

П. П. Гайденко

ЭВОЛЮЦИЯ ПОНЯТИЯ НАУКИ

Становление и развитие
первых научных программ



П. П. Гайденко

ЭВОЛЮЦИЯ ПОНЯТИЯ НАУКИ

Становление и развитие
первых научных программ

Ответственный редактор
доктор философских наук
И. Д. Рожанский

Издание второе

27к.



URSS
МОСКВА

Тверской государственный университет



Научная библиотека 00296971

ад-2

Оглавление

	Введение	5
Раздел первый	У истоков научно-теоретического мышления	16
Глава первая	Пифагореизм и истоки древнегреческой математики	16
Глава вторая	Элейская школа и первая постановка проблемы бесконечности	57
Раздел второй	Становление первых научных программ	74
Глава первая	Научная программа Левкиппа — Демокрита: атомизм	74
Глава вторая	Греческое Просвещение. Становление гуманитарного знания	112
Глава третья	Платон и теоретическое обоснование математической программы в античной науке	135
Глава четвертая	Континуалистская программа Аристотеля	254
Раздел третий	Эволюция понятия науки в средние века	380
Глава первая	Средневековое понимание природы и человека	382
Глава вторая	Судьба античных научных программ в средние века	427
Глава третья	Пересмотр предпосылок античной науки в средние века	458
Раздел четвертый	Эволюция понятия науки в эпоху Возрождения	505
Глава первая	Новое понимание человека в эпоху Возрождения. Человек как творец самого себя	507
Глава вторая	Проблема бесконечности в эпоху Возрождения	517
	Заключение	550
	Указатель имен	561