

24 декабря

**Число и человек в складках предельных онтологий: от прошлого к будущему**  
Докладчик – Севальников А.Ю.

В центре обсуждения проблема опасностей и рисков, связанных с глобальным процессом развития информационных технологий, внедрения «искусственного интеллекта», то, что получило наименование «цифровизации». Нас интересует будущее, но, опираться мы будем на прошлое, а именно, на понимание «числа» и человека, связи и отличия двух этих сфер в различных метафизических системах. Исходя из исторической перспективы, «центр тяжести» статьи фокусируется на будущем. Автора, физика по образованию, беспокоят «физические аспекты» некоторых метафизических проектов современности, прежде всего, трансгуманизма. Развитие нанотехнологий, идей искусственного интеллекта, создание будущего квантового компьютера, его «совмещение» с человеком, открывает пути изменения самой природы человека, начиная от изменения (и исправления) его генома с возможным выходом в пределе к иммортализму человека и киборгизации мозга. Нас будет интересовать последнее, а именно, обсуждение вопроса – к каким последствиям может привести такая киборгизация, и как она затрагивает сознание человека, к каким последствиям может привести? Итак, в центре внимания находится «числа и человек» и нахождение человека в «царстве количества». Эта проблема уходит своими корнями в глубокую древность. Одной из первых детально разработанных философских систем, является древнеиндийская *санкхья*, которая и переводится как *число* и *исчисление*. Мир мыслится как проявление человека, точнее «Перво-человека» (Пуруши), его организация связана с четкими математическими закономерностями, соответствии человека и космоса. На нем выстраивается ряд традиционных наук, начиная от индуэской астрономии и астрологии (джйотиш), где даже ритм человека подчинен непреложным математическим законам; зодческое искусство *вастувидья*, где тем же самым закономерностям должны уже подчиняться устройство храма, жилище человека, иконография и скульптура. Аналогичные идеи, они нас и будут интересовать в первую очередь, мы находим позднее и в Греции, а именно, тождество Микрокосмоса (человека) и Макрокосмоса. Идеи, связанные с именами Платона и Аристотеля, дошли практически неизменными вплоть до XVII века, когда их сменили идеи новоевропейской философии, связанными с Галилеем, Кеплером и Декартом. В центре противостояния двух онтологий находится проблема описания мира посредством математики. Античная метафизика гетерогенна, мир распадается в ней на подлунную сферу и сферу надлунную. В первой математика не применима, природное, в соответствии с идеями «Физики» Аристотеля, описывается качественными закономерностями, только в надлунной сфере, как зеркале мира высшего, может применяться математика (астрономия).

Новоевропейская философия порывает с таким дуализмом, весь мир подчиняется единым количественным закономерностям. Особое место и в той и в другой философии занимает человек и его свобода (при переходе происходит своеобразная *инверсия*), что и планируется обсудить в работе. И совершенно новая, уникальная трансформация этих воззрений происходит на наших глазах. В тигле взаимосключающих, но и дополняющих друг друга, начинает выстраиваться новая онтология с новым пониманием человека. Зарождается новый проект будущего, где возможен переход к «цифровому человеку» (от *андрогина* к *андроиду*), который, с одной стороны, может открыть ему новые возможности, а с другой, где он может потерять свою свободу и получить тотальный контроль и управление личности, где само понятие личности может потерять свой смысл.