

Сирин

# Антропогенная трансформация ландшафтов



УДК 551.4  
ББК 26.82  
А728

**Редколлегия:**

доктор географических наук *В.Н. Киселев*;  
доктор биологических наук *А.Т. Федорук*;  
кандидат химических наук *Т.А. Бонина*;  
кандидат географических наук *А.В. Таранчук*;  
кандидат биологических наук *В.В. Маврищев*;  
кандидат биологических наук *В.А. Цинкевич*;  
кандидат биологических наук *Н.Д. Лисов*;  
кандидат химических наук *Ф.Ф. Лахвич*;  
кандидат географических наук *О.Ю. Панасюк*;  
старший преподаватель *Е.В. Кучерова*

**Рецензенты:**

доктор геолого-минералогических наук, заведующий кафедрой экономической географии и охраны природы БГПУ *М.Г. Ясоев*;  
доктор географических наук, заместитель декана по научной работе географического факультета БГУ *Д.Л. Иванов*

**Антропогенная трансформация ландшафтов** : сб. науч. ст. / Бел. гос. пед. ун-т им. М. Танка ; редкол. : В.Н. Киселев, А.Т. Федорук, Т.А. Бонина и др. – Минск : БГПУ, 2012. – 172 с.  
ISBN 978-985-541-105-6.

В сборнике изложены теоретические и методологические проблемы ландшафтоведения, современные методы и технологии исследований природно-территориальных комплексов, закономерности эволюции окружающей среды, актуальные проблемы рационального природопользования, вопросы применения результатов научных исследований в организации краеведческой и туристско-экскурсионной работы, представленные на VI Республиканской научно-методической конференции.

Адресуется ученым и специалистам, аспирантам, студентам естественно-научного профиля.

УДК 551.4  
ББК 26.82

ISBN 978-985-541-105-6

© БГПУ, 2012

## **ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ЭТИКА И ВОСПИТАНИЕ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ**

*Маврищев В.В.*

**Белорусский государственный педагогический университет  
имени Максима Танка,  
г. Минск, Республика Беларусь**

Сегодня каждый знаком со словом «экология». В последнее время оно употребляется по любому случаю и столь часто, что сам смысл его затерялся где-то в анналах научных публикаций. Оно стало модным. Его упоминают политики и ученые, писатели и философы, активисты общественного движения и просто обыватели.

Важность экологии как науки для человека заключается в том, что она изучает его непосредственное природное окружение. По мере своего эволюционного развития человек, наблюдая природу и присущую ей гармонию, невольно стремился внести эту гармонию в свою жизнь. Это желание стало особенно острым лишь сравнительно недавно, после того как сделались очень заметными последствия неразумной хозяйственной деятельности, приводящие к разрушению природной среды. А это в конечном итоге оказало неблагоприятное влияние на самого человека. Вот почему термин «экология» получил такое широкое распространение.

К сожалению, как часто бывает, употребление к месту и не к месту некоторых, ставших модными слов приводит к тому, что они начинают приобретать очень неопределенное значение, теряя свой истинный смысл.

Следует помнить, что экология — фундаментальная научная дисциплина, идеи которой имеют очень важное значение. И если мы признаем важность этой науки, нам надо научиться правильно пользоваться ее законами, понятиями, терминами. Ведь они помогают людям определять свое место в окружающей их среде, правильно и рационально использовать природные богатства.

Истоки искажения научного термина «экология» восходят к середине 60-х годов XX века. Именно в то время были отмечены первые опасные проявления пренебре-

жительного отношения к природе, что заставило человека обратить пристальное внимание к состоянию окружающей среды. И для различных негативных явлений в природе начали применять термин «экология», не задумываясь о его действительном значении. В то время наметилось резкое расхождение по двум основным генеральным направлениям в развитии цивилизации: с одной стороны циклическое (спиральное) развитие природных явлений, а с другой — направленное векторное направление научно-технического прогресса. В этом и состоит суть противоречия, возникшего между человеком и природой.

