ЭТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОХОТЫ ETHICAL ASPECTS OF HUNTING

T. C. Семеенко T. Semeenko

Белорусский государственный университет, МГЭИ им. А. Д. Сахарова БГУ, г. Минск, Республика Беларусь kalibr1999@mail.ru

Belarusian State University, ISEI BSU, Minsk, Republic of Belarus

Работа посвящена этическому осмыслению проблемы охоты в современном мире. Показано, что охота может нести не только деструктивный, но и продуктивный характер.

The article is devoted to the ethical comprehension of the place of hunting in the modern world. It is shown that hunting can carry not only destructive, but also productive character.

Ключевые слова: охота, общество, природа, этика, мораль, спортивная охота, натуральный тип охоты, терапевтический тип охоты.

Keywords: hunting, nature, ethic, moral, society, sport hunting, natural type of hunting, therapeutic type of hunting.

В философии в широком смысле под термином «природа» понимается все сущее вокруг нас. Общество и природа являются неразрывно связанными; человеческое общество (являющееся продуктом и формой его деятельности) непрерывно развиваясь, нуждаются в объектах и силах, созданных природой. По этой причине, возникает зависимость общества от природы, являющейся единственным средством пополнения ресурсов, необходимых для существования человечества и, тем самым, восполнения общественных нужд.

Количество возможных для получения благ и качество природной среды в связи с отрицательным воздействием человека на природу (увеличением добычи природных ресурсов, их нерачительным использованием и т. д.) постепенно снижается. Данная проблема с неизбежностью ставит человечество перед необходимостью минимизации отрицательных воздействий на природу и гармоничного сосуществования человеческого общества и среды, его окружающей.

Одним из наиболее важных ресурсов как для человека, так и для других существ является пища. В способах ее добычи человечество прошло путь от охоты и собирательства к сельскохозяйственной деятельности, которая является более стабильным и постоянным источником этого ресурса. В настоящее время вопрос о необходимости существования такого вида человеческой деятельности, как охота, вызывает полемику. Охота, ввиду развития сельского хозяйства, перестала нести функцию основного источника пищи для человека и во многом перешла в разряд развлечений, что породило множество моральных и этических дилемм и вызывало волну критики по отношению к такому времяпрепровождению, как к жестокому и бесполезному акту, которого нужно стыдиться. На вопрос, почему современный человек продолжает охотиться, экологический философ Г. Варнер дает ответ, выделяя три вида охоты: натуральный, спортивный и терапевтический [3].

К натуральному типу охоты относится намеренное убийство диких животных для обеспечения питанием и материальными ресурсами. Этот тип охоты является оправданным там, где охота продолжает оставаться одним из немногих источников добычи пищи для человека. Принимая жизнь животного для пропитания, человек не действует без цели. Целью является получение пищи для выживания.

Спортивная охота относится к умышленному убийству диких животных для удовольствия или удовлетворения страсти, спортивного интереса и получения трофеев. Именно этот тип охоты вызывает наибольшую волну критики в обществе.

К терапевтическому типу охоты относится намеренное убийство диких животных одного вида, чтобы сохранить другой вид или целую экосистему. Например, проект «Изабелла»: правительство Эквадора и природоохранные группы наняли стрелков, чтобы уничтожить тысячи диких коз с нескольких Галапагосских островов, так как размножившиеся козы поставили под угрозу существование других видов животных [2]. В таких ситуациях охота может быть полезна для сохранения равновесия в природе и даже помочь некоторым в животным, находящимся на грани вымирания. Настоящей угрозой и причиной исчезновения популяций животных являются незарегистрированные официально охотники, а также уменьшение среды обитания животных по причине расширения техносферы человечества. Актуальной проблемой является браконьерство. Именно неконтролируемый отстрел, отлов и нехватка необходимых для нормального существования животных ресурсов влекут за собой наиболее разрушительные для природы последствия.

Фактически, когда в животном мире случается перенаселение, страдает и фауна, и человеческая собственность, и сами животные умирают от голода. В такие моменты охота служит средством для поддержания есте-

ственного баланса биосферы. Эта практика следует моральному принципу гармонии между людьми, животными и защите окружающей среды в целом.

