

Нейрофилософия на пути решения проблемы сознания

Научный руководитель – Кузнецов Антон Викторович

Жудина Анастасия Алексеевна

Студент (магистр)

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

E-mail: hav3aniceda1@yandex.ru

В данной работе рассматривается вопрос о возможности нейрофилософии дать ответ именно на философские вопросы о природе сознания. Проблема возможности связи между философией и нейронаукой активно анализируется в том числе и в русскоязычном пространстве. Но насколько успешны сегодня подобные междисциплинарные исследования сознания и в каком направлении они будут развиваться?

Что содержит в себе та возбужденная часть мозговой субстанции, которая генерирует сознание? С помощью этого знания нейрочеловеки и философы пытаются приблизиться к решению более фундаментальной проблемы «сознание и мозг». В частности, ученые ищут нейронные корреляты сознания — мельчайшие нейронные механизмы, которых в совокупности достаточно для определенного сознательного сенсорного опыта [1]. Стоит отметить, однако, что если мы обратимся к теории сознания Д. Чалмерса и его разделению проблем сознания на трудную и легкие, то увидим, что нейронаука сама по себе не в состоянии решить трудную проблему и ответить на вопрос, почему сознание существует вообще [2]. В то же время, без обращения к эмпирическим данным нейронауки, философия не сможет создать наиболее полноценную, из всех возможных на сегодняшний день, концепцию сознания. В этом контексте сочетание нейронауки и философии в форме нейрофилософии кажется наиболее успешным.

Огромная потребность в тщательном философском обосновании нейронауки связана также с тем, что в ней накопилось значительное количество понятий, претендующих на объяснение сознания, которые часто имеют мало или вообще не имеют отношения друг к другу и представляют собой лишь эмпирические обобщения. Систематический философский анализ этих разнообразных концепций — особая и очень актуальная задача для нейрофилософии: некоторые из этих концепций содержат важные результаты, которые могут внести существенный вклад в решение проблемы «сознание и мозг».

Источники и литература

- 1) Churchland P. Neurophilosophy: Toward a Unified Science of the Mind-Brain. Cambridge: MIT Press, 1986.
- 2) Чалмерс Д. Сознание и мозг. В поисках фундаментальной теории. М.: Либроком, 2015.