



## ПЕРВЫЙ В СПИСКЕ МУДРЕЦОВ

Философы являются одновременно и следствиями и причинами – следствиями социальных обстоятельств и причинами, определяющими политику последующих веков.

*Бертран Рассел<sup>1</sup>*

Самое трудное — познать самого себя,  
самое легкое — давать советы другим.

*Фалес Милетский*

**Дорогой наш читатель,  
уважаемые авторы и члены редакционной коллегии!**

Мы продолжаем наш разговор о тех, кто внёс значительный вклад в сокровищницу человеческой цивилизации, в формирование нашего представления о мире, вспоминаем тех, кто оставил свой знамиевый след в памяти последующих поколений.



Сегодня это **Фалес Милетский** (ок. 625-547 до н.э.) - древнегреческий учёный, *первый в списке* «семи великих мудрецов», особо чтимых философов VII—VI веков до н. э. Имена в этом списке впервые были объявлены в Афинах ещё в 582 г. до н.э. Рейтингование, взвешивание, оценивание всего и вся - полезное и спорное занятие, которое имеет долгую историю. В ту пору ещё не был придуман критерий Хирша, никто не мог предугадать форму и значение импакт-фактора, не было перечня ВАК, отсутствовали на рынке Scopus & WoS, но наукометрия уже зарождалась. Первым результатом этой совсем ещё молодой науки и был список наидостойнейших мудрецов. В древних источниках известны различные списки имён, однако все они неизменно включали Фалеса Милетского, Солона Афинского, Бианта Приенского,

Питтака Митиленского. Причём Фалес во всех списках ставился на *первое место*. Семь мудрецов Платона составляли Фалес, Питтак, Биант, Солон, Клеобул, Мисон и Хилон. Этот список, приведённый в платоновском диалоге «Протагор», считается самым ранним из дошедших до нас списков мудрецов.

Фалеса считают основоположником греческой философии и науки. Созданная им милетская школа стала точкой отсчёта для истории европейской науки. Еще в V веке до нашей эры имя Фалеса было тождественно слову «мудрец», причём его мудрость трактовали и как абстрагированную созерцательность, и как практическую сметку. Именно с Фалеса, как считал Аристотель, началась история метафизики, именно Фалесу принадлежит заслуга формулировки двух главных проблем натурфилософии – начала и всеобщего, именно ему впервые пришла мысль о единстве мироздания. Эта идея, однажды родившись, никогда уже не умирает: она сообщалась его ученикам и ученикам его учеников<sup>1</sup>.

Античные летописцы приписывали Фалесу первые достижения в области геометрии, астрономии и других наук. Аристотель называет его первым философом, сформулировавшим проблему материального первоначала всего сущего. Считается, что Фалес установил продолжительность года, определил время равноденствий и солнцестояний, объяснил, что

<sup>1</sup> Рассел, Б. История западной философии. Глава II. Милетская школа - <http://mathcenter.spb.ru/nikaan/phylo/rassel.pdf>

Солнце движется по отношению к звездам. По этой причине любой курс истории европейской философии - вплоть до нашего времени - начинается с изложения воззрений Фалеса<sup>2</sup>.

Древние считали, что слава мудрецов в их высказываниях. Из немногочисленных сохранившихся высказываний Фалеса<sup>3</sup> стоит отметить те, которые в метафорической и кратко талантливой форме воспроизводят его восприятие мира.

«Самое древнее — Божество, ибо оно не рождённое,  
Самое прекрасное — мир, так как он — его творение,  
Самое быстрое — ум, ведь он «оббегает» всё,  
Самое большое — пространство, которое «обнимает» всё,  
Самое сильное — необратимость, ибо она всему властелин,  
Самое мудрое — время, потому что оно раскрывает всё».

Scopus TITLE EVALUATION TRACKING

Ontologia Proektirovaniya (2223-9537 / 2313-1039)

Submission Received  
02-Dec-2014

Validated

Enrichment in progress

Enrichment completed

Ready to be released to CSAB

Under review by the CSAB

Review complete



На сайте Высшей аттестационной комиссии при Минобрнауки России опубликовано письмо департамента аттестации научных и научно-педагогических работников Министерства образования и науки Российской Федерации от 13 апреля 2015 года №13-1621, в котором департамент аттестации научных и научно-педагогических работников Минобрнауки России в связи с обращениями по формированию Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные результаты диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук, на соискание учёной степени доктора наук (далее – Перечень), сообщает:

«В настоящее время в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №793 от 25 июля 2014 г. ведётся работа по формированию Перечня. **30 июня 2015 г.** истекает срок действия текущей редакции Перечня российских рецензируемых научных журналов, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание учёных степеней доктора и кандидата наук, размещенного на сайте Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <http://vak.ed.gov.ru/ru/87>.»

Исполнительная редакция нашего журнала доводит до сведения своих уважаемых читателей и авторов, что она представила соответствующие документы в ВАК с целью войти в достойный список российских научных журналов.

Текущий результат процесса оценки нашего журнала в Scopus на май этого года показан на приведённом рисунке (почти за год из 7 шагов пройдено 4).

Эксперты Web of Science обещают завершить свою собственную оценку журнала в конце осени 2015 года.

Все вместе ждём позитивных результатов!

<sup>2</sup> Иван Рожанский. Расизм и древняя Греция // ВИЕТ. 1995. № 2. - [http://krotov.info/libr\\_min/17\\_r/an/roz1995.html](http://krotov.info/libr_min/17_r/an/roz1995.html)

<sup>3</sup> Фалес Милетский - <http://svitki.net/fales-miletskij.html>