

Секция «Биология, медицина, философия: совместная проблематика дисциплин
(круглый стол)»

Гуманитарная экспертиза новейших вспомогательных репродуктивных технологий: этические, социальные и гендерные аспекты

Новицкая Татьяна Евгеньевна

Аспирант

Институт философии Национальной академии наук Беларуси, Минск, Беларусь

E-mail: tanjanowizkaja@mail.ru

Современные вспомогательные репродуктивные технологии (ВРТ) вызывают к жизни множество вопросов, связанных с преобразованиями в сфере семейно-родственных отношений, возникновением моральных коллизий, пересмотром гендерных ролей в обществе. С одной стороны, гуманитарная экспертиза опирается на потенциал научного прогнозирования последствий и рисков, которые могут быть порождены их внедрением и массовым распространением. Она должна ориентироваться на идею опережающего реагирования на потенциальные угрозы, быть способной к разработке стратегий защиты человека и общества, обеспечению их баланса их интересов. С другой стороны, остается открытым вопрос о возможности однозначной моральной оценки их сущности и воздействия, оказываемого на социум.

Рассматриваемые биотехнологии неизбежно сопряжены с рядом этических проблем: вопросами ценности человеческой жизни (например, в ситуациях необходимости принятия решений об уничтожении эмбрионов, имеющих патологии, при проведении преимплантационной диагностики при ЭКО), репродуктивных прав и свобод в этой сфере (допустимость и легализация ВРТ с вовлечением третьих лиц, родительство однополых пар, установление возрастных границ для их участников), эксплуатации женского тела (в случаях суррогатного материнства), недопустимости дискриминации (как родителей, использующих эти технологии, так и рожденных впоследствии детей) и пр. Как показывает мировой опыт, приемлемость ВРТ определяется этическим релятивизмом: они считаются желательными и допустимыми в одних обществах, но законодательно запрещаются в других.

Социальные аспекты ВРТ связаны с их способностью трансформировать социальные и межличностные отношения, порождая новые структуры родства. Вовлечение дополнительных участников в процесс зачатия, беременности и родов запускает процесс реконфигурации «традиционных» родственных связей, что вызывает к жизни вопрос о том, каким образом данные биологические отношения могут быть организованы, реализованы и легализованы в социальной и правовой сферах. Кроме того, ВРТ облегчают модернизацию института семьи, ориентированную на модификацию существующего гендерного порядка и «нормализацию» различных типов квин-сожительства, проходящую в некоторых развитых странах и вызывающую бурные общественные дискуссии. Также требуют детального осмысления вопросы о том, для кого должны быть доступны ВРТ, и каким образом влияют являющиеся их итогом нестандартные схемы родства и формы сожительства на трансформации нуклеарной семьи, а также о том, в чем состоит специфика возможных преобразований форм сексуальности и родительства, вызванных к жизни использованием искусственных репродуктивных методов, уже актуализировавшихся в обществе. Еще одним социальным последствием ВРТ является возникновение специфического типа социальной идентичности у людей, по отношению к которым они были применены (детей, доноров половых клеток, суррогатных матерей, генетических родителей и пр.). Сегодня в мире используются следующие биотехнологии вспомогательного воспроизводства: искусственная инсеминация, инъекция сперматозоида в цитоплазму яйцеклетки, ЭКО, преимплантационная генетическая диагностика, донорство спермы и ооцитов, криоконсервация

гамет, суррогатное материнство. Кроме того, в 2015 г. в Великобритании была легализована принципиально новая ВРТ - «рождение детей от 3-х родителей», базирующаяся, в отличие от ранее существующих, на привлечении генетического материала 3-х человек (2-х женщин и 1-го мужчины). Так, возникают новые социальные роли и идентичности участников ВРТ.

Но наиболее существенный трансформационный потенциал ВРТ связан со методами, которые активно разрабатываются, но пока не применяются в целях воспроизводства человека. Это эктогенезис, в основе которого лежит создание и использование для рождения ребенка «искусственной матки», и «искусственная сперма». Гипотетически их широкое внедрение ВРТ в социальную и биомедицинскую практику способно привести не только к серьезным социальным эффектам, но и к изменению хода самой человеческой эволюции и облика будущего общества в целом в его фундаментальных основаниях. Отсроченное родительство, новые модели семьи и схемы родства и родительства - это последствия их практического использования. Однако «искусственная матка» и «искусственная сперма» имеют коренное отличие от всех имевших место прежде методов воспроизводства человека. Условно их можно разделить на основанные: на традиционной (естественной) схеме родительства; на добавлении в названную схему 3-го лица. В то же самое время создание и практическое применение «искусственной утробы» и «искусственной спермы» не расширило бы, а сократило число участников этой схемы - один участник элиминируется из процесса репродукции. А это решительно меняет взгляд на гендерные, социальные и культурные роли индивида в обществе будущего.

Дискуссии по поводу этической и социальной приемлемости ВРТ свидетельствует о том, что на пути их нормализации предстоит преодолеть большое число социокультурных барьеров. Полная замена натуральной репродукции лабораторной в целях контроля и регулирования за «количественным» и «качественным» уровнем населения кажется утопичной. Однако применение новейших методов репродукции в современной медицинской практике, так или иначе, уже способствует внедрению некоторых трансгуманистических идей в общественное сознание. ВТР могут быть маркированы как биотехнологии, использование которых ведет к размыванию границ между лечением и улучшением, ремоделированием и конструированием человека. В ситуации перманентного снижения уровня репродуктивного здоровья социума они могут использоваться как эффективный инструмент для положительных изменений в демографической ситуации. Важно понимать, что данный позитивный эффект в биомедицинской сфере сопрягается с коренными трансформациями в фундаментальных основах социальных отношений.

[1] Работа подготовлена при поддержке БРФФИ, договор № Г15Р-030 от 04.05.2015 г., НИР «Философский анализ проектов конструирования человека: идеалы и технологии».