

В.П. КОХАНОВСКИЙ О СПЕЦИФИКЕ НАУКИ, ЕЕ СТРУКТУРЕ И ФУНКЦИЯХ

А.В. Белов

В характеристике творческого наследия В.П. Кохановского показано значение его книги «Философия и методология науки» для современной философии науки. В ней выявлено определение понятия «наука», ее дисциплинарное деление, специфика эмпирического и теоретического уровней научного познания и их методов. В сравнении с обыденным познанием мира повседневности показаны основные особенности научного познания, названные «критериями научности». Перечислены структурные компоненты теоретического познания, к числу которых относятся проблема, гипотеза и теория, функции теории, а также основные элементы теории, как целостной развивающейся системы знания. Вслед за В.П. Кохановским отмечено, каким критериям должна отвечать любая научная теория.

Ключевые слова: наука, метод, методология, философия науки, обыденное познание, эмпирическое, теоретическое, В.П. Кохановский

Литература

1. Кохановский В.П. Философия и методология науки // Кохановский В.П. Философия как методология науки и принцип историзма. Вступительная статья - А.В. Белова. Ростов-на-Дону, 2014.