

ЭКОЛОГИЯ ГОРОДА И ЕЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ КАК СОЦИОЛОГИЧЕСКАЯ ПРОБЛЕМА

*А.С. Величко, Д.А. Борисенко, 3 курс
Научный руководитель – Э.Н. Каленчук, старший преподаватель
Полесский государственный университет*

Экология города – часть экологии человека, изучающая город как искусственно созданную среду обитания человека и других живых существ. Из-за высокой плотности населения в городах сильно изменены естественная среда, климат, чрезмерно высок уровень различных антропогенных загрязнений. Все это неблагоприятно сказывается на физическом, психическом, социальном и нравственном здоровье людей [1, с. 201].

Национальная стратегия устойчивого развития (НСУР) – документ, определяющий направления стабильного развития трех взаимосвязанных и взаимодополняющих компонентов: человека как личности и генератора новых идей – конкурентоспособной экономики – качества окружающей среды в условиях внутренних и внешних угроз и вызовов долгосрочного развития. Согласно Закону Республики Беларусь от 5 мая 1998 года «О государственном прогнозировании и программах социально-экономического развития Республики Беларусь», НСУР выступает системообразующим документом для разработки прогнозов и программ социально-экономического развития страны на средне- и краткосрочную перспективы [5, с. 1].

Стратегическими целями экологической политики Республики Беларусь являются: создание благоприятной окружающей среды; улучшение условий проживания и здоровья населения; обеспечение экологической безопасности.

В настоящее время экология превратилась в глобальную проблему, затрагивающую широчайшие аспекты взаимоотношения человека с окружающей средой, – проблему, определяющую не только государственную, но и межгосударственную политику и в итоге – будущее всего человечества.

Научно-технический прогресс и развитие производительных сил сыграли большую роль в становлении проблем экологии. Анализ такого развития привел к прогнозированию появления глобальных антропогенных воздействий: парникового эффекта, повсеместного потепления, изменения воздушной среды и климата, исчезновения озонового слоя и других, которые ставят под угрозу существование человечества [4, с. 2].

Цель работы – определение уровня экологического сознания и особенностей экологического поведения жителей города Пинска.

Исследование проводилось среди жителей города, студентов 2–4-го курсов и преподавательского состава ПолесГУ. Социологический опрос проводился в форме анкетирования, участвовало 200 человек.

В результате исследования было выявлено, что более 70 % опрошенных граждан беспокоит экологическое состояние города Пинска. Наиболее актуальными проблемами окружающей среды, по мнению горожан, являются загрязнение выхлопами городского транспорта и загрязнение сточных и подземных вод. Самые незначительные проблемы, как считают жители города – это изменение климата и исчезновение отдельных видов птиц, рыб, растений, хотя и их актуальность, что подтверждается и другими исследованиями, весьма высока [2, с. 1].

Экологическое качество продуктов питания – главное, что беспокоит пинчан на бытовом уровне. Действительно, это качество напрямую связано со здоровьем, что подтверждает положение о том, что здоровье – это интегральная экологическая ценность жителей города, волнующая их больше всего и прямо зависящая от состояния экологической среды. Под экологическим качеством продуктов питания здесь понимается их безопасность для здоровья человека, отсутствие таких ингредиентов, которые могут нанести вред здоровью людей. Именно по этой проблеме горожане нуждаются в наиболее полной и объективной информации, чтобы на ее базе они могли составить правильное представление о доступных им продуктах [8, с. 360].

Экологическое сознание – это многомерный, динамичный, рефлексивный пласт в сознании человека, в котором представлены многовариантные, целостные аспекты взаимодействия человека с окружающей средой и окружающим миром как представителя вида и представителя человеческого сообщества. Уровень его развития непосредственно влияет на формирование «картины мира» и системы ценностей, на установки и мотивы проэкологического поведения, соблюдение моральных и этических норм по отношению и к естественной и к преобразованной человеком среде, на принятие управленческих и политических решений в области взаимодействия с окружающей средой и природой [9, с. 156].

По мнению горожан, в первую очередь ответственность за решение экологических проблем должны нести городское население – 41 % и городские власти – 30 %. Лишь 11 % респондентов связывают решение экологических проблем с деятельностью экологических организаций, а 18 % – с бизнес-структурами. Эти данные говорят о том, что жители города, несмотря на то, что большую ответственность возлагают на деятельность государства, все же осознают и свою ответственность в этом процессе.

При опросе респондентов также выяснилось, что большая часть населения города не знает о программах, направленных на защиту окружающей среды, так как не ведется активное просвещение граждан об экологическом состоянии города. 63% опрошенных считают необходимым углубить свои знания об экологических проблемах города и страны.

