

Базисные факторы экономики в системе производства

В публикации рассмотрена триада фундаментальных основ развития: информация, энергия, воспроизводство, проанализированы их основные характеристики.

Ключевые слова: экономика, энергия, производство, информация, воспроизводство, репродукция, редукция.

В основе Программы Макромирового развития и системообразования лежат *три базовые составляющие: информация – энергия – воспроизводство (репродукция)*. В этой триаде фундаментальных основ развития *энергия* является общим объединяющим фактором (базой развития), в то время как информации отведена собирательная роль коллектора, а *репродукции* – раздачи, отдачи. То есть по общему трехпунктному базису *энергия* объединяет две функциональные противоположности: *информацию* и *репродукцию*. На основе этой базовой триады формируются и три циклически повторяющиеся качественные информационные фазы общего развития: 1) зарождение (становление); 2) расцвет (энергетическое изобилие); 3) регресс (отдача избытка, кризис, депрессия, упадок).

Третья фаза – кризис – циклически повторяется как очистительная от избытка и пресыщения мера. Это своеобразная экономическая постдиета, заставляющая избавиться от балласта перепроизводства. Кроме того, это вынуждает вносить коррективы по оздоровлению и вводу менее энергозатратных технологий, стимулируя прогресс. Экономические системы мобилизуют все имеющиеся ресурсы, включая дополнительную энергию среды, для скорейшего ввода в строй новых, более качественных экономически оправданных разработок, технологий, а также менеджмента с новым маркетингом.

Содержание вышеупомянутых триад является также экономическим базисом производства, а также основой формирования экономических отношений между работниками управляющей и производственных сфер. Отношения этого рода должны быть компромиссными с уравниванием позиций, сил и возможностей обеих сторон. Антагонизм не выгоден ни одной из них. У болеющего за прогресс и успех менеджера раздел прибавочной стоимости всегда будет справедливым и оправданным, то есть гарантирующим стабильность производства и сбыта. Ведь прибавочная стоимость – это прирост энергии, который позволит расширить производственные мощности, улучшить технологию, оздоровить трудящихся и т.д. – в чём кровно заинтересован менеджер производства.

1. Общая информация становления экономики в системе производства и производственных отношений формирует начальную базисную программу – от нулевого цикла до сбыта готовой продукции. Она всегда сопровождает всю

Симулик Василий Васильевич, настоятель Петро-Павловского храма Украинской православной церкви в г. Хорол Полтавской области, митрофорный протоиерей, благочинный Хорольского и Шишацкого районов.

ЧАСТИНА 2 НАУКОВІ ПОВІДОМЛЕННЯ

энергетическую компоненту производства. Информация обеспечивает систему производства, структурирует его и создает условия и предпосылки его рациональной экономической деятельности. Она предполагает три временно-производственных составляющих:

а) **начальную, или подготовительную, информацию;** включает всю согласованную документацию, чертежи, выбор участка строительства и технологии, сметы, структуру менеджмента и маркетинга, определение средств производства, компьютерное обеспечение, связь и средства защиты, подбор квалифицированных кадров, бухгалтерию, технометрические карты, проекты, планы, сведения, активы, модели и т.д.;

б) **информацию в процессе деловой экономической активности производственной системы:** данные по снабжению и поставкам, сведения о корректировке, изменениях, усовершенствованиях части или целого технического решения, необходимости замены чего-либо или кого-либо, изменениях и корректировке взаимоотношений с партнерами, необходимости диверсификации производства, усовершенствования оплаты труда и системы поощрений, ликвидации неисправностей;

в) **репродуктивную, или заключительную, производственную информацию:** характеризует сбыт готовой продукции, оплату за труд, транспортные расходы, оплату всех видов услуг по реализации, начало обратной экономической связи (технологическое переоснащение), воспроизводство, диверсификацию сбыта, издержек формирования, окончательный баланс, справедливое распределение прибавочной стоимости.

