

DOI: 10.18572/1812-3929-2022-1-16-21

Роль биоправа и биоэтики в биополитике*



МОХОВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ,
заведующий кафедрой медицинского права
Московского государственного юридического университета
имени О.Е. Кутафина (МГЮА),
доктор юридических наук, профессор

✉ mokhov_alexander@rambler.ru

Мохов А.А.

Роль биоправа и биоэтики в биополитике

В работе рассматриваются основные формы реализуемой биополитики, к которым относят биоэтику и биоправо. Их роль в XXI веке неуклонно возрастает в связи с развитием биомедицины, биофармацевтики, биофармации и иных отраслей и сфер новой экономики. Новые биотехнологии, информационные и иные технологии и создаваемые на их основе объекты и продукты могут не только обладать позитивными свойствами, качествами, но и нести в себе новые угрозы, риски. В связи с изложенным все чаще возникает потребность в проведении не только специальных технических и подобных им исследований, оценок, экспертиз, но и этических и правовых экспертиз. В новых условиях возрастает роль государственных и негосударственных институтов, осуществляющих оценку технологий по ряду критериев и признаков, прежде чем они будут внедряться в широкий оборот. Проводимая биополитика в стране должна быть в первую очередь направлена на обеспечение биологических и иных видов безопасности, охрану прав граждан на жизнь и здоровье, благоприятную окружающую среду. Практическое решение все более сложных задач требует скорейшей институционализации биоэтики и биоправа как науки, учебной дисциплины, сферы аналитической и экспертной деятельности.

Ключевые слова: концепция четырех «био», технологии, генетические технологии, оценка (экспертиза) технологий, институты оценки технологий, биоправо, биоэтика, биополитика.

Aleksandr A. Mokhov, Head of the Department of Medical Law of the Kutafin Moscow State Law University (MSAL), LL.D., Professor

The Role of Biolaw and Bioethics in Biopolitics

The paper reviews the main forms of the implemented biopolitics that include bioethics and biolaw. Their role keeps steadily growing in the 21st century in view of the development of biomedicine, biopharmaceutics, biopharmacy and other industries and spheres of the new economy. New biotechnologies, information and other technologies as well as objects and products created on their basis can have not only positive attributes and qualities but also bear new threats and risks. In view of the above, the need to carry out ethical and legal examinations in addition to special technical and similar studies, evaluations and examinations appears more and more often. In the new conditions, the role of state, private institutions evaluating technologies by a number of criteria and attributes before the introduction into the broader stream of commerce increases. The biopolitics implemented in the country should be primarily aimed at ensuring of biological and other security types, protection of citizens' rights to life and health, favorable environment. Practical solution of ever more difficult tasks requires most rapid institutionalization of bioethics and biolaw as a science, academic discipline, sphere of analytical and expert activities.

Keywords: four BIO concept, technologies, genetic technologies, evaluation (expert examination) of technologies, technology evaluation institutions, biolaw, bioethics, biopolitics.

* Статья подготовлена при поддержке Минобрнауки России (государственное задание «Правовое регулирование ускоренного развития генетических технологий : научно-методическое обеспечение»; № 730000Ф.99.1.БВ16АА02001).