

Режим доступу : http://myrgorod.pl.ua/files/images/Madem/3alternativni_dzherela_energii_ta_dovkillya.pdf/.

4. Блюм Я.Б. Біологічні ресурси і технології виробництва біопалива: моногр. / Я.Б. Блюм, Г.Г. Гелетуха, І.П. Григорюк та ін. – К.: «Аграр Медіа Груп», 2010. – 408 с.

5. Мухуб Бенменні, Володимир Хілько. Відновлювана енергетика. Що стоїть на шляху до енергетичної безпеки України [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://www.eurointegration.com.ua/experts/2014/11/14/7027763/view_print/.

ПРОИЗВОДСТВЕННО-ХОЗЯЙСТВЕННАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ И ПРОЦЕССЫ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО РЕИНЖИНИРИНГА

Никола С.О.

аспирант кафедры менеджмента и математического
моделирования рыночных процессов

*Одесский национальный университет имени И.И. Мечникова
г. Одесса, Украина*

В современном мире многие компании с длительной историей хозяйствования на рынке продолжают по инерции мотивировать и стимулировать природоохранную деятельность на основе принятия управленческих решений с учетом временного фактора природного капитала, но интенсивность использования и загрязнения природных ресурсов настолько увеличилась, что необходимы новые подходы к управлению природопользованием.

В настоящее время управление природными ресурсами осуществляется без учета рыночных отношений в их использовании, охране и восстановлении, что ведет к мотивации и стимулированию основной деятельности предприятия и отсутствию действенных мотивов к осуществлению природоохранной деятельности.

Поэтому необходимо переосмыслить способы организации производственно-хозяйственной деятельности и использовать принципиально иной подход, который позволит радикально переосмыслить и перепроектировать производственные процессы и в полной мере реализовать преимущества новых экологически чистых технологий, ресурсосберегающих процессов для улучшения основных показателей деятельности компании, таких, как стоимость, качество, сервис и темпы.

Проблемы повышения эффективности производственно-хозяйственной деятельности и усиления ее конкурентоспособности остро стоят перед предприятиями, переживающими период введения рыночных отношений в природопользование. Результативно решить проблемы мотивации и стимулирования природопользования можно при помощи подходов, базирующихся на реинжиниринге бизнес-процессов.

Экономико-экологический реинжиниринг производственно-хозяйственной деятельности предприятий используется в случаях, когда необходимо принять обоснованное решение о реорганизации системы

мотивации и стимулирования природоохранной деятельности, о радикальных преобразованиях, о реструктуризации деятельности предприятия, о наделении новыми полномочиями и обязанностями действующие структурные подразделения управления природопользованием на предприятии. Предприятие, стремящееся выжить или улучшить свое положение на рынке, должно постоянно совершенствовать технологии производства и способы организации деловых процессов. Для этого прибегают к экономико-экологическому консалтингу по вопросам мотивации и стимулирования внедрения экологически чистых производств, который базируется на опыте, экспертных оценках специалистов, готовых апробированных решениях, аналогиях, сопоставлении мнений. Но можно использовать и альтернативный путь, которым является экономико-экологический реинжиниринг. Такой подход гарантирует получение результата при условии соблюдения правил и методик применения инструментов экономико-экологического реинжиниринга, он позволяет контролировать полноту исполнения предлагаемых решений и оценивать их качество. Этот подход основан на концепции и методах реинжиниринга бизнес-процессов.

На начальной стадии экономико-экологического реинжиниринга необходимо переосмыслить текущие правила и положения ведения бизнеса, мотивации и стимулированию природопользования.

Следующей стадией выступает радикальное перепроектирование — это изменение всей существующей системы производства и природопользования предприятия, а не только отдельные мероприятия по охране природы, которые не являются системным подходом по вопросам экономико-экологической мотивации и стимулирования, т.е. в ходе экономико-экологического реинжиниринга предлагаются совершенно новые способы управления природопользованием в рыночных отношениях.

Реинжиниринг на сегодняшний день в мире приобретает все большую популярность. Растет интерес к экологическому реинжинирингу. Взаимодействие человека и окружающей природной среды должно развиваться по принципу положительной обратной связи. Совершенствование техники и технологии (более экологически чистых), экологизация бизнес-процессов должно способствовать повышению экономико-экологической эффективности процессов производства, потребления, обмена, распределения и сохранению природно-ресурсного потенциала территории, страны. Мотивацией и стимулированием проведения экологического реинжиниринга является улучшение качества продукции, качества окружающей природной среды, то есть экорейнжиниринг и является экономическим стимулированием экологоориентированных бизнес-процессов и бизнеса.

Литература:

1. Никола С.О. Реинжиниринг окружающей среды как фактор стимулирования природопользования / С.О. Никола // «Україна-България-Європейський С'юз: с'временно с'стояние и перспективи». Сборник с доклади от міжнародна научна конференція. Том 1. Варна-Херсон: Издательство «Наука и икономика», 2015. – С. 155-162.