

**Глобальный эколого-антропологический кризис жизнедеятельности
современного человека**

Щербакова Светлана Ивановна

E-mail: ShcherbakovaSI@mail.ru

На нынешнем этапе своего существования и развития современный человек переживает существенные глобальные трансформации, которые касаются как его социальной, так и биологической природы. В условиях становления планетарного социально-техногенного общества он становится субъектом антропологического кризиса, все больше отдаляющего его от дальнейшего гармоничного существования и развития в обществе и мире. Возникновение дисгармонии в отношениях с природной средой становится фактором, неблагоприятно влияющим на будущее человечества и его устойчивое развитие. Жизнедеятельность человека в самом общем виде можно условно обозначить как способ его бытия в повседневно-бытовой, образовательной, профессиональной и культурно-досуговой сфере. То, что происходит с человеком в рамках становления его как личности в процессе жизненного пути, так или иначе, относится к его жизнедеятельности. Жизнедеятельность каждого человека протекает в условиях конкретной среды обитания и существенным образом от нее зависит. Проблема взаимоотношений человека и общества в современном мире имеет довольно противоречивый характер. Техногенное общество, захватывая биосферные пространства, придает им технократические черты, изменяясь при этом тоже. Нарастающее непонимание и отчуждение в отношениях с окружающим миром продуцирует в итоге большое количество проблем и противоречий, что является выражением антропологического и экологического кризиса современности. Как отмечает И.В. Добролюбова, нынешнее энергетическое, экологическое, продовольственное и другие состояния современных обществ иллюстрируют глобальный кризис, переживаемый сегодня человечеством [4, с.175]. Этот кризис захватывает природные биологические массивы, что означает, что человечество может лишиться своего естественного дома и тех благ, которые он в себе содержит. По справедливому мнению Э.С. Демиденко и А.Т. Шатова, современный человек стал настолько независим от биосферы, что позволяет себе уничтожать ее составные части и изменять ее привычные циклы [2, с.440]. Под техногенным давлением деятельности современного человека ухудшаются природные характеристики биосферы (естественной среды обитания) в результате чего происходит ее опустошение и деградация. Человек, социально изменяя окружающий мир, в значительной степени изменяется сам. Меняется не только характер его деятельности, связанной с производством материальных благ или научными разработками. В корне трансформируется его индивидуальная сущность, его биосоциальная природа и в целом его образ жизнедеятельности. Как верно отмечает Е.А. Дергачева, рассматривая социальные качества человека (среди них – профессиональные навыки, умственные способности и др.), можно прийти к выводу, что они хоть и противоречиво, но совершенствуются, чего нельзя сказать о качествах биологических. Природные естественные качества человека под воздействием факторов техногенности, по ее справедливому мнению, неумолимо разрушаются и деградируют [3]. Таким образом, несмотря на техническое совершенствование всех областей жизнедеятельности общества, в современном мире наблюдается тенденция ухудшения биологических особенностей человека. Факторы, влияющие на жизнедеятельность человека и являющиеся последствием его рационального преобразования окружающего мира, имеют обратный характер. Так, И.Т. Фролов отмечает возросшее воздействие на природу человека, а именно на его генетику и психику, новых искусственных факторов жизнедеятельности, что отражается впоследствии ростом стрессовых ситуаций в условиях повседневности бытия. Повышение концентрации различных

синтетических веществ в биосфере, по его справедливому мнению, приводит к увеличению количества наследственных заболеваний, что несет в себе довольно пессимистичные прогнозы для будущих поколений людей [6, с.13]. Большое количество врожденных генетических расстройств действительно ставит под вопрос разумное и устойчивое развитие человечества, что вызывает острую необходимость решения многих экологических проблем. Проблема неустойчивости современной экологической ситуации обусловлена все нарастающей техногенностью, которая захватывает все аспекты бытия современного общества. Как отмечается в коллективной монографии «Социальное: истоки, структурные профили, современные вызовы» (2009), современная цивилизация является техногенной. Научно-технический прогресс отличается не только совершенствованием техники и технологий, но и трансформирующим воздействием на общество в целом. Те отрицательные последствия, которые он в себе несет, являются неизбежной платой за тот комфорт, которым человек получил возможность себя окружить [5, с.79]. Соответственно, человек в стремлении сделать свое ближайшее пространство максимально удобным, забывает о том, что оно является частью биосферы, природной среды, которая развивается по своему собственному вектору. Трансформируя окружающий мир, современное общество изменяет и свои сущностные черты. Меняются ценности людей, как общечеловеческие, так семейные и личностные. Многими учеными отмечается смещение интересов общества в сторону удовлетворения индивидуалистических потребностей в ущерб общественным. Так, О.Н. Безрукова отмечает, что нынешнее поколение молодых людей, вступая в репродуктивный возраст, стремится к получению образования и продвижению по карьерной лестнице для обеспечения себя материальной независимостью. Сама по себе подобная тенденция является довольно позитивной, но если посмотреть с другой стороны, то отрицательные стороны в ней тоже имеются. Они выражаются в том, что в глазах молодежи традиционные модели создания семьи утрачивают свою актуальность. Родительская роль становится для них все менее привлекательной, что ведет или к откладыванию ее на более поздний возраст, или совсем отказу от нее [1, с.85]. Подобная тенденция является довольно мрачной и выражается в стагнации демографической ситуации. На основе развития научно-технического потенциала человечеству удалось в значительной степени осуществить преобразование своего образа жизнедеятельности и среды обитания. Последствия, которые ведут за собой подобные изменения, затрагивают абсолютно всех представителей биосферного и планетарного мира. Человек, как разумнейшее из всех существ, живущих на планете Земля, несет на себе груз ответственности за гармоничное существование и преобразование мира. Таким образом, человечество обязано сделать все, что в его силах, чтобы сохранить целостность мира.

Список литературы 1. Безрукова, О.Н. Модели родительства и родительский потенциал: межпоколенный анализ / О.Н. Безрукова // Социологические исследования. – 2014. – №9. – С. 85-97. 2. Демиденко, Э.С. Противоречивый характер биосоциальной природы современного человека / Э.С. Демиденко, А.Т. Шаталов // Философия природы сегодня / Редакторы: И.К. Лисеев, В. Луговский // Перевод с польского языка: В.Л. Васюков, Е.Н. Шульга. – М.: «Канон+» РООИ «Реабилитация», 2009. – 512 с. 3. Дергачева, Е.А. Социально-философский подход к пониманию трансформации современного человека / Е.А. Дергачева // Современные проблемы науки и образования. – 2015. – № 2; URL: <http://www.science-education.ru/131-23543> (дата обращения: 02.12.2015). 4. Добролюбова И.В. Трансформация образа природы в ноосферную эпоху / И.В. Добролюбова // Философия природы сегодня / Редакторы: И.К. Лисеев, В. Луговский // Перевод с польского языка: В.Л. Васюков, Е.Н. Шульга. – М.: «Канон+» РООИ «Реабилитация», 2009. – 512 с. 5. Социальное: истоки, структурные профили, современные вызовы / под общ. ред. П.К. Гречко, Е.М. Курмелевой. – М.: Российская политическая энциклопедия (РОССПЭН),

2009. – 440 с. 6. Фролов, И.Т. Человек и его будущее (научный, социальный и гуманистический аспекты) // Человек и его будущее: Новые технологии и возможности человека / отв. ред. Г.Л. Белкина; Ред.-сост. М.И. Фролова; предисл. Г.Л. Белкиной, С.Н. Корсакова. – М.: ЛЕНАНД, 2012. – 496 с.