

ОПУБЛИКОВАТЬ СТАТЬЮ

в изданиях НИЦ "Социосфера"



[ПОДРОБНЕЕ](#)

СОЦИОСФЕРА

- *Российский научный журнал*
- *ISSN 2078-7081*
- *РИНЦ*
- *Публикуются статьи по социально-гуманитарным наукам*

PARADIGMATA POZNÁNÍ

- *Чешский научный журнал*
- *ISSN 2336-2642*
- *Публикуются статьи по социально-гуманитарным, техническим и естественно-научным дисциплинам*

[ПОДРОБНЕЕ](#)



СБОРНИКИ КОНФЕРЕНЦИЙ

- *Широкий спектр тем международных конференций*
- *Издание сборника в Праге*
- *Публикуются материалы по информатике, истории, культурологии, медицине, педагогике, политологии, праву, психологии, религиоведению, социологии, технике, филологии, философии, экологии, экономике*



[ПОДРОБНЕЕ](#)

IV. VALUE OF PRAGMATIC, SPIRITUAL AND NATURAL, AND THE RESULTS IN TERMS OF TECHNICAL AND TECHNOLOGICAL INNOVATIONS



ИСТОРИЯ И ЛОГИКА ЕВГЕНИКИ

В. Г. Бегиев
О. В. Бегиев
А. А. Засимова

*Доктор медицинских наук, профессор,
клинический психолог,
студентка,
Север Восточный федеральный
университет им. М. К. Аммосова.
г. Якутск,
Республика Саха (Якутия), Россия*

Summary. Eugenics is the doctrine of selection in relation to a person, as well as ways to improve his hereditary properties. The doctrine was called upon to combat the phenomena of degeneration in the human gene pool.

This doctrine in its modern understanding originated in England, its leader was Francis Galton. It was he who coined the term «eugenics». Galton intended to make eugenics, which, in his opinion, affirmed the right of the Anglo-Saxon race to world domination, «part of the national consciousness, like a new religion.»

Keywords: eugenics; Francis Galton; hereditary diseases; ethical and moral status.

Френсис Евгеника предложил изучать явления, которые могут улучшить наследственные качества будущих поколений. Первые эскизы теории были представлены им в 1865 году в статье «Наследственный талант и характер» [1], более детально разработаны в книге «Наследование таланта» 1869 г. [2]

В 1883 году Гальтон ввёл понятие евгеники для обозначения научной и практической деятельности по выведению улучшенных сортов культурных растений и пород домашних животных, а также по охране и улучшению наследственности человека.

Евгеника была широко популярна в первые десятилетия XX века, но впоследствии стала ассоциироваться с нацистской Германией, отчего её репутация значительно пострадала. В послевоенный период евгеника попала в один ряд с нацистскими преступлениями, такими как расовая гигиена, эксперименты нацистов над людьми и уничтожение «нежелательных» социальных групп. Однако к концу XX века развитие генетики и репродуктивных технологий снова подняли вопрос о значении евгеники и её этическом и моральном статусе в современную эпоху.

В современной науке многие проблемы евгеники, особенно борьба с наследственными заболеваниями, решаются в рамках генетики человека.

Евгенические теории получили широкое распространение в научных кругах разных стран, а в некоторых странах – евгеника утвердилась и на государственном уровне: и их правительства стали применять её для «улучшения человеческих качеств». Там те, кто признаны вредными для общества (бродяги, алкоголики, «половые извращенцы»), подлежат обязательной стерилизации. Подобные же программы осуществлялись в 1920–1950 гг. и в ряде штатов США.

Евгеника призвана разрабатывать методы социального контроля, которые «могут исправить или улучшить расовые качества будущих поколений, как физические, так и интеллектуальные». По мнению сторонников евгеники, общество за счет развития медицины, социальной поддержки инвалидов и других «искусственных» мер улучшения качества жизни ослабило действие естественного отбора, в результате чего возникла опасность расового вырождения. «Субнормальные» индивиды, участвуя в размножении, «засоряют» так называемый «генофонд нации» недоброкачественными генами.

Евгенические методы направлены на то, чтобы остановить генетическое вырождение населения.

Различают «негативную» и «позитивную» евгенику.

Негативная евгеника должна приостановить передачу по наследству «субнормальных» генов. Исторически излюбленным объектом негативной евгеники являлись алкоголики, психиатрические больные, наркоманы, сифилитики, уголовники, «половые извращенцы» и т. д.

Первый закон о принудительной стерилизации был принят в США в штате Индиана в 1907 год [4]. Он разрешал ее на генетическом основании. Подобные законы потом были приняты еще почти в тридцати штатах. Всего до Второй мировой войны в США было зарегистрировано около 50 тыс. случаев принудительной стерилизации.

Идеи евгеники оказали очень существенное влияние на формирование фашистской расовой теории. Нацистскими специалистами в области евгеники было введено понятие «генетическое здоровье нации», был принят «Закон о защите потомства от генетических заболеваний» [4], применение которого привело к более чем 350 тыс. случаев насильственной стерилизации. Генетическое консультирование в нацистской Германии было обязательным условием для получения разрешения на вступление в брак.

