

## ГАРМОНИЗАЦИЯ СОЦИО-ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ И ПРИРОДООХРАННЫЕ ЗАТРАТЫ НА МУНИЦИПАЛЬНОМ УРОВНЕ

Кликушина Е.Г.  
МГУ имени М.В. Ломоносова, Россия

Изучение, исследование современного города с позиций экономики природопользования, позволило сформировать представление о нем как о целостной социо-эколого-экономической системе [2]. Ключевым условием гармонизации развития этой системы в настоящее время является развитие природоохранной деятельности, как самостоятельного вида деятельности на муниципальном уровне в качестве сущностной основы обеспечения экологической безопасности.

Внимание акцентировано на муниципальном уровне, поскольку именно поселения (населенные пункты, прежде всего, города) являются местом непосредственного и опосредованного промышленным производством взаимодействия человека, общества и природной среды, и именно на муниципальном уровне формируется результат этого взаимодействия. При этом именно на уровне отдельных муниципальных образований в настоящее время ощущается необходимость развития экономического механизма природоохранной деятельности.

Одним из важнейших элементов экономического механизма любого вида деятельности являются затраты. Природоохранная деятельность – не исключение. Представляя собой, по сути, совокупность мероприятий, направленных на сохранение и улучшение природной среды в настоящем времени, устранение вреда, причиненного природной среде в прошлом, недопущение нанесения вреда природной среде в перспективе, природоохранная деятельность носит затратный характер. При этом согласно общеэкономическому определению затрат как категории бухгалтерского учета, природоохранные затраты представляют собой совокупность ресурсов и услуг, необходимых для осуществления природоохранной деятельности, то есть, с точки зрения автора, представляют собой «себестоимость» гармонизации социо-эколого-экономического развития.

Основными признаками классификации природоохранных затрат на муниципальном уровне являются: источник образования, направления использования, источник финансирования, экономическое содержание. Базой для построения и развития системы управления природоохранными затратами на муниципальном уровне, по мнению автора, может служить классификация природоохранных затрат в соответствии со структурно-логической схемой направлений реализации природоохранной деятельности на данном уровне. При этом муниципальная система управления природоохранными затратами отнюдь не должна быть самостоятельным обособленным явлением, она должна представлять собой элемент целостной системы управления природоохранными затратами, охватывающей все уровни от частного до федерального.

В настоящее время природоохранные затраты «размазаны» по различным расходным статьям местных бюджетов и зачастую не имеют однозначного толкования не только в деятельности муниципальных образований, но и в деятельности предприятий, хозяйствующих на территории конкретных поселений, и, соответственно, не достаточно полно учитываются, что подтверждено результатами исследований [1, 3]. Таким образом, среди проблем учета природоохранных затрат на муниципальном уровне наиболее значима, по мнению автора, проблема обеспечения полноты их учета, с последующей аккумуляцией и возможным отражением их в отдельной самостоