

Что скрывал обугленный свиток из Геркуланума многие тысячелетия?

Итальянские ученые из Национального исследовательского совета совершили прорыв в изучении античной истории, расшифровав древний обугленный свиток, обнаруженный под слоем пепла извержения Везувия 79 года нашей эры. Этот уникальный документ, содержащий «Историю Академии» авторства Филодема из Гадары, раскрывает ранее неизвестные факты о жизни великого древнегреческого философа Платона.

Свиток был найден в Геркулануме — городе, который, как и соседние Помпеи, был погребен под толщей вулканических отложений. Долгое время эти тексты считались нечитаемыми из-за сильного повреждения, но благодаря современным технологиям, включая инфракрасную гиперспектральную визуализацию и искусственный интеллект с оптической когерентной томографией, ученым удалось расшифровать более 1000 слов — около 30% содержания свитка.

Одно из самых значительных открытий касается места захоронения Платона. Теперь точно установлено, что философ был погребен в частном саду на территории основанной им Платоновской Академии в Афинах, предположительно недалеко от святилища Муз. Это уточнение имеет огромное значение для историков, поскольку ранее было известно лишь то, что Платон похоронен где-то на территории Академии. К сожалению, сама Академия была разрушена римским полководцем Суллой в 86 году до нашей эры.

Новые данные также меняют представление о периоде рабства в жизни Платона. Вопреки ранее принятой версии о его пребывании в рабстве на Сицилии в 387 году до н.э., свиток утверждает, что это произошло между 404 и 399 годами до н.э. на острове Эгина. Это могло случиться либо во время завоевания острова спартанцами, либо сразу после смерти Сократа, учителя Платона.

Особенно интригующим оказалось описание последней ночи жизни философа. Ранее считалось, что Платон мирно провел свои последние часы, наслаждаясь музыкой, которую играла местная рабыня. Однако свиток рисует совсем иную картину: несмотря на лихорадку, Платон был раздражен музыкой и критиковал «варварскую» музыкантшу за «скудное чувство ритма». Эта деталь добавляет человечности образу великого мыслителя, показывая его с неожиданной стороны.

Профессор Грациано Ранокья из Университета Пизы, участвующий в исследовании, подчеркивает уникальность находки, называя этот свиток старейшей из известных историй греческой философии. Он отмечает, что по сравнению с предыдущими

изданиями, текст претерпел радикальные изменения, раскрывая множество новых и конкретных фактов о различных академических философах.

Ученые планируют завершить полную расшифровку свитка к 2026 году. Процесс, несомненно, приведет к еще более удивительным открытиям о жизни одного из величайших мыслителей античности. Исследование не только проливает свет на неизвестные аспекты биографии Платона, но и демонстрирует огромный потенциал современных технологий в раскрытии тайн древних текстов.

Стоит отметить, что Платон, родившийся около 428 года до н.э. в аристократической греческой семье, получил прекрасное образование у лучших учителей Афин. Это подготовило почву для его встречи с Сократом, который стал его наставником и оказал огромное влияние на философские взгляды Платона. После смерти Сократа Платон путешествовал по Средиземноморью в течение двенадцати лет, изучая различные философские течения и развивая собственные идеи.

Около 385 года до н.э. Платон основал свою школу — Академию, которая стала первым высшим учебным заведением в западном мире. Именно здесь он преподавал своему самому известному ученику — Аристотелю, который впоследствии развил идеи учителя в новых направлениях. Платон руководил Академией до самой смерти, наступившей, когда философу было за 80.

На перекрестке науки и фантазии — наш канал