

# СОДЕРЖАНИЕ

Предисловие

## **Раздел I**

### **НАУКА И ДРУГИЕ ФОРМЫ ЗНАНИЯ**

Специфика научного познания. *В.С. Степин*

Научное и вненаучное мышление: скользящая граница.

*В. А. Лекторский*

Наука в массиве других форм знания: проблема демаркации.

*Н.Ф. Овчинников*

Объяснение успешности науки. *Дж. Браун*

Роль "логических сеток" в построении теоретических картин мира.

*Е.Д. Смирнова*

Наука и развитие. *Ю.В. Сачков*

## **Раздел II**

### **ПРОБЛЕМА ОБЪЕКТИВНОСТИ НАУЧНОГО ЗНАНИЯ**

Современная наука объективна так же, как и классическая.

*С.В. Илларионов*

Проблема объективности в науке: история и современность.

*А.Ю. Севальников*

Трансцендентное в онтологических структурах научной теории.

*С.Н.Жаров*

Понятие реальности в квантовой космологии.

*В.В. Казютинский*

Искусственные миры науки и реальность.

*Г.Г. Копылов*

## **Раздел III**

### **ГРАНИЦЫ КОНКРЕТНО-НАУЧНЫХ МЕТОДОВ**

К вопросу о достоверности и полноте исторического знания (Критические замечания о концепции хронологии и истории Морозова-Фоменко). *С.В. Илларионов*

Существуют ли границы социологического подхода к анализу научного знания? *Е.А. Мамчур*

Ценностные измерения процесса смены научных теорий. *Р.М. Нугаев*

Меняющиеся концептуальные инфраструктуры точных наук. *И.А. Акчурин*

Структурирование физического знания и определение границ классической физики. *О.Н. Голубева, А.Д. Суханов*

Список научных трудов Сергея Владимировича Илларионова

