

Стэнли Яки и его теология науки

Поленый Денис Григорьевич

Студент (магистр)

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия

E-mail: denispolenyuy@rambler.ru

Одной из актуальных проблем гуманитарного и естественно-научного знания на постсоветском пространстве является взаимоотношение науки и религии, что требует обстоятельного и всестороннего рассмотрения с точки зрения философии, методологии и истории науки. В этой связи стоит отметить, что незаслуженно забыт и иной подход к пониманию означенной проблемы. Подход с точки зрения теологии науки, позволяющий увидеть не только то, как наука смотрит на религию, но и как религия смотрит на науку. Ввиду малой разработанности данной проблематики в современном православном богословии целесообразно обратиться к наработкам католической мысли. Среди ведущих католических интеллектуалов, занимавшихся разработкой вопросов теологии науки, наиболее значимой фигурой является о. Стэнли Яки, американский физик, космолог, доктор Принстонского университета и монах ордена св. Бенедикта Нурсийского. Яки обратился к рассмотрению космологического аргумента в пользу бытия Бога и проблемы теологических предпосылок возникновения и функционирования науки Нового времени. Стэнли Яки полагает, что конфликт между теологией и светской наукой заключается не в различиях познавательных методов, а в ментальных и религиозных предпосылках, которыми руководствуются сами ученые. Так он критикует концепции И. Канта и Ч. Дарвина, вскрывая заложенную в них имманентную религиозную направленность, а также в духе христианского аристотелизма рассматривает следствия теории относительности А. Эйнштейна, что позволяет ему по-новому взглянуть как на естественную теологию, так и место теологии в системе наук. Согласно о. Яки, вся наука - это космология, построенная для обоснования космологического аргумента бытия Бога, а значит, есть введение в теологию. Концепция о. Стэнли Яки, выдержанная в традиционном католическом ключе, представляется весьма плодотворным подходом к проблеме взаимоотношений науки и религии и, как нам кажется, имеет большой потенциал для дальнейших исследований в данной области

Источники и литература

- 1) Яки С.Л. Бог и космологи. - М.: Аллегро-Пресс, 1993, 322 с.
- 2) Яки С.Л. Спаситель науки [Электронный ресурс] режим доступа: <http://wpogosov.narod.ru/saver.htm#7>
- 3) Jaki Stanley L. Censorship and Science [Электронный ресурс] режим доступа: <http://www.firstprinciplesjournal.com/journal/issue.aspx?id=cde72f2f-2b1e-4f48-859d-64d2dddaa819&journal=IR>
- 4) Jaki Stanley L. Einstein and the Absolute Beneath the Relative [Электронный ресурс] режим доступа: <http://www.firstprinciplesjournal.com/journal/issue.aspx?id=d2d474f1-f1f0-416d-8d81-41112bd73210&journal=I>
- 5) Jaki Stanley L. History as Science and Science in History [Электронный ресурс] режим доступа: <http://www.firstprinciplesjournal.com/journal/issue.aspx?id=b3e873e7-9076-44a8-a322-de2a9d74f709&journal=IR>
- 6) Jaki Stanley L. The Modernity of the Middle Ages [Электронный ресурс] режим доступа: <http://www.firstprinciplesjournal.com/journal/issue.aspx?id=4e54392c-d3bf-4094-89a8-a826dac71605&journal=MA>

- 7) Jaki Stanley L. Science: Revolutionary or Conservative? [Электронный ресурс] режим доступа: <http://www.firstprinciplesjournal.com/journal/issue.aspx?id=b839b95a-b4a9-47cf-a45a-712907a52303&journal=IR>