

Вклад Шрилы Прабхупады в науку

Книги Шрилы Прабхупады свидетельствуют о том, что, помимо всего прочего, их автор — выдающийся ученый. Работая над комментариями Бхактиведанты, Шрила Прабхупада тщательно изучал комментарии предыдущих *ачарьев*. Написанные на санскрите и бенгали, эти комментарии были чрезвычайно трудны для понимания. Объяснив представленные там философские положения на доступном английском языке, Шрила Прабхупада продемонстрировал глубокое знание предмета. Прабхупада избегал двусмысленностей, поэтому все его наставления просты и понятны: "Кришна — Верховная Личность Бога. Вы не есть материальное тело, вы — вечный слуга Господа. Предайтесь Кришне. Повторяйте Харе Кришна". Поскольку Шрила Прабхупада сосредоточил свое внимание на конечном объекте познания — Абсолютной Истине, Господе Кришне, исчерпывающе представив науку об Абсолютной Истине и сделав сложный предмет доступным для каждого, он, вне всякого сомнения, является величайшим писателем и ученым.

Шрила Прабхупада был не только выдающимся, но и плодовитым писателем. Хотя многие его современники тоже писали книги по вайшнавизму, ни один из них не может сравниться с ним по количеству написанных произведений. Кроме того, произведения других писателей-вайшнавов не имеют такого воздействия на окружающих, как книги Прабхупады. О его произведениях не просто хорошо отзываются, их серьезно изучают, причем не единицы, а сотни ученых по всему миру. Шрила Прабхупада как-то сказал: "Глубину разума человека можно оценить по тому литературному наследию, которое он оставил после себя". Он также признался, что по объему написанных произведений он превзошел всех авторов кроме Вьясадевы.

За последние несколько столетий ученым постепенно удалось подорвать авторитет библейского толкования происхождения вселенной и жизни. Осмеиваемые и преследуемые в прошлом, сегодня ученые — победители. Об этом свидетельствует хотя бы тот факт, что большинство современных теологов дают священным писаниям такие толкования, которые не противоречат догмам современной науки. Заискивая перед учеными, они готовы пойти на все — даже отойти на второй план — лишь бы предотвратить полное вымирание религии.

В современной науке преобладают ученые с материалистическими взглядами. Именно на них Шрила Прабхупада направлял свою жесткую критику. Он разоблачил несостоятельность их взглядов и доказал, что они не достойны называться учеными. При этом сам Шрила Прабхупада никогда не занимался научной практикой, он даже не был сведущ в научной теории. Тем не менее его по праву можно назвать выдающимся ученым. Шриле Прабхупаде был известен источник любых научных знаний. Поэтому, имея непоколебимую веру в священные писания и Кришну, он осмелился бросить вызов всему научному миру.

Кто кроме него решился бы заявить западным ученым, гордящимся своими достижениями в астрономии, что Луна расположена дальше от Земли, чем Солнце? Шрила Прабхупада не просто придерживался таких взглядов, он открыто заявлял об этом. Он смеялся над позицией ученых в этом вопросе и не упускал случая опровергать их глупую теорию о том, что Луна — крошечный спутник Земли. Университетам, научно-исследовательским работам, общепризнанным научным взглядам и несовершенным чувствам ученых-материалистов Шрила Прабхупада противопоставил свидетельства священных писаний.

"Я никогда не занимался наукой, тем не менее, я бросаю им вызов. Они могут принять меня за сумасшедшего, но я не сумасшедший. Я говорю истину". (Из письма от 12 ноября 1974г.)

Вклад Шрилы Прабхупады в современную научную мысль заключается в следующем:

Во-первых, Шрила Прабхупада представил революционную теорию (которая является фактом) о происхождении вселенной — он заявил, что жизнь происходит из жизни. Ознакомившись с этой теорией, ученые, исследующие проблемы сознания, откроют для себя много нового. Шрила Прабхупада дал ясное определение сознанию, подчеркнув, что оно не зависит от материи. Одного этого вполне достаточно для того, чтобы Шрила Прабхупада вошел в анналы истории как величайший философ, внесший непревзойденный вклад в развитие философской мысли.

Во-вторых, Шрила Прабхупада представил новый взгляд на мир, причем, взгляд одновременно научный и теистический. Это мировоззрение способно объединить в себе все направления современной философской и научной мысли, приведя их к логическому заключению, что вселенная появилась вследствие определенного плана, а отнюдь не по воле случая. Шрила Прабхупада объяснил, каким образом появилась вселенная, по какой причине это произошло и кто за этим стоит.

В-третьих, бросив вызов догмам современной материалистической науки и познакомив некоторых компетентных ученых со своими взглядами, Шрила Прабхупада положил начало новым направлениям научной мысли, что, возможно, приведет к немыслимым до сей поры достижениям и открытиям. Ведь, как известно, глобальные прорывы в науке были следствием новаторских идей, зародившихся в умах таких великих ученых, как Галилей, Коперник и Эйнштейн.

В-четвертых, Шрила Прабхупада познакомил западную науку с ведической эпистемологией и онтологией. Прабхупада не отвергал метод научного познания, однако считал, что научным исследованиям должно предшествовать изучение свидетельств богооткровенных писаний. Современные ученые предпочитают индуктивный метод познания ("от частного к общему") дедуктивному ("от общего к частному"), но Шрила Прабхупада разрушил устоявшиеся традиции. Причем, его позиция была не догматичной ("вы должны мне верить"), она была аналитической ("вот почему вы должны мне верить"). Шрила Прабхупада обладал способностью убеждать ученых при помощи логики и аргументации. Немногие ученые разделяли его точку зрения, но те, кто приняли его позицию, получили от него наставления, осуществив которые, они совершат революцию в научной мысли.

В-пятых, Шрила Прабхупада предложил исследовать различные ведические концепции на серьезном научном уровне.

И, наконец, Шрила Прабхупада познакомил мир с ведической астрономией — божественным видением вселенной, которое недоступно человеку.

Бхакти Викаша Свами, из книги [«Слава Шриле Прабхупаде»](#)