

- 4 Лабунская, В. А. Невербальное поведение / В. А. Лабунская. – Ростов н/Д., 1986. – 250с.
- 5 Андреева, Г. М. Социальная психология / Г. М. Андреева. – М., 1988. – 430с.
- 6 Крысько, В. Г. Социальная психология: словарь-справочник / В. Г. Крысько. – М., 2001. – 284с.
- 7 Андрианов, М. С. Невербальная коммуникация: психология и право / М. С. Андрианов. – М.: *Институт Общегуманитарных Исследований*, 2007. – 256с.
- 8 Анисимова, Е. Е. К вопросу о взаимодействии вербального и невербального в учебном тексте / Е. Е. Анисимова // Новое в коммуникативной лингвистике. – Вып. 447. – М.: МГЛУ, 1999. – С. 27–33.
- 9 Сорокин, Ю. А. Креолизованные тексты и их коммуникативная функция / Ю. А. Сорокин, Е. Ф. Тарасов // Оптимизация речевого воздействия / под ред. Р. Г. Котова. – М.: Наука, 1990. – 240с.
- 10 McCloud, S. *Understanding Comics: The Invisible Art* / S. McCloud. – Northampton: Kitchen Sink Print, 1993. – 216с.

УДК 1.122/129

Магистрант Г. С. Сидорик
Науч. рук. доц. П. М. Бурак
(кафедра философии и права, БГТУ)

ИСТОРИЧЕСКИЕ ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ ОБЩЕСТВА, НЕОИНДУСТРИАЛИЗМ И ПЕРСПЕКТИВЫ НОВОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ РЕВОЛЮЦИИ

В настоящее время принято различать доиндустриальную (аграрную), индустриальную и постиндустриальную (информационную) цивилизации, представляющие собой последовательные ступени исторического развития общества.

Доиндустриальное общество – это общество, в котором экономика и культура основаны на ручном труде и ручной технике. Главным объектом производственной деятельности людей служила природа и, соответственно, ведущими являлись добывающие отрасли хозяйства. Главенствующее место в культуре занимала религия (на ранних стадиях — мифология). Древняя доиндустриальная культура была бесписьменной. А после создания письменности большинство населения в доиндустриальных обществах оставалось неграмотным или малограмотным. Экономика и культура доиндустриального общества развивались медленно.

Сущность индустриального общества проявляется в возникновении и развитии предпринимательского ресурса, как составляющей

человеческого капитала, самого человеческого капитала, а также конкуренции – основных факторов становления и развития индустриальной экономики и общества, драйверов промышленной революции и генерации инноваций.

Концептуальное понимание развития индустриального общества включает знания о закономерностях становления класса предпринимателей, формирования образования, особенно специального, о роли науки, культуры, медицины, в повышении качества жизни населения и эффективности элиты, в формировании гражданского общества.

Это означает, что к характерным чертам индустриального общества относятся: возникновение класса предпринимателей (капиталистов) и наемных рабочих; рост и развитие специального и общего образования, науки, культуры; появление и прогресс экономической, транспортной, информационной, социальной инфраструктуры; переход к машинному производству; урбанизация; неравномерность роста экономики и развития; общественно-исторический прогресс; неограниченная эксплуатация природных ресурсов во вред экологии.

Согласно разработанной Д. Беллом концепции постиндустриального общества, ему присущи пять новых тенденций: переход от производства товаров к расширению сферы услуг; доминирование профессионального и технического классов, создание новой «меритократии»; формирование осевого принципа общества — центральной роли теоретических знаний; проявление особого практического значения технологии и технологических оценок; возрастание значимости и расширение границ принятия решений на основе новой «интеллектуальной технологии» [1].

Главной чертой постиндустриального общества Д.Белл считал центральную роль теоретического знания. Корни постиндустриального общества, по его оценке, лежат в беспрецедентном влиянии науки на производство [2].

В современной социальной философии приобретает популярность идея неоиндустриального этапа социальных изменений. Неоиндустриализм – тенденция мирового экономического, социального, энергетического, промышленного и научного развития, представляющая собой более высокую, качественно новую ступень исторической динамики общества в целом, где наука является производительной силой, а экономика обретает наукоемкое содержание [3].

