

Рис. 2. Структура производства дизельного топлива

Производство бензинов и дизельных топлив, соответствующих нормам Евро-5, в настоящее время занимает 5—6 % общего объема.

Дальнейшее совершенствование производственных процессов с целью увеличения доли выпускаемых моторных топлив, соответствующего нормам Евро-5, позволит снизить экологическую нагрузку на окружающую природную среду Республики Беларусь.

*В.В. Сабадаш, канд. экон. наук, доцент
СумГУ (Сумы, Украина)*

АНТИЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТЕНДЕНЦИИ ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ: АНАЛИЗ КОНФЛИКТНОГО ПОТЕНЦИАЛА*

Экстенсивный характер социально-экономического развития характерен для большинства транзитивных экономик, неразрывно связан с возникновением и развитием экологических конфликтов (ЭК). Особенно ощутимым негативное влияние ЭК на состояние социальных и эколого-экономических систем и тенденции их развития является в период экономических, научно-технических и социокультурных трансформаций.

Конфликтный потенциал экологического фактора. Автором выделены следующие основные факторы ЭК: 1) экологический дефицит и экологическая деградация; 2) экономические, которые в ближайшей перспективе будут определять экологическую политику и, соответственно, могут быть катализатором ЭК: а) рост количества чрезвычайных ситуаций, экологических аварий и катастроф производствен-

* Материал подготовлен и публикуется в рамках международного (Украина — Российская Федерация) проекта Ф28.5/006 «Формирование экономического механизма разрешения международных экологических конфликтов» при поддержке Государственного фонда фундаментальных исследований Украины.

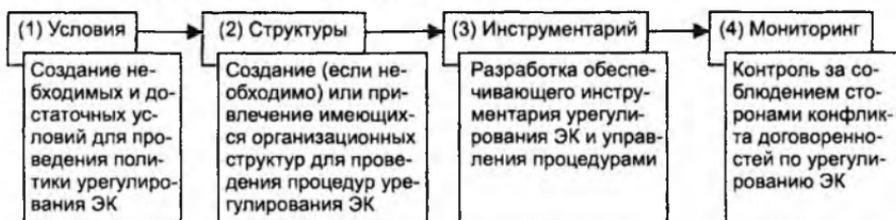
но-техногенного характера; б) усиление антиэкологических, экстенсивных тенденций природопользования в большинстве экономик, особенно развивающихся в последние 2—3 года (так называемый «грязный» подъем экономики); в) вовлечение в хозяйственный оборот новых территорий с их изъятием из естественных экосистем; г) низкая степень диверсификации экономик, особенно слаборазвитых, что существенно ограничивает возможности населения принимать участие в создании широкого ассортимента продукции или быть привлеченным в сферу обслуживания (политика моносекторального производства); д) экспорто-ориентированность сырьевых отраслей экономики (химии, металлургии, добычи и первичной переработки сырья); е) изменение структуры энергетических балансов национальных экономик и пр.; 3) культурно-исторический; 4) финансово-экономическая политика международных финансовых институтов и экономических объединений.

Анализ социальной и эколого-экономической природы ЭК позволяет нам выделить определяющие факторы, характеризующие функциональные взаимосвязи в системе «экологический конфликт — факторы влияния»:

$$ЭК = f(QNR; QLR; TRR; IR; QNES; NP),$$

где QNR , QLR — количество и качество природного ресурса соответственно; TRR — темп возобновления природного ресурса; IR — интенсивность вовлечения природного ресурса в сферу производства и потребления; $QNES$ — количество экономических субъектов, конкурирующих за ресурс; NP — численность населения.

ЭК характеризуется потенциалом урегулирования, т.е. способностью быть разрешенным (урегулированным), независимо от приемлемости результатов для сторон конфликта в перспективе. Элементы, составляющие основу структурной схемы согласования эколого-экономических интересов в ЭК, представлены на рисунке.



Организационно-экономические процедуры согласования интересов в экологических конфликтах

Стратегическим заданием участников рынка является выработка консолидированного подхода к предотвращению (разрешению) ЭК, который бы базировался на адекватных и наиболее эффективных механизмах их урегулирования и обеспечивал реализацию актуальных императивов устойчивого развития.