

## Отзыв на автореферат диссертации

**А.А. Дыдрова «Человек будущего в контексте инновационных стратегий»**  
**на соискание ученой степени доктора философских наук**  
**по специальности 09.00.13 – философская антропология, философия культуры**

Проблема трансформаций человека под влиянием современных технологий, будущего человека, «постчеловека» является сейчас одной из наиболее актуальных и наиболее обсуждаемых проблем. Человек будущего, измененный, «исправленный» и «улучшенный» с помощью биомедицинских и цифровых технологий, еще несколько десятилетий назад представлялся не более чем теоретическим конструктом, а скорее – персонажем техноутопии, однако сейчас то, что недавно казалось сюжетом из научной фантастики, становится все более реальным и реализуемым на практике. В связи с этим прогнозирование подобных изменений, выявление связанных с ними рисков и разработка практических рекомендаций по снижению количества возможных негативных последствий становятся насущной задачей. В исследовании А.А. Дыдрова предпринимается успешная попытка осмысления данных проблем и предлагаются собственные их варианты решений.

Важнейшим результатом проделанной соискателем работы является, на мой взгляд, разработка направления, названного им «антропология инноваций». Данное направление равноудалено как от бездумного технооптимизма множества современных представителей «трансгуманизма», «иммортализма» и др., так и от технофобного алармизма, предлагающего категорически отказываться от любых новаций как от несущих неотвратимые риски. Антропология инноваций должна явиться, по замыслу автора, искомым «срединным путем»: «Сущность этой установки заключается в ориентации человека на достижение и поддержание баланса между ценностями изменения и сохранения по отношению к способам существования человека в инновационную эпоху, между искусственным, спроектированным, с одной стороны, и самоценным, обладающим собственными потенциями бытия, с другой стороны» (Положение 9 из «Положений, выносимых на защиту»), стр.22 автореферата). Действительно, можно согласиться с автором, что важно не полностью отрицать любые новации, а оценивать их, и выработать оптимальную стратегию сочетания старого и нового, традиции и новации, эволюции и революции. Именно подобная позиция может быть наиболее продуктивной в таких сферах как биомедицинская этика, социальная оценка техники, экологическая

политика и т.д. Не менее важна и предлагаемая автором стратегия развития образования с учетом вышеупомянутых факторов.

Проведенное А.А. Дыдровым исследование оказывается особенно актуальным в современной ситуации, когда ситуация глобального «форс-мажора» высветила две важных составляющих человеческого бытия – биологические риски и способы их медико-технологического преодоления с одной стороны и беспрецедентное внедрение цифровых технологий (в том числе – технологий искусственного интеллекта) в повседневную жизнь человека. Исследование не только проведено на высоком научно-теоретическом уровне, но и может иметь несомненную практическую пользу.

Судя по автореферату, выбранная тема глубоко проработана автором, получила существенную апробацию, ее результаты отражены в большом количестве публикаций, в том числе в необходимом количестве представлены в журналах из Перечня ВАК. Автор диссертационного исследования – Артур Александрович Дыдров – заслуживает искомой степени доктора философских наук по специальности 09.00.13 – философская антропология, философия культуры.

Труфанова Елена Олеговна,  
Доктор филос. наук, доцент,  
Ведущий научный сотрудник  
сектора теории познания Института философии РАН

Федеральное государственное бюджетное  
учреждение науки Институт философии  
Российской академии наук  
Адрес: 109240, г. Москва, ул. Гончарная, д. 12, стр. 1  
Тел. (495) 697-91-09  
E-mail: [iph@iph.ras.ru](mailto:iph@iph.ras.ru)

15.03.2021



Подпись *Труфановой Е.О.*  
ЗАВЕРЯЮ:  
Зав. отделом кадров Института  
философии РАН *А.В. Ковалевский*