

КАРЕЛЬСКИЙ ФИЛИАЛ АН СССР  
КАРЕЛЬСКИЙ ОБЛАСТНОЙ КОМИТЕТ ВЛКСМ



**АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ  
ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК**

ПЕТРОЗАВОДСК 1985

## НА ПУТИ К ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ФИЛОСОФИИ

Человечество находится на рубеже совершенно новых явлений в своей истории. Создание искусственного интеллекта (ИИ) из области фантазии (гомункулусы и роботы) переходит в область практики. В США, Японии, Великобритании приняты проекты создания к 1990-1995 гг. вычислительных машин 5-го поколения, обладающих яркими признаками ИИ - банками знаний, способностью к общению на естественном языке, способностью самостоятельно находить пути решения поставленных задач. Трудно переоценить последствия создания ИИ, сравнимого по возможностям с интеллектом отдельного человека, для жизни общества.

Здесь хотелось бы остановиться на тех последствиях для философии и требованиях к ней, которые могут возникнуть с развитием работ по ИИ.

1. Полноценный ИИ, если он возможен, должен быть снабжен некоей философией в явном или неявном виде.
  2. Необходимость впервые передать человеческую философию нечеловеческому интеллекту потребует переосмысления всего здания философии.
  3. Работы по ИИ прольют свет и на устройство человеческого интеллекта, являющегося сейчас невидимой "обратной стороной" философии.
  4. Работы в области ИИ будут влиять на философию не только своими научными результатами, но и через изменение условий общественной жизни, особенно развитием средств производства.
  5. Успешность функционирования систем ИИ, снабженных подсистемой той или иной философии, может служить критерием действительности данной философии.
- Первой лабораторной работой философии станет создание искусственного философа.