

тов, избежать валютных и ценовых рисков. Использование клиринговой системы расчетов позволит существенно сократить потребность в СКВ. Единая валюта, также послужит одним из средств стабилизации экономического положения и создаст предпосылки для долгосрочного экономического роста.

М. В. Самойлов
БГЭУ

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКТОР СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА

Для нынешнего этапа развития общества характерна объективная тенденция — переход к технологическим формам организации социальной жизни, при этом ведущим элементом этой тенденции является технологическое развитие, причем не столько развитие технологий как таковых, но развитие общества посредством его насыщения технологиями разного рода и не только в сфере материального производства.

Таким образом, речь идет о превращении технологии в один из базовых факторов не только производства, но и всего общества, фактора, который выполняет роль ускорителя всех социально-экономических и культурно-исторических процессов.

Современное толкование понятия “технология” существенным образом отличается от традиционного (производственного), т.к. в результате ее развития появляются не только новые товары, услуги, но и новые виды деятельности, новые секторы экономики, освоение которых приводит фирмы и государства к успеху в конкурентном пространстве рыночной экономики.

Под “технологией” (в буквальном переводе — науке о мастерстве, умении) в обобщенном виде понимается совокупность методов, средств, действий по преобразованию в определенной последовательности исходных компонентов в результат (продукцию), необходимую для обеспечения жизнедеятельности человека и общества.

При этом любая технология — это реализация на практике знаний естественных “точных” наук, знаний, отражающих объективную сторону жизни общества.

Таким образом, исследование такого объективно-существующего феномена как технология, изучение закономерностей ее формирования функционирования и развития в настоящее время должно быть уделом не только производственников — “технарей”, но и “гуманитариев” политологов и экономистов.

Можно с уверенностью утверждать, что любые экономические и политические преобразования на отсталой технологической основе обречены на провал, о чем свидетельствует не самый оптимистичный многолетний опыт развития ряда стран Южной Америки. Напротив, прогресс за счет технологического развития некоторых стран Юго-Восточной Азии, иногда при неизменности политических и экономических отношений свидетельствует о существенности технологического фактора социально-экономического развития современного общества.

В. В. Козловский
Институт экономики НАНБ

ОБ ИНТЕГРАЦИИ РОССИИ И БЕЛАРУСИ В ЕВРОПЕЙСКОЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПРОСТРАНСТВО

Процесс интеграции стран Центральной и Восточной Европы (ЦВЕ) является сложным и многогранным. Он охватывает обе стороны данного процесса – производительные силы и производственные отношения и затрагивает все важнейшие области экономической, материальной и культурной жизни стран Европы.

Процесс интеграции Европейских стран включает в себя множество разнообразных сторон и явлений их общественно-экономической жизни, поэтому его нельзя охарактеризовать каким-то одним, пусть даже очень важным показателем. Для этого необходима коллективная система взаимосвязанных показателей, которые только в своей совокупности могут более или менее полно отразить динамику и позволить соизмерить результаты интеграции стран ЦВЕ в Европейское экономическое пространство. В связи с этим возникает вопрос о выборе круга важнейших показателей с помощью которых можно было бы наиболее полно охарактеризовать процесс интеграции его как с количественной, так и качественной стороны.

Мы считаем, что процесс интеграции Европейских стран по общему уровню их экономического и культурного развития может быть отображен посредством следующих основных показателей:

- уровень развития и степень экономической зрелости производственных отношений (удельный вес в совокупном общественном продукте стран Экономического и валютного союза (ЭВС) стран ЕС, стран ЦВЕ, удельный вес в общей численности занятых; удельный вес в промышленном и сельскохозяйственном производстве; уровень кооперирования сельскохозяйственного производства со странами ЕС; формы распределения общественного продукта и нацио-