

О регулятивных принципах чистого разума в философии И. Канта

Научный руководитель – Васильев Вадим Валерьевич

Карташова Анна Александровна

Студент (магистр)

Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова, Философский факультет, Кафедра истории зарубежной философии, Москва, Россия

E-mail: annakart22@yandex.ru

«Всякое человеческое познание начинается с созерцаний, переходит от них к понятиям и заканчивается идеями» (Кант, 1994, 520) - пишет И. Кант. «Идеи» - понятия разума. Они являются его важной сущностной и отличительной характеристикой. Разум формирует идеи в своем стремлении к единству знания и поиске безусловного. Идеи, таким образом, выходят за границы всякого возможного опыта, в котором им не может быть найден адекватный предмет. Ведь опыт не может быть завершенным и совершенным. Какую же роль идеи играют в процессе познания?

В своей философии Кант вводит так называемые конститутивные и регулятивные принципы. Конститутивные принципы направлены на сферу возможного опыта. Они связаны с деятельностью чувственности и рассудка. Регулятивные принципы связаны с деятельностью разума. «Имея характер гипотез, регулятивные принципы направляют человеческое познание на отыскание глубинных связей природных законов» (Васильев, 2010, 291).

Кант отмечает, что в теоретической сфере идеи выступают не конститутивными, но регулятивными принципами. Для прояснения этого аспекта необходимо отметить следующее.

Кант говорит о том, что разум можно считать способностью, выводящей частное из общего. Но тогда уместно задать вопрос: что собой представляет это всеобщее? Кант предлагает два варианта:

- (1) Общее можно рассматривать как присущее самим вещам и существующее объективно. Применение разума здесь он называет аподиктическим.
- (2) Общее можно рассматривать проблематически, только как идею. Здесь применение разума уже будет гипотетическим (Кант 1994, 484).

С этим разделением оказываются связанными такие принципы разума, как логический и трансцендентальный. Разум стремится к всеобщему, к единству. И его трансцендентальный принцип говорит о том, что это единство нужно полагать существующим в вещах. Логический же принцип разума заставляет искать это всеобщее. Два указанных принципа оказываются, таким образом, связанными друг с другом. А именно, логический принцип предполагает трансцендентальный (как некий ориентир) (Кант, 1994, 485).

Логический принцип при этом может выступать как принцип родов или принцип видов. Первый стремится к тождеству и всеобщности. Второй – к многообразию и различию (Кант 1994, 490). И здесь обнаруживается двойственный интерес разума: с одной стороны он стремится к объему, с другой – к содержанию. Это находит свое выражение также в том, что Кант называет принципами однородности, спецификации и непрерывности форм. Первый стремится найти единство многообразного и сдерживает склонность постоянного поиска низших видов. Спецификация выступает как принцип, направленный в обратную сторону. Он стремится отметить разнообразие однородного и сдерживает склонность все постоянно обобщать к высшим родам. И тот, и другой принципы становятся возможны

благодаря третьему – принципу непрерывности форм, который ищет и обнаруживает средство. Благодаря нему переход от видов к родам и наоборот происходит без скачков (Кант 1994, 492).

Кант говорит о том, что указанные принципы стоит называть «максимами» (Кант 1994, 497), так как они основываются на интересе разума, а не на объективных основаниях, и «их значимость обосновывается не строением объектов, а природой нашего собственного разума» (Мер, 2019, 24). Благодаря этому разум наставляет рассудок и обеспечивает его согласие с самим собой.

Источники и литература

- 1) Васильев В.В. Конститутивные и регулятивные принципы // Новая философская энциклопедия: в 4 т. / Ин-т философии Рос. акад. наук, Нац. обществ.-науч. фонд ; Науч.-ред. совет.: В.С. Степин [и др.]. – М.: Мысль. Т. 2. – 2010. – 634 с.
- 2) Кант И. Критика чистого разума // Кант И. Собрание сочинений в восьми томах. М., 1994. Т. 3. – 741 с.
- 3) Мер Р. Через «Трансцендентальную диалектику» окольными путями. Принципы однородности, спецификации и непрерывности // Кантовский сборник. 2019. Т. 38, No 1. С. 7–29