Новая индустриализация определяется как умная, наукоемкая, интеллектуальная индустриализация. Умная не только по своему содержанию, технологическому наполнению, но и по своим движущим

силам, по своему характеру. В составе рабочей силы общества удельный вес людей с высшим, профессиональным, специальным, высококвалифицированным образованием становится преобладающим, массовым. Знания превращаются в важнейший фактор функционирования и развития производства [4].

В становлении неоиндустриальных изменений особая роль принадлежит развитию энергетики, особенно переходу к альтернативным источникам энергии. Условием неизбежного перехода от ископаемого топлива к возобновляемым источникам энергии должна быть гарантия того, что при этом негативные социальные и экономические последствия будут сведены к минимуму. В этой связи специалистами обосновывается и разрабатывается сценарий энергетической революции который включает концептуальные требования по снижению производства первичной энергии, использованию комбинированного производства электроэнергии и тепла, существенному повышению доли вторичных энергоресурсов в тепло- и электроснабжении, переходу на биотопливо.

Важнейшими факторами объективной необходимости энергетической революции являются глобальные экологические проблемы современности. К ним относятся: изменение климата Земли; загрязнение атмосферы, Мирового океана и поверхностных вод суши; загрязнение почв; радиоактивное загрязнение локальных участков; потребность в управлении отходами, образуемыми в процессе человеческой деятельности; относительное перенаселение Земли; чрезмерная урбанизация; уменьшение биологического разнообразия флоры и фауны, устойчивости экосистем [5].

Одним из главных принципов создания энергетики неоиндустриального общества является переход к альтернативным источникам энергии и развитие «энергии будущего». К данным источникам можно отнести термоядерный синтез, космические электростанции, энергию человека, энергию приливов и волн, водород, энергию подземных лавовых потоков, ядерные отходы, оконные солнечные батареи, парящие ветряки, биотопливо из водорослей.

Энергетика развивается на основе циклических закономерностей. В ее динамике отражаются все фазы долгосрочных и сверхдолгосрочных циклов технологических укладов и технологических способов производства, их смена. В начале XXI в. началась постепенная, глубокая трансформация мировой энергетики. Закладываются основы энергетической революции неоиндустриально-ноосферного типа. Необходимость перемен в энергетике объясняется и тем, что на сего-

дняшний день уже исчерпаны или серьезно истощены лучшие месторождения природных носителей энергии. Глобальный экологический кризис может привести к экологической катастрофе. Поэтому в современную неоиндустриальную эпоху развития общества возникла необходимость детального изучения проблем энергетики, принятия и практического осуществления концепции энергетической революции.

ЛИТЕРАТУРА

1 Белл, Д. Грядущее постиндустриальное общество. Опыт социального прогнозирования / Д. Белл. – М. Academia, 1999. – 956 с.

2 Белл, Д. Эпоха разобщенности: размышления о мире XXI века / Д. Белл, В. Л. Иноземцев. – М.: Центр исследования постиндустриального общества, 2007. – 304 с.

3 Некрасов С.Н. Неоиндустриализм как национальная идея России / С. Н. Некрасов // Аграрный вестник Урала, 2013.– №2. – С. 39–42.

4 Козлечков, Г. Г. Исторические этапы технического прогресса и технико-технологические особенности неоиндустриального общества / Г. Г. Козлечков // ВЕСТНИК ЮРГТУ (НПИ). 2012. №1. С. 207–215.

5 Чупров В. А. Энергетическая революция / В. А. Чупров, И. И. Подгорный // Независимая газета, 2009. – №13.– С. 4–9.

УДК 330.342:14

Магистранты А. И. Каврус, А.В. Савицкий
Науч. рук. проф., П.А.Водопьянов
(кафедра философии и права, БГТУ)

КРИТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ КОНЦЕПЦИИ ПОСТИНДУСТРИАЛИЗМА

Понятие «постиндустриальное общество» начало использоваться еще в 60–х гг. XX столетия. Современную трактовку оно получило лишь в 1973 г. в трудах американского социолога Даниела Белла. Позже данное понятие нашло применение в работах и других исследователей.

При разработке концепции постиндустриального общества преследовались две основные цели. Во–первых, ее создатели стремились учесть результаты научно-технического прогресса в таких развитых странах, как США, Япония, Германия, Англия, Франция и др. Во–вторых, теория постиндустриального общества разрабатывалась для того, чтобы обосновать возможность бескризисного и устойчивого развития капитализма. [1]