Информационное содержание экономики – это внутреннее разнородное информационно-энергетическое наполнение порядка системы производства и различных форм её межсистемных связей, необходимых для процесса развития.

2. Энергия как фактор, информационно объединяющий все программно-системные составляющие развития экономики, является функциональным двигателем процесса развития, стимулирующего как рост производства, так и рост прибавочной стоимости. Необходимая, или наличная, энергетическая потенция у каждой экономической системы (как и время её развития) – своя собственная и в основном поступает извне (электроэнергия, газ, горюче-смазочные вещества, трудовой человеческий ресурс). Саккумулированные в системе производства все типы энергии процесса развития производства используются согласно информационной программе и расходуются на выпуск и сбыт (репродукцию) разнообразной продукции, а также рост прибавочной стоимости. Поэтому и товары, и деньги (зарплата) являются эквивалентными носителями энергии, превращенной в конкретный товар или выступающими в форме денег, которые мы можем обменять на материальные блага или на новый энергетический ресурс. Последний может использоваться для восстановления внутренней энергетической потенции, необходимой для отдачи в процессе жизнедеятельности и труда. Таким образом, обеспечиваются стабильный энергетический цикл и ритмика производства.

Все это – один из примеров постоянного программного кругооборота, движения, трансформации энергии в природе и конкретно в экономике. Вся универсальная среда – земля, воздух, свет и температурные режимы – снабжает человека необходимыми видами энергий (технологических и жизнеобеспечивающих) как саму его биосистему, так и его трудовой потенциал. Когда человек, или другая биосистема, пьет воду, она пьет дополнительную, даровую энергию среды. То же самое можно сказать о воздухе и

дыхании. Земля дает уран, газ, нефть, пищу, свет. Солнце, вода обеспечивают ресурсами электростанции. Все это давно приготовлено природной средой без участия человека, а поэтому им и не ценится должным образом. Трансформируя и эксплуатируя энергетические природные ресурсы, человечество эгоистически «приватизировало» их и ставит в заслугу себе обладание всеми видами энергетических ресурсов, забывая, что все это – бесплатный, общий для всех дар Природы *и в первую очередь – Солнца.*

3. **Заключительным, третьим, итоговым программным фактором** базиса экономики в системе производства является **репродукция**. Эта третья фаза стационарного базиса системы является полисемантической, поскольку за репродукцию в системе отвечают три составляющие. Такую **множественность значений** одного и того же компонента в системе экономики можно определить следующим образом: 1) репродукция; 2) расширение; 3) редукция (сокращение, сжатие); 4) воспроизводство (обновление). По сути дела, рождение (репродукция) человека – это тоже производство системы для дальнейшего воспроизводства (новых биосистем).

В экономической системе коллективного производства репродукцией служит программный выпуск товара и его реализация на рынке (сбыт). Редукция же предполагает сокращение, сжатие (свертывание) производства при начале кризиса. Этот пункт и является началом упадка в периодически являющемся процессе движения. Фактор воспроизводства может означать наряду с выпуском обновление средств производства, техническое переоснащение на более усовершенствованные и прогрессивные типы.

Без наличия фактора *репродукции* в его вариантных ипостасей, экономическая система всего цикла производства становится бессмысленной, если не выполняет свою программу. То есть становится такой, которая впустую, бесприбыльно затрачивает *энергию*.

Редукция (сжатие, сокращение производства) является антиподом репродукции. Объединенные одним и тем же информационным фактором репродукция и ее информационные свойства осуществляют функцию метаболизма в экономике. Таким образом, реализуется принцип метаболического дыхания производства. Эти две фазы – репродукция – расширение и редукция – сжатие – напоминают дыхание (вдох – выдох). Так осуществляется взаимодействие противоположностей.

Получено 20.10.2009 г.

В.В. Симулик

Базисні чинники економіки в системі виробництва

У публікації розглянута тріада фундаментальних основ розвитку: інформація, енергія, відтворення, проаналізовані їх основні характеристики.

Ключові слова: економіка, енергія, виробництво, інформація, відтворення, репродукція, редукція.