки, ведущей в селение Хустиль, в теле горы покрытый лесом. Из –за близости к аулу Хустиль, пещеру называют Хустильской.

От дороги к пещере ведет тропинка, выложенная из местного камня, которая заканчивается каменной площадкой перед входом в пещеру. Вход в пещеру находится на крутом обрыве горы Даркдаг. Абсолютная высота над уровнем моря – около 730 м.

Пещера представляет собой естественный многозальный грот в скале. В настоящее время имеется доступ лишь к двум залам, расположенных на разных уровнях, входы в остальные помещения завалены. Вытянутый вход щелеобразной формы шириной 1,5 м. Он оборудован деревянной дверью. Длина первого зала – 6,5 – 7 м., ширина – 5м. и высота до 4,7 м. Стены и потолки неровные, с потолка свисают огромные камни. Пол ровный и покрыт паласами коврами. Оба зала связаны между собой деревянной лестницей, разница уровней пола верхнего и нижнего этажей пещеры – 4,5 м. В э том зале есть вертикальный колодец диаметром до 0,7 м, который уходит вглубь не менее чем на 2 м.

Третье отделение пещеры являет собой узкий, до полуметра высотой, лаз. Точных данных этого отделения нет. Общая длина пещеры Дюрк предположительно равна – 45 м.

Пещера издавна считается священной. В литературе уже высказывалось мнение, что, по-видимому, именно ее имел в виду арабский путешественник XII в. Абу-Хамид- ал-Гарнати, когда писал о священной пещере в Табасаране. Он связывал ее с Масламой – арабским наместником Дербента. Однако, по местному преданию, первым, кто провозгласил святость пещеры, был некий Меген-Шейх из Верхнего

Дагестана, и с тех пор пещера превратилась в популярное место паломничества.

К пещере подведена кустарная линия электропередачи для освещения двух первых залов.

Рельеф в районе пещеры глубоко эродирован многочисленными притоками реки Дарвагчай.

Территория памятника природы относится к Южному климатическому подрайону Предгорного Дагестана, с умеренно-континентальным климатом, умеренно-холодной зимой и теплым летом.

Среднее годовое количество осадков составляет около 450 мм. Большая часть осадков выпадает в теплый период года.

Остальные показатели даны по метеостанции «Маджалис». Самый холодный месяц – январь, со среднемесячной температурой  $-1,3^{\circ}\text{C}$ . Самый теплый месяц – июль, среднемесячная температура которого составляет  $+22,5^{\circ}\text{C}$ . Абсолютный минимум достигает  $-26^{\circ}\text{C}$ , абсолютный максимум –  $+38^{\circ}\text{C}$ . Средняя годовая температура составляет  $+10,5^{\circ}\text{C}$ .

Устойчивый снежный покров, как правило, устанавливается в первой половине декабря и сходит во второй половине февраля. Число дней в году с устойчивым снежным покровом колеблется от 50 до 80.

В районе памятника природы, в общем, почвы хорошо развиты. Формирование преимущественно лесных почв объясняется благоприятными климатическими условиями.

В окрестностях территории памятника природы занимают горные бурые лесные остаточные-карбонатные, горные бурые лесные вторично-дерновинные и горные каштановые типичные почвы. Почвы средне- и слабогумусные, средне- и сильноосмытые, щебнистые и каменистые.

Внутри пещеры высшие растения не обнаружены. Растительность окрестностей пещеры представлена разреженным участком леса. Здесь произрастают граб кавказский, дуб скальный, клен полевой, боярышник, ясень высокий, шиповник и некоторые другие растения. На поляне над пещерой обильно произрастает синеголовник.

Фауна беспозвоночных животных пещеры не изучена. Позвоночных животных, в том числе летучих мышей, в пещере нет. Редких и исчезающих видов животных и растений на территории памятника природы не отмечено.

Для охраны биологического разнообразия данный памятник природы никакого значения не имеет, но он представляет интерес как уникальное геологическое образование.

Памятник имеет большое научно- историческое значение как редчайший образец культовых сооружений.

**11. Категория земель:** памятник природы расположен в Табасаранском районе (административный центр – с. Хучни)

**12. Режим особой охраны:** на территории Памятника природы и в границах его охранной зоны необходимо ввести запрет на следующую хозяйственную деятельность:

- повреждение стен и потолков пещеры;
- размещение свалок бытовых отходов и другое загрязнение территории;
- разведение костров внутри пещеры;
- предоставление земельных участков в частную собственность;
- любая другая хозяйственная деятельность, влекущая за собой нарушение сохранности памятника природы.

**13. Допустимые виды использования:**

- учебные экскурсии;

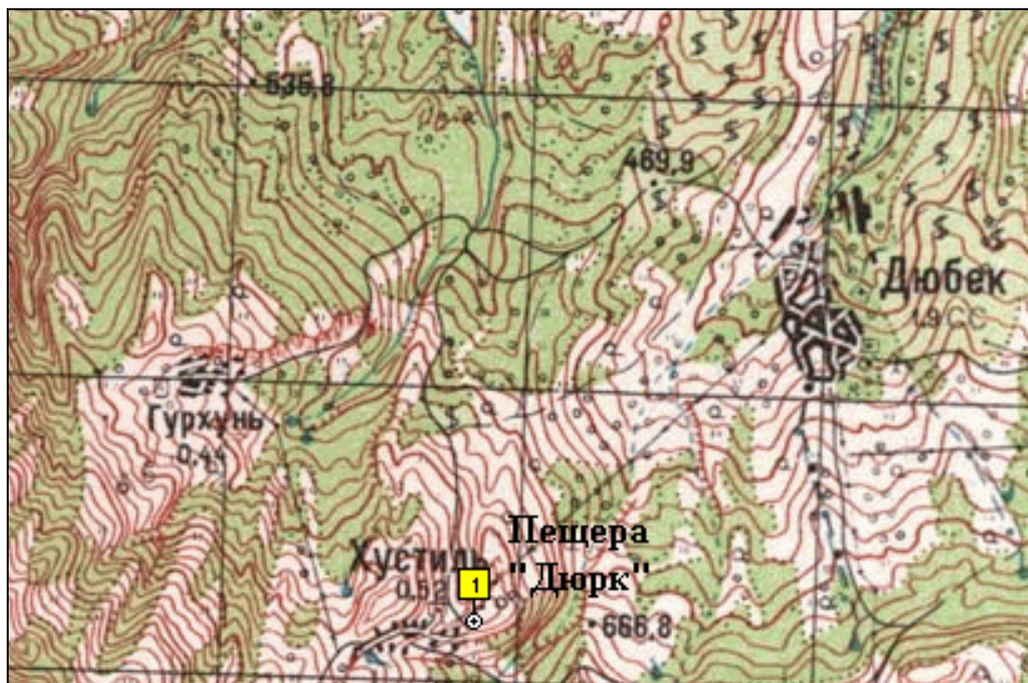
**14. Меры охраны:**

- Обозначить на местности специальными предупредительными и информационными знаками границы памятника природы по периметру его территории (угловые точки, дорожина въезде в памятник природы);
- организация мониторинга за состоянием пещеры;
- очистка территории возле пещеры от мусора;
- продолжить спелиологическое обследование ответвлений пещеры;
- усилить работу в части эколого-просветительской деятельности среди жителей Табасаранского района и приезжих посетителей.

**Приложение:**

1. Карта – схема территории
2. Фотография на момент составления паспорта не менее (9 x 12 см.)

Карта-схема ООПТ



Фотография ООПТ