Позитивная евгеника ставит своей задачей обеспечить преимущества (например финансовые) для воспроизводства наиболее физически или интеллектуально одаренных. В последние годы евгеника как форма государственной политики получила развитие в Сингапуре. С 1982 года в этой стране действует особая программа, стимулирующая плодовитость образованных женщин и ограничивающая ее среди необразованных [5]. Евгеника как составная часть генетики человека активно развивалась в нашей стране до начала 30-х годов [6] Филипченко Ю. А. Однако в СССР евгеника нико-

гда не была частью государственной политики. В конце 20-х годов евгеника под запретом.

В настоящее время идеология евгеники рассматривается в работах Глэд Джона, Хан Ю. В. [7, 8].

Таким образом, улучшение здоровья населения, в том числе и путем снижения концентрации генов, детерминирующих развитие тяжелой патологии, можно считать морально оправданной целью здравоохранения. Неприемлемы с моральной точки зрения насильственные средства для реализации подобных целей, что имело место в практике американских и немецких евгеников в первой половине XX века.

Общими этическими нормами в области генетики можно назвать следующие:

- 1) медико-генетическая помощь должна быть правом каждого человека и соответствующим образом должна быть гарантирована государством;
- 2) необходимо обеспечение конфиденциальности генетической информации, свободы личного выбора граждан, защиты лиц с ограниченной дееспособностью;
- 3) запрет на использование генетической информации в качестве основания для расовой, этнической, экономической, политической или иной дискриминации граждан.

Библиографический список

1. Энциклопедический словарь Брокгауза и Ефрона (1890–1907).
2. Глэд Джон, «Будущая эволюция человека – Евгеника XXI века», «Издательство Захарова», 2005.
3. Хан Ю. В., «Евгенический проект: «pro» и «contra»», 2003.
4. Люблинский П. И., «Евгенические тенденции и новейшее законодательство о детях» // Русский евгенический журнал. Вып. 1. 1925.
5. Филипченко Ю. А. Пути улучшения человеческого рода. Евгеника, 1924.



СРОЧНОЕ ИЗДАНИЕ МОНОГРАФИЙ И ДРУГИХ КНИГ



*Два места издания Чехия или Россия.
В выходных данных издания
будет значиться*

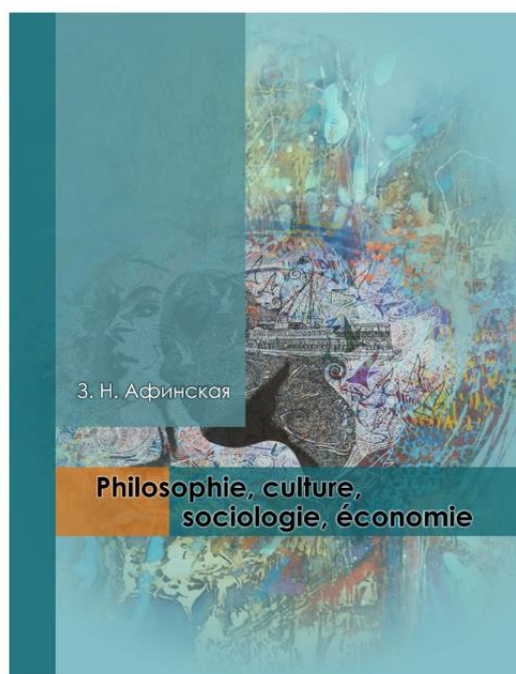
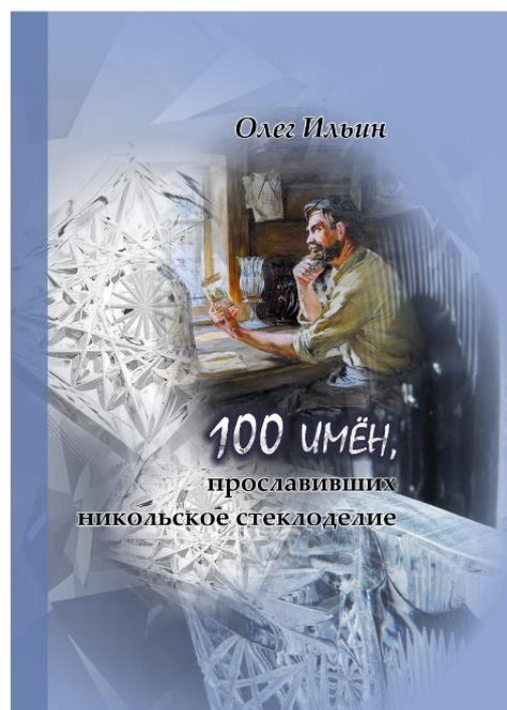
**Прага: Vědecko vydavatelské
centrum "Sociosféra-CZ"**

или

**Пенза: Научно-издательский
центр "Социосфера"**

РАССЧИТАТЬ СТОИМОСТЬ

- Корректурa текста
- Изготовление оригинал-макета
- Дизайн обложки
- Присвоение ISBN



У НАС ДЕШЕВЛЕ

- Печать тиража в типографии
- Обязательная рассылка
- Отсудка тиража автору