

Оглавление

Введение	3
Глава 1. Фундаментальные проблемы, понятийный аппарат и основные этапы исторического развития философии науки	5
1.1. Предмет и основные цели философии науки	5
1.2. Краткий обзор истории развития философии науки	14
1.3. Основные теории и глобальные исследовательские программы развития науки	23
1.4. Философия науки: новый этап развития	52
Глава 2. Мифологические и научные начала науки. Научное сообщество как управляющая миром организация	55
2.1. Мифологическое начала науки	55
2.2. Научные начала науки	71
2.3. Научное сообщество как управляющая миром организация	77
Глава 3. Мифологическая традиция и традиция познавательная (научная). Экстраполяция и научные методы. Динамика развития познавательной (научной) традиции с позиций синергетики	89
3.1. Традиция мифологическая и традиция научная. Дихотомичность познавательной традиции	89
3.2. Экстраполяция и научные методы	107
3.3. Познание как управление познавательными традициями. Экстраполяция, традиция и структура научного знания	124
3.4. Познавательная традиция, экстраполяция и синергетика	142
3.5. Цели человеческого существования и активности	163
3.6. Человеческие ценности существования и активности	181
Глава 4. Новая философия науки	201
4.1. Смерть позитивизма. Единство мифологии, философии (метафизики), философии науки	201
4.2. Эпистемология В.А. Лекторского, философия Г.Г. Шпета и новая теоретическая философия науки	217
4.3. Новая онтология мира. Явление и феномен	225
4.4. Новая неклассическая глобальная исследовательская программа научного познания как прикладная деятельность-феноменологическая философия науки	242
4.5. Производство нового научного знания и его типология. Исследовательские инструменты управления производством нового научного знания	262
Заключение	294
Библиографический список	295