



ПОСИДОНИЙ

Авторы: А. В. Лебедев

ПОСИДОНИЙ (Ποσειδώνιος, Posidonius) из Апамеи (ок. 135 – 51 до н. э.), др.-греч. философ, историк и географ, астроном, представитель [стоицизма](#), создавший универсальный синтез научно-философского знания эллинистич. эпохи. Учился в Афинах у стоика [Панетия](#), поселился и преподавал на Родосе, став родосским гражданином. В 87 до н. э. посетил Рим как посланник Родоса, в 78 его лекции на Родосе слушал молодой [Цицерон](#). Был другом и поклонником Гнея [Помпея](#), который посетил его на обратном пути после борьбы с критскими пиратами. Вост. походы Помпея П. увековечил в приложении к своей «Истории». От многочисл. сочинений П., посвящённых философии, физике, логике и грамматике, этике, географии и астрономии, сохранились только фрагменты (цитаты и пересказы) у позднейших авторов.

Разделяя традиц. стоическое деление философии на логику, физику и этику, П. сравнивал её с живым существом: физика – это плоть и кровь философии, логика – её скелет и жилы, этика – её душа. Наименее ортодоксальный из всех стоиков, П. полемизировал с [Хрисиппом](#) в этике и психологии. В физике он воспринял учения Платона (комментарий к «Тимею») и Аристотеля, а также пифагорейцев: [Единое](#) и Неопределённая двоица как бог и материя в теории первых начал. Космос П. – единый живой организм, управляемый божественным разумом (логосом), имманентным, однако, материи. Все части его взаимосвязаны, космич. процессы строго детерминированы необходимостью, которая отождествляется с божественным провидением (пронойя). Вера в провидение делает возможным предсказания будущего, отсюда интерес П. к искусству гадания (мантике) и астрологии. Эмпирически установленные связи (напр., океанских приливов с Луной) могут быть объяснены только философией на основании «космической симпатии» между небом и землёй. В отличие от древней Стои, П. придавал большое значение математике

(особенно в астрономии и географии), в соч. «Против Зенона Сидонского» защищал аксиоматич. геометрию от эпикурейской критики.

В психологии П. вернулся к платоновскому тройному делению души на рациональную, эмоционально-волевую и вожделеющую части. Критикуя учение Хрисиппа о «страстях» как «ошибочных суждениях», П. вслед за Платоном признавал дуалистич. природу человеческой души: божественному рациональному началу в душе изначально противостоит тёмное иррациональное начало.

В «Истории» в 52 книгах П. продолжал [Полибия](#), описывая превращение Рима в мировую державу от 146 до н. э. до диктатуры [Суллы](#). Попавшие в сферу экспансии Рима древние народы Европы и Ближнего Востока (кельты, кимвры, тевтоны, парфяне, евреи и др.) стали предметом его этнографич. описаний. В жизни и обычаях первобытных племён П. видел свидетельство о первоначальном состоянии культурных народов античности. В математич. географии он развил теорию пяти климатич. «поясов» (зон), зависящих от годового движения Солнца, вычислил окружность Земли (240тыс. стадиев, менее точная цифра, чем полученные [Эратосфеном](#) 252 тыс. стадиев), создал небесный глобус и географич. карту.

П. сыграл значит. роль в передаче достижений греч. науки и философии Риму.

Литература

Изд.: Die Fragmente. Texte und Kommentare / Hrsg. W. Theiler. B.; N. Y., 1982. Bd 1–2; The fragments / Ed. L. Edelstein, I. G. Kidd. Camb., 1988. Vol. 1; Camb., 1989. Vol. 2. [Pt. 1–2]: The commentary / Ed. I. G. Kidd; Camb., 1999. Vol. 3: The translation of the fragments / Ed. I. G. Kidd.

Лит.: Laffranque M. Poseidonios d'Apamée. P., 1964; Reinhardt K. Poseidonios. Hildesheim; N. Y., 1976. Vol. 1–2. См. также лит. при ст. Стоицизм.