В нашей стране, ориентирующейся на концепцию устойчивого развития, экологические ценности выдвигаются в число приоритетных наряду с ценностями социально-экономической стабильности и роста благосостояния населения. Поэтому распространение в массовом сознании граждан экологических ценностей, перестройка образа жизни населения на экологический лад, активная защита окружающей среды, формирование экологической культуры – необходимые условия дальнейшего устойчивого существования белорусского общества.

Экологически ориентированный образ жизни, основанный на приоритете экологических ценностей, должен стать нормой в обществе: люди обязаны заботиться о чистоте окружающей среды, защите природы, отказываться от излишнего потребления природных ресурсов [6, с. 105].

В результате исследования жителей города Пинска, мы выяснили, что в повседневной жизни люди задумываются о проблемах экологии, поэтому принимают меры для её улучшения: 55 % опрошенных не сбрасывают мусор в реки, озера и другие не предназначенные для этого места, не разводят костры в лесопарке, 28 % жителей сортируют мусор, экономно расходуют воду и электроэнергию, 14 % опрошенных горожан стараются не передвигаться на автомобиле и общественном транспорте и около 3 % респондентов участвуют в озеленении города.

Таким образом, результаты социологического исследования показали, что в настоящее время сложилась положительная тенденция по отношению жителей города к окружающей среде.

У жителей города сформирован довольно высокий уровень экологической озабоченности состоянием окружающей среды и средний уровень экологического знания. Однако в целом экологическое сознание горожан не переходит на активный, деятельностно-ориентированный уровень [3, с. 31].

Вместе с тем население выразило желание сделать свой образ жизни более экологичным. Выявились противоречия между желаемым (экологизация образа жизни) и действительным (пассивность в реализации такого образа жизни). Преодоление данного противоречия возможно посредством формирования мотивации и установок населения на более бережное отношение к окружающей среде. Ключевую роль в этом процессе, очевидно, должно сыграть государство: создавая стимулы, оно может помочь в превращении экологического образа жизни в доминирующий для всего населения. Тогда обществу будет дан шанс снизить накал проблем и уменьшить антропоморфное давление на окружающую среду, которое может привести человечество к гибели [7, с. 163].

Существенную роль также должны сыграть экологическое просвещение и образование, основная цель которых – формирование системы объективных экологических знаний, которая сможет раскрыть перед гражданами весь спектр их возможностей и потенциал в экологической сфере [8, с. 362].

Список использованных источников

1. Агаджанян, Н. А. Экология человека. Словарь-справочник / Ушаков И. Б., Торшин В. И., Турзин П. С. и др. Под общей редакцией академика РАН. – М.: "КРУК", 1997. – 208 с.
2. Гулько, Е. Ю. Проблемы экологического сознания и поведения студенческой молодежи / Е. Ю. Гулько // Государственное научное учреждение Институт социологии НАН Беларуси «Социологический альманах». – 2017. – №3. – С. 160–166.
3. Егорова, Л. Г. Динамика экологического сознания горожан / Л. Г. Егорова, П. О. Ермолаева, Е. П. Носкова // Ученые записки Казанского университета. – 2013. – №6. – С. 23–33.
4. Медведев, В. И. Экологическое сознание. Учебное пособие / В. И. Медведев, А. А. Алдашева. Изд. второе, доп. – М.: Логос, 2001. – 384 с.
5. Национальная стратегия устойчивого социально-экономического развития Республики Беларусь на период до 2030 года. – Минск – 2017. – 147 с.
6. Титаренко, Л. Г. Типы экологического поведения: Homo ecologus vs. Homo consumer / Л. Г. Титаренко // Государственное научное учреждение Институт социологии НАН Беларуси "Социологический альманах". – 2015. – С. 105–115.
7. Титаренко, Л. Г. Экологически ориентированный образ жизни как составляющая высокого качества жизни населения и устойчивого развития общества / Л. Г. Титаренко // Государственное научное учреждение Институт социологии НАН Беларуси «Социологический альманах». – 2011. – С. 157–164.
8. Титаренко, Л. Г. Экологические ценности населения Республики Беларусь: теоретический и эмпирический уровни / Л. Г. Титаренко // Государственное научное учреждение Институт социологии НАН Беларуси "Социологический альманах". – 2013. – С. 352–363.
9. Шмелева, И. А. Ценности как проблема психологии экологического сознания / И. А. Шмелева // Вестник Ленинградского государственного университета им. А. С. Пушкина. – 2009. – С. 155–167.