

Семинар «Науки о человеке и обществе в цифровую эпоху»
в рамках проекта [«Новейшие тенденции развития наук о человеке и обществе](#)
в контексте процесса цифровизации и новых социальных проблем и угроз:
[междисциплинарный подход»](#), 2020–2022. Соглашение 13.1902.21.0022
Руководитель – академик РАН, д.филос.н. А.В. Смирнов

Семинар рабочей группы «Инсайт» (ИП РАН)

И.Ю. Владимиров (ИП РАН)

Реконцептуализация инсайта: Инсайт как преодоление фиксированности

15 июля 2021 г.

Тезисы доклада

Экспериментальная наука в значительной степени зависит от конструирования предмета. В полученных данных исследователь может увидеть только то, что заложил в экспериментальную модель. В исследованиях инсайта данный момент чрезвычайно важен, поскольку существует консенсус о том, что существенная часть решения недоступна или слабо доступна осознанию. Это может создать и создаёт определенные искажения в теоретизировании, которое во многом опирается на субъективный опыт инсайтных решений, имеющих у теоретика. Если на уровне работы с данными мы обычно отслеживаем искажения, вносимые неполным осознанием инсайтных процессов, то внимания на то, что они также искажают теоретическую модель, до последнего времени не обращалось. В связи с этим предлагается попытка реконцептуализации понимания инсайта, предполагающая ревизию представлений о нём на основании функционально-генетического анализа. Данный анализ приводит к необходимости обратить внимание на деструктивную подсистему инсайтного решения, связанную с преодолением негативного влияния прошлого опыта роль которой традиционно недооценивается. Включение в рассмотрение деструктивной подсистемы позволяет связать инсайт с родственными явлениями в сфере научения и проанализировать целый пласт эмпирических данных, ранее оставшихся вне внимания исследователей инсайтного решения.