

СЕМЕЙНО-ПРАВОВЫЕ АСПЕКТЫ РЕАЛИЗАЦИИ РЕПРОДУКТИВНЫХ ПРАВ ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ РЕПРОДУКТИВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Королевич Дмитрий Анатольевич,

Могилевский государственный университет имени А. А. Кулешова
(г. Могилев, Республика Беларусь)

Актуальность темы исследования определяется тем, что право иметь детей – одно из важнейших репродуктивных прав человека, и задача государства состоит в том, чтобы помочь людям его реализовать, в частности и путем создания правового режима применения методов вспомогательных репродуктивных технологий. При этом существующие нормативные акты, регулирующие данную сферу, не создают достаточную правовую базу для защиты прав всех участников этих отношений, что еще раз свидетельствует о необходимости дальнейшего изучения проблем, возникающих в связи с этим.

Развитие медицинских технологий позволило реализовать право стать родителями лицам, у которых отсутствует возможность самостоятельно зачать, выносить и (или) родить ребенка. Применение вспомогательных репродуктивных технологий неоднозначно воспринимается со стороны различных сфер жизни общества.

О сложности данной сферы общественных отношений свидетельствуют контрастные подходы к правовому регулированию ВРТ в различных странах – от полного запрета до предоставления свободного доступа к методам репродуктивной медицины. На фоне множества противоречивых позиций перед национальным законодателем стоит задача установить оптимальную модель правового регулирования отношений по применению ВРТ.

Вспомогательные репродуктивные технологии, т.е. методы терапии бесплодия, при которых отдельные или все этапы зачатия и раннего развития эмбрионов осуществляются вне организма. ВРТ включают: экстра-

корпоральное оплодотворение и перенос эмбрионов в полость матки, инъекцию сперматозоида в цитоплазму ооцита, донорство спермы, донорство ооцитов, суррогатное материнство, преимплантационную диагностику наследственных болезней, искусственную инсеминацию спермой мужа (донора).

В настоящее время на международном уровне существует ряд актов (Конвенция о защите прав и достоинства человека в связи с применением достижений биологии и медицины: Конвенция о правах человека и био-медицине от 4 апреля 1997 г. [1], Всеобщая декларация по биоэтике и правам человека от 19 октября 2005 г. [2] и др.), которые устанавливают лишь общие начала и принципы правового регулирования в области применения достижений биологии и медицины.

До недавнего времени в Республике Беларусь отсутствовала специальная нормативная правовая регламентация применения методов ВРТ. 7 января 2012 г. был принят Закон Республики Беларусь «О вспомогательных репродуктивных технологиях», который стал первым специальным нормативным правовым актом, устанавливающим правовые и организационные основы ВРТ и гарантии реализации прав пациентов при их использовании.

В настоящее время в законодательстве Республики Беларусь применение современных репродуктивных технологий, направленных на обеспечение репродукции человека, регламентировано КоБС Республики Беларусь, Законами Республики Беларусь (о здравоохранении; о демографической безопасности; о вспомогательных репродуктивных технологиях), постановлением № 124, а также некоторыми другими актами законодательства.

Так, в соответствии со ст. 23 Закона № 2435-ХІІ вспомогательные репродуктивные технологии (ВРТ) применяются в организациях здравоохранения в порядке, установленном законодательством Республики Беларусь о ВРТ. Глава 4 Закона № 2435-ХІІ, которая носит название «Репродуктивное здоровье граждан. Особенности оказания медицинской помощи несовершеннолетним, женщинам во время беременности, родов и в послеродовой период», закрепляет возможность пользоваться вспомогательными репродуктивными технологиями, прерывать беременность и прибегать к стерилизации. Установлены параметры государственной политики в сфере охраны репродуктивного здоровья, определены государственные гарантии реализации репродуктивных прав, распределяется компетенция между носителями публичной власти [3]. Закон № 341-З направлен на определение правовых и организационных основ ВРТ и обеспечение прав граждан при их применении [4]. В 2019 г. названный выше Закон претерпел серьезные изменения. В частности, Законом № 200-З был изменен в сторону повышения возраст доноров [5].

Возраст мужчин-доноров увеличился на 10 лет. Сегодня донором может стать мужчина начиная с 18-летнего возраста и до 50 лет включительно. Данный донор, несомненно, не должен иметь медицинских противопоказаний к донорству сперматозоидов.

Закон сохранил деление женщин – доноров яйцеклеток на анонимных и неанонимных, возраст и требования к первой категории – анонимных доноров – не изменились. В случае неанонимного донорства предельный возраст составляет 49 лет.

Вспомогательные репродуктивные технологии являются особым видом биомедицинских технологий. Научный прогресс создал возможность не только искусственного оплодотворения в лабораторных условиях, но и воздействие на генетический материал с использованием различных технологий.

Вспомогательные репродуктивные технологии направлены на репродуктивное здоровье лиц, которые обращаются за их применением, то есть вспомогательные репродуктивные технологии направлены на охрану репродуктивного здоровья граждан, с тем чтобы они могли иметь родного ребенка.

Последним признаком данного института является его вспомогательный характер, то есть исключительное применение подобных методов по отношению к естественному зачатию и рождению ребенка.

Развитие вспомогательных репродуктивных технологий, а также внедрение их в практику ставит перед правоведами многих государств ряд новых вопросов. Проведение научного анализа правового регулирования вспомогательных репродуктивных технологий требует в качестве первого исследовательского шага формулировки терминологического аппарата.

Так, в законодательстве Республики Беларусь вспомогательные репродуктивные технологии определяются как метод оказания медицинской помощи, при котором отдельные или все этапы зачатия и раннего развития эмбриона до переноса его в матку осуществляются в лабораторных условиях.

Список использованных источников

1. Конвенция о защите прав и достоинства человека в связи с применением достижений биологии и медицины : Конвенция о правах человека и биомедицине : Овьедо, 4 апр. 1997 г. – URL: <https://rm.coe.int/168007d004> (дата обращения: 15.11.2025).
2. Всеобщая декларация по биоэтике и правам человека [сайт] : принята резолюцией Генеральной конференции ЮНЕСКО по докладу Комиссии III на 18-м пленарном заседании 19 окт. 2005 г. – 2025. – URL: https://www.un.org/ru/documents/decl_conv/declarations/bioethics_and_hr.shtml/ (дата обращения: 15.11.2025).
3. О здравоохранении : Закон Респ. Беларусь от 18 июня 1993 г., № 2435–XII ; в ред. Закона Респ. Беларусь от 08.07.2024 г. № 26-3 // ЭТАЛОН: информ.-поисковая система (дата обращения: 16.11.2025).

4. О вспомогательных репродуктивных технологиях : Закон Респ. Беларусь от 7 янв. 2012 г., № 341–З : в ред. Закона Респ. Беларусь от 28.12.2013 г. № 324-З // ЭТАЛОН : информ.-поисковая система (дата обращения: 25.11.2025).
5. О социальной поддержке отдельных категорий граждан : Указ Президента Респ. Беларусь от 18 мая 2020 г. № 171 // ЭТАЛОН: информ.-поисковая система (дата обращения: 19.11.2025).
6. Об изменении закона Республики Беларусь «О вспомогательных репродуктивных технологиях» : Закон Респ. Беларусь от 18 июня 2019 г., № 200–З // ЭТАЛОН: информ.-поисковая система (дата обращения: 27.11.2025).