Во многих странах не хватает денег для финансирования природозащитных организаций, например, такие страны как США, Номибия, Казахстан и некоторые др. начали получать выгоду из существующего спроса на трофейную охоту и используют ее для сохранения животных, разрешая отстрел излишних, опасных или не приносящих выгоду популяции особей. Охрана животных напрямую зависит от этих доходов. На данный момент запрет такой охоты принесет больше вреда, чем пользы и, благодаря убитым нескольким особям, появляется возможность сохранить целый вид или даже среду обитания для нескольких видов [1, с. 15]. Различия между этими типами имеют значение, поскольку отношение к охоте может изменяться в зависимости от типа охоты.

В целом, любой вид охоты аморален, так как умышленно наносится вред невиновным живым существам. Охота для современного человека не является жизненно важной необходимостью. Охота морально допустима, если это необходимо для выживания охотника. Эта необходимость может быть связана как с пищей, так и с экологией и проявляется в терапевтическом и натуральном типах охоты. Спортивная же охота, по определению, не может быть оправдана.

ЛИТЕРАТУРА

- 1. Данилкин, A. A. Биологические основы охотничьего трофейного дела / A. A. Данилкин. M.: Товарищество научных изданий КМК, 2010.-150 с.
- 2. *Cruz*, *F*. Bio-Economics of Large-Scale Eradication of Feral Goats From Santiago Island, Galápagos / F. Cruz, V. Carrion, K. J. Campbell, et al. // Journal of Wildlife Management. 2009. № 73. P. 191–200.
 - 3. Gary, E. Varner. In nature's interests? / E. Vamer. Gary. New York: Oxford University press, 1998. 166 c.

ПРОЕКТИРОВАНИЕ УСТОЙЧИВОЙ ГОРОДСКОЙ СРЕДЫ С УЧЕТОМ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЗЕЛЕНЫХ НАСАЖДЕНИЙ DESIGNING A SUSTAINABLE URBAN ENVIRONMENT WITH REGARD TO THE ENVIRONMENTAL CONDITION OF GREEN PLANTS

3. А. Симонова, Е. И. Тихомирова, И. С. Шайденко Z. Simonova, E. Tihomirova, I. Shaidenko

Саратовский государственный технический университет им. Ю. А. Гагарина, г. Саратов, Российская Федерация simonovaza@yandex.ru
Yuri Gagarin State Technical University of Saratov, Saratov, Russian Federation

Рассматривается функциональное значение зеленых насаждений для поддержания экологической устойчивости городской среды. Определено угнетенное состояние березы и тополя по морфологическим и биохимическим показателям. Установлено, что в таком состоянии деревья не могут выполнять свои основные функции в полном объеме. Предложено при проектировании устойчивой городской среды учитывать не только площадь и биологические характеристики зеленых насаждений, но также и их физиологические особенности.

The functional importance of green plantings to maintain the environmental sustainability of the urban environment was considered in the work. The oppressed state of *B. pendula* and *P. piramidalis* was determined by morphological and biochemical indicators. In this state trees are unable to perform their basic functions in full. The area, biological characteristics of plantings, as well as its physiological indicators were suggested to take into account in the design of sustainable urban environment.

Ключевые слова: устойчивая городская среда, деревья, функциональное состояние, физиологические показатели.

Keywords: sustainable city architecture, trees, functional state, physiological indicators.

Рост любого города неотделим от процесса развития и совершенствования градоустройства, целью которого в настоящее время является создание комфортной, безопасной, «устойчивой» среды обитания [1]. В результате в области градостроительного планирования и проектирования активно внедряется концепция устойчивого развития городов, которая направлена на восстановление экологического равновесия, поддержание благоприятного состояния городской природы и создание архитектурной среды, удовлетворяющей потребностям человека [2].

Отличительной особенностью устойчивой городской среды является большое количество озелененных территорий, которые в полной мере могут обеспечить экологическое равновесие [2]. Однако в современных условиях