Таким образом, термин «экология» и прилагательное «экологический» превратились к концу XX столетия в расхожие слова, охватывающие и отражающие те глобальные изменения, которые произошли не только в среде, окружающей человека, но и в самих взаимоотношениях между людьми. По этой причине, несмотря на неконкретность понятия «экология», а порой и противоречивый его смысл, оно стало удобным инструментом в руках политиков, социологов, представителей средств массовой информации. Слово «экология» в наши дни можно прочесть на лозунгах, под которыми проходят демонстрации представителей экологического движения, в статьях юристов, экономистов, представителей других профессий. В стороне остались только биологи — ученые, исканиями которых этот термин обрел жизнь и дал новое направление в современной науке.

Так что же такое экология? Этико-философская концепция и форма защиты растений и животных? Движение протеста против ядерной энергетики и загрязнения окружающей среды? Неоромантическая тоска о возврате к природе? Научная дисциплина, отпочковавшаяся от биологии? Или нечто, соединяющая в себе все? Что это: философия, проповедь, миф, наука или мировоззрение?

На поставленный вопрос сейчас не так-то легко ответить. В последнее время наблюдается профанация экологии, искажение ее истинного смысла и значения. Слово «экология» с легкой руки непрофессионалов стало применяться довольно широко, охватывая при этом все формы взаимосвязей человека и окружающей среды. Поэтому, слово «экология» постепенно утратило значение строго научного термина, употреблявшегося только экологами, и приобрело многообразный расхожий социальный, а порой и политический смысл.

Экология стала дисциплиной системного переосмысления всех открытий человеческого разума, ведущих к нормальному функционированию и устойчивому развитию планеты Земля в целом и в ее частях. Она открыла миру глаза на процессы, имеющие глобальное значение, и в то же время именно с этими процессами связаны самые неприятные ожидания, а возможно, и беды человечества.

Проблемы экологической этики начал разрабатывать в начале XX в. американский ученый Олдо Леопольд. Он назвал ее этикой земли. Но, в отличие от других ученых, он распространял ее не только на отдельные особи, а на виды и экологические сообщества.

По словам О. Леопольда, этика, понятая биологически, представляет собой «ограничение свободы действий». Этика, другими словами, ограничивает эгоистич-

ное поведение уважением к какому-то другому благу. Под влиянием Дарвина Леопольд придал своей этике земли решительный холистический оттенок: «Коротко говоря, этика земли, — пишет он, — изменяет роль Homo sapiens с покорителя сообщества земли на его простого члена и гражданина. Она подразумевает уважение к своим собратьям-членам, а также уважение к сообществу как таковому».

В настоящее время основной этический вопрос в отношении человека к дикой природе может быть сформулирован как вопрос о праве дикой природы на существование безотносительно пользы, хотя бы потенциальной, для человека. Теперь люди обязаны жить по другим правилам — вовсе не природным. В этом и заключается суть «экологического императива». Новое мировоззрение человечества должно быть сформулировано с учетом того обстоятельства, что один вид живого принимает на себя всю ответственность за соблюдение «правил безопасности на планете», за сохранение устойчивого равновесия энергетических и материальных потоков.

Не все современные ученые однозначно трактуют взаимосвязь этики с экологией и экологическими проблемами. Так, В.Е. Борейко в одной из своих работ пишет: «Экологическая этика в определенной степени расходится с экологией. Экология говорит то, что есть. Экологическая этика — то, что должно быть». Это высказывание отражает то мнение, согласно которому исследователю, экологу следует определиться — следовать ли строго научным принципам, либо принести их в жертву этическим и эстетическим нормам. Видимо отсюда можно сделать единственный вывод — наука должна быть этической.

В определении этического отношения человека к окружающей его живой среде важное значение имеет непосредственный его контакт с самой природой. Именно при этом формируются его этические взгляды и воззрения. Если человек сам непосредственно каким-то добрым делом соприкоснется с природой, например, вырастит дерево или цветок, то прежде чем сломать ветку или сорвать растение, он непременно задумается, а нужно ли это делать? Постоянное и доброе общение с природой необходимо каждому. Тогда человеку откроются три важнейшие заповеди — он должен хорошо знать природу и ее законы, беречь и охранять ее, и, конечно же, приумножать ее богатство.