****

**В Бурятии сведения о границах памятников природы Уточкина падь и Темниковская пещера внесли в ЕГРН**

Кадастровая палата по Бурятии внесла сведения о границах особо охраняемых природных территорий – памятниках природы регионального значения Уточкина падь и Темниковская пещера в Единый государственный реестр недвижимости (ЕГРН).

Особо охраняемая природная территория Темниковская пещера расположена на площади 45, 09 гектара в Селенгинском районе республики. Пещера возникла в результате выветривания горных пород. Это место считается крупнейшей галереей природного происхождения. В Темниковской пещере сохранились наскальные рисунки эпохи бронзы и раннего железного века в Забайкалье. Рисунки нарисованы красной охрой. Здесь можно увидеть фигуры людей, птиц, магические знаки.

Пещера расположена на южном склоне Хамбинского хребта в урочище Ацула на территории Ацульского заказника, на левом берегу протоки Темника – реки Цаган-гол. Вблизи от пещеры расположен в 6 километрах юго-восточнее посёлок Темник, в 14 километрах к северо-востоку – село Гусиное озеро.

Первым из европейских исследователей побывал здесь в 1735 году Г.Ф. Миллер. В [1888 году](https://ru.wikipedia.org/wiki/1888_%D0%B3%D0%BE%D0%B4) пещеру изучил [В. В. Птицын](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%9F%D1%82%D0%B8%D1%86%D1%8B%D0%BD,_%D0%92%D0%BB%D0%B0%D0%B4%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%80_%D0%92%D0%B0%D1%81%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%B5%D0%B2%D0%B8%D1%87&action=edit&redlink=1).

В [1977 году](https://ru.wikipedia.org/wiki/1977_%D0%B3%D0%BE%D0%B4) экспедиция под руководством исследователя [А. В. Тиваненко](https://ru.wikipedia.org/w/index.php?title=%D0%A2%D0%B8%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B5%D0%BD%D0%BA%D0%BE,_%D0%90%D0%BB%D0%B5%D0%BA%D1%81%D0%B5%D0%B9_%D0%92%D0%B0%D1%81%D0%B8%D0%BB%D1%8C%D0%B5%D0%B2%D0%B8%D1%87&action=edit&redlink=1)  обнаружила здесь средневековые [буддийские](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%91%D1%83%D0%B4%D0%B4%D0%B8%D0%B7%D0%BC_%D0%B2_%D0%91%D1%83%D1%80%D1%8F%D1%82%D0%B8%D0%B8) петроглифы и обломки деревянных книг буддийского канона.

В 5 километрах от столицы республики - Улан-Удэ, в долине реки Селенга находится следующий памятник природы регионального значения - падь Уточкина. Занимает эта особо охраняемая природная территория площадь в 5 гектаров. Исследователи в свое время обнаружили тут породы с пегматитовыми жилами, содержащими более 30 редких минералов.

В горных породах обнаружено также проявление солнечного камня – поделочной разновидности калиевого полевого шпата. Геологическое обнажение Уточкина падь открыл в 1915 году выдающий ученый -геохимик, академик А.Е. Ферсман. Именно он обнаружил в пади ряд обычных и редких минералов. Это – магнетит, кварц, флюорит, микроклин (частично лунный камень), плагиоклаз, альбит, биотит, роговая обманка, гранат, апатит, гематит, зеленый берилл, ильменит и др.

В шестидесятые-семидесятые годы ХХ века обнажение изучалось в связи с открытием Ошурковского апатитового месторождения.

На территориях охранной зоны памятников природы регионального значения с целью охраны законодательно запрещены ряд видов деятельности, как деятельность, влекущая за собой изменения гидрологического режима, сплошные рубки леса, взрывные работы (за исключением взрывных работ, связанных с реализацией мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций), пускание палов (за исключением противопожарных) и выжигание растительности, мойка механизированных транспортных средств. По закону в таких местах нельзя заниматься распашкой земель (за исключением земель, уже используемых собственниками, землепользователями, землевладельцами и арендаторами для производства сельскохозяйственной продукции, за исключением мер противопожарного обустройства лесов, а также других случаев), вести деятельность, влекущую за собой нарушение почвенного покрова и геологических обнажений и многие другие действия.