

Продолжение презентации проекта

Было ли создано что-либо подобное после Гегеля?

Нет, не было, да и не могло уже быть, поскольку решающую роль стал играть *фактор времени*. Когда знаний мало, их ещё невозможно привести в систему. Когда знаний слишком много, то уже невозможно. В первой трети XIX в. науки находились как раз на том уровне развития, когда работу по наведению порядка в содержании нашего разума *уже* не только пора было начинать делать, но *ещё* и можно было сделать. В каждой науке к тому времени уже сформировался аппарат основных, несущих её конструкцию понятий, при этом само строение этих наук ещё оставалось прозрачным и не было загромождено всем тем прикладным содержанием, которое пришло в них позднее.

Именно тогда и *только тогда* можно было сделать то, что сделал Гегель – заложить основы всеохватывающей системы понятий, построенной по принципу *логической преемственности* их *смысла*. В более поздние сроки, проделать такую работу никому бы уже не удалось. С середины XIX в. рост знаний приобрёл лавинообразный характер, и эта задача стала превосходить возможности человеческого разума.

Что способна дать "Энциклопедия философских наук" современному миру?

Чтобы создавать искусственный интеллект неплохо было бы сначала узнать, что он представляет собой в своём естественном (натуральном) виде. Без знания оригинала невозможно создать копию. С другой стороны, все те люди, которые работают сегодня над искусственным интеллектом, сами нуждаются в каких-то исходных наставлениях и подсказках. Вот таким наставником для них может и должна стать "Энциклопедия философских наук" Гегеля. Она является единственным в мире произведением, в котором всесторонне описывается строение человеческого духа.

1. "Энциклопедия философских наук" содержит в себе учение о формах человеческого духа: о *душе, сознании, самосознании, разуме, интеллекте и воле*.

Духовный мир реального человека состоит не из одного интеллекта. Помимо интеллекта у него имеются ещё душа, сознание, самосознание, разум и воля. Каждое из этих формообразований выполняет в нём свою определённую функцию, благодаря чему дух человека существует и действует как единое целое.

Душа обеспечивает чувство самого себя. *Сознание* наполняет себя знаниями и, исходя из них, руководит текущей деятельностью человека. *Самосознание* – это способ обслуживания нашим сознанием самого себя. *Разум* приводит в порядок содержащиеся в сознании знания. *Интеллект* производит сами эти знания и перерабатывает их в различные планы и проекты по преобразованию окружающего мира. *Воля* определяет приоритетность человеческих желаний (планов, проектов) и претворяет их в жизнь.

Вот такое цельное учение обо всех формообразованиях человеческого духа содержится в третьем томе "Энциклопедии философских наук" Гегеля, в разделе "Субъективный дух".

2. "Энциклопедия философских наук" содержит в себе науку о *познавательной деятельности* нашего мышления – "Науку логики".

Деятельность всех вышеназванных форм человеческого духа – души, сознания, самосознания, разума, интеллекта и воли – основана на мышлении. До Гегеля существовал только один вариант науки о мышлении – аристотелевская логика. Но эта логика исследует лишь

распознавательную деятельность мышления и её совершенно не интересует его собственно *познавательная* деятельность. По этой причине Гегель посчитал необходимым разработать ещё один вариант логики, который имел бы свои предметом уже собственно *познавательную* деятельность мышления.

Если руководствоваться аристотелевской логикой, то искусственный интеллект будет уметь только распознавать предметы, чем, собственно, он сейчас и занимается. Но чтобы научить его ещё и познавать предметы, т.е. самостоятельно производить новые знания, то опираться надо уже на "Науку логики" Гегеля.

3. "**Энциклопедия философских наук**" показывает нам, как уже было сказано, и целостную картину мира, выстроенную из понятий, и *дерево понятий* нашего естественного человеческого разума или, если хотите, дерево действующих в нём (разуме) *гиперссылок*.

Таким образом, философская система Гегеля предлагает, как минимум три учения, которые способны оказать разработчикам ИИ существенную помощь:

1) учение о формаобразованиях человеческого духа – *душе, сознании, самосознании, разуме, интеллекте и воле*.

б) учение о *познавательной деятельности мышления* – "Науку логики".

в) учение о *дереве понятий* нашего *естественного человеческого разума* – "Энциклопедию философских наук" в целом.

И пусть никого не смущает, что с момента написания "Энциклопедии философских наук" прошло уже два столетия. В этом плане к ней надо относиться как к науке ***отложенного спроса***. Создавать её следовало тогда, в начале XIX в., а реальная потребность в ней возникает только теперь, в начале XXI в.