

Секция «Социология»

Биотехнология как фактор оформления нового социального состояния в работах Ф.Фукуямы.

Шахова Ольга Павловна

Студент

Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова,

Социологический факультет, Москва, Россия

E-mail: olgashakhova@yandex.ru

В конце XX – начале XXI века были сделаны фундаментальные научные открытия в области биотехнологии, повлиявшие на представления о природе человека. Развитие медицины, генная инженерия, нейрофармакология, расшифровка генома человека, развитие информационных технологий, - всё это на наших глазах изменяет саму сущность человека. Люди уже сейчас живут дольше, чем было век назад, гораздо меньше болеют, имеют возможность изменять своё настроение и психологическое состояние (с помощью антидепрессантов и нейрофармакологических средств), интеллектуальные способности и возможности мозга (с помощью ноотропных препаратов), внешность (с помощью пластических операций), пол, люди имеют возможность выглядеть моложе (с помощью косметологических процедур и операций). Таким образом, человек перестаёт быть целостным субъектом, а предстаёт как организм, состоящий из изменяемых элементов.

Социология не может не реагировать на происходящие изменения. В ней появляется новая, биотехнологическая, проблематика.

Учёные по-разному рассматривают влияние биотехнологии на человека и общество. Существует оптимистическая точка зрения, которой придерживаются трансгуманисты. Представители данного направления считают, что изменения человека, вносимые биотехнологией, имеют положительный характер. Они позволят людям стать более счастливыми, т.к. каждый человек будет иметь возможность избавиться от болезней, психологических страданий, смерти, и свободными, т.к. человек сам сможет выбирать любые свои характеристики в каждый момент времени. Трансгуманисты считают, что каждый человек должен иметь возможность улучшить все стороны своего существования - физические, умственные и эмоциональные.

Однако существует и другая позиция, представители которой считают, что открытия в биотехнологии несут множество опасностей для человека и общества, которые не осознаются большинством людей. Эта точка зрения развивалась в работах многих современных социальных философов, в частности, Ж. Бодрийера, Ю. Хабермаса, Ф. Фукуямы.

Один из представителей данного подхода – Фрэнсис Фукуяма – показывает, как изменения, вносимые биотехнологией, повлияют на природу человека, а соответственно, на социальный порядок, общественные институты и политическую структуру. Фукуяма рассматривает те изменения, которые несёт в себе «информационное общество», их влияние на семью, преступность и доверие к социальным институтам. Также американский философ показывает, к каким изменениям в человеческой природе приводит либерально-демократическая политическая система. Анализируя воздействие, оказываемое биотехнологией и изменениями, вносимыми информационным обществом, Фу-

куяма рассматривает деятельность существующих политических институтов контроля и пытается выяснить, насколько эти институты эффективны. Он показывает необходимость контроля над биотехнологией на надгосударственном уровне. Таким образом, Ф.Фукуяма в своих работах исследует не только сущность нового «посторганического» человека, сформировавшегося под влиянием биотехнологической революции, но и те отличия общества постлюдей от современного нам общества. Американский философ также показывает опасности нового общества и задаётся вопросом о способах их нейтрализации.

Таким образом, проблема влияния биотехнологии на человека и общество сейчас стоит крайне остро. Эти вопросы обсуждаются на уровне Европейского парламента. Поэтому одна из важных задач социологии сегодня – рассмотрение и исследование данной проблемной области.

Литература

1. Бодрийяр Ж. Прозрачность зла. М.: «Добросвет», КДУ, 2009
2. Фукуяма Ф. Великий разрыв. М: ООО «Издательство АСТ»: ЗАО НПП «Ермак», 2004
3. Фукуяма Ф. Конец истории и последний человек. М. 2010
4. Фукуяма Ф. Наше постчеловеческое будущее: Последствия биотехнологической революции. М.: ООО «Издательство АСТ»: ОАО «ЛЮКС», 2004.
5. Хабермас Ю. Будущее человеческой природы. На пути к либеральной евгенике. М.: Весь Мир, 2002.
6. Философское понимание человека: Сборник обзоров. Выпуск 1. М, 1988.
7. Философское понимание человека: Сборник обзоров. Выпуск 2. М. 1988.
8. Интернет-сайт российского трансгуманистического движения: <http://www.transhumanism-russia.ru>