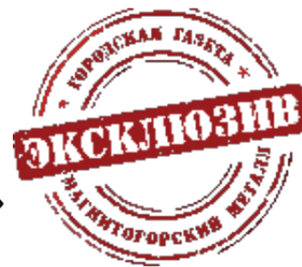


Увлечение

# На месте древнего моря

Неподалёку от известняково-доломитового производства ПАО «ММК» открыта новая пещера – самая большая в Агаповском районе



Владимир Юрин



«Трофей» из пещеры



Известняково-доломитовое производство, возле которого обнаружена карстовая пещера



Расчистка входа в пещеру



Глыба известняка с вкраплениями ракушек

На вскрытие пещеры отправилась вместе с коллегами из телекомпании «ТВ-ИН». По дороге, рассматривая знакомые пейзажи, дружно пытались угадать, где именно может находиться пещера. Именно угадать, потому что перед глазами расстилалась нетронутая равнина. Но факты из истории Агаповского района внушали оптимизм и будоражили фантазию. Известно, что заселение его территории началось в глубокой древности, и за минувшее столетие было открыто немало археологических памятников: стоянка каменного века, могильники, около 150 курганов различных эпох. Так что шанс стать участниками интересного, а может даже исторического события, у нас точно был.

И вот мы на месте предполагаемых раскопок. Всё та же равнина. Вдали видны трубы известняково-доломитового производства. И не малейшего намёка на горы или иные тверди, в которых могут образовываться пещеры. Неподалёку от трассы припаркован легковой автомобиль, который и стал нашим ориентиром. Оказалось, что стоит он на краю небольшого лога, заваленного бытовыми отходами. Под ними-то и скрывалась предполагаемая пещера. Признаюсь, это зрелище здорово охладило мой пыл: не верилось, что сенсация, которой так жаждали, находится на дне обычной свалки. Как оказалось, зря. Группа энтузиастов-спелеологов во главе с известным археологом Владимиром Юриным за несколько часов расчистила место от мусора и обнаружила вход в пещеру. Путно Владимир Иванович объяснил, что, по оценке специалистов центра комплексного изучения пещер «Следопыт», сухой карстовый лог, в котором мы находились, – самый крупный на Южном Урале. Поисково-исследовательские экспедиции показали, что в логу располагается множество карстовых пещер и воронок, но большинство из них до сих пор не изучены. На сегодня существует описание шести пещер: Авдотьянской, Вдохновения, Рождественской, Сердца Юбиляра, Школьной и Южной. Ещё около 40 пещер, две карстовые котловины и около 30 карстовых воронок ждут своего часа.

– Собираю информацию о подземных объектах – естественных и искусственных – по всей Челябинской области, – рассказывает спелеоархеолог Юрин. – Повожу массовый опрос населения: «пытаю» людей на остановках, в магазинах, поездах, автобусах, в школах. И вот однажды через соцсети вышел на жителя Агаповки, который вспомнил, что в юности набрёл на интересную щель в земле, неподалёку от Сухой речки. Протиснувшись в неё, он оказался в пещере протяжённостью более двадцати метров. Было это около тридцати лет назад. Конечно же, я заинтересовался рассказом и решил разведать это место.

Владимир Юрин – личность в «пещерном» мире известная. В прошлом – бывший военный, подполковник. В настоящем – автор более 80 научных и краеведческих публикаций по археологии, спелеологии, карсту, географии, палеонтологии и экологии. Ежегодно он совершает десятки экспедиций по

Южному Уралу, в результате которых обнаружил и описал более двух тысяч подземных полостей. Именно он – первым на Урале – начал объединять пещеры в комплексы. Под его руководством были открыты 90 пещерных комплексов, в том числе Сикияз-Тамакский, Ашинский и Баландинский.

И вот – новая пещера. По мнению Юрина, она имеет все шансы стать самой крупной на Южном Урале

– Подумал, что было бы здорово открыть новую пещеру, обустроить её и сделать туристический объект, – объясняет свой интерес Владимир Юрин. – По всем признакам пещера будет горизонтальная, и посещать её смогут люди любого возраста. С археологической точки зрения никаких открытий не жду. Для этого нужно заложить шурф до самого скального дна, передать образцы пород на изучение геологам. Это долгое и сложное дело.

Тем временем из пещеры стали доставать первые трофеи – огромные глыбы известняка с вкраплениями ракушек, ну или чего-то очень похожего на окаменелости. Как оказалось, наши подозрения имели под собой реальные основания. По словам участвовавшего в раскопках агаповского краеведа Юрия Козлова, в далёком прошлом на этом месте плескались волны древнего моря. Тёплого и неглубокого. После его отступления в известковых породах возникли трещины, разломы и пещеры. И подтверждение тому – окаменелые морские обитатели в известковых отложениях.

Но вернёмся к пещере. После того как удалось обнаружить и расчистить вход, все замерли в нетерпении: какие тайны скрываются в темноте? Первым в пещеру спустился магнитогорский археолог, специалист по древней керамике Александр Иванович Гудков. Несколько минут его фонарик освещал каменные своды, а затем исчез в лабиринте подземных коридоров. Да и голос археолога по мере его удаления звучал всё глуше, а затем и вовсе пропал. Вернулся первопроходец с находкой – фарой от автомобиля 30-х годов. И стало понятно, что хоть археологической ценности пещера и не представляет, но вот исторической обладает точно. Это подтвердили слова Владимира Юрина, который обследовал пещеру вслед за коллегой.

– Удалось пройти под землёй чуть более 60 метров, – рассказал спелеолог. – Обнаружил девять ходов-продолжений высотой от двух до трёх метров и шириной от полуметра до четырёх с половиной. Все они требуют расчистки. В принципе, за три-четыре дня можно удлинить пещеру до ста метров. В начале и в средней части пещеры дно завалено камнем. В конце – сырой чёрный гумус, а далее она завалена грунтом под самые своды. Во время исследования пещеры обнаружили кости четырёх видов животных и старую штыковую лопату, предположительно 20–30-х годов прошлого века.

Пока вход в пещеру решено засыпать. Она не расчищена и не укреплена, поэтому находиться в ней небезопасно. Необходимо проделать огромный фронт работ. Возможно, к этой теме удастся вернуться в будущем году.

– Название пещеры будем обсуждать с местным населением, – пояснил Владимир Юрин. – Но по методике положено называть по природному объекту или населённому пункту. Поэтому предложил назвать пещеру Флюсовой, по аналогии со станцией, расположенной неподалёку.

Елена Брызгалкина



Фоторепортаж смотрите на сайте [magmetall.ru](http://magmetall.ru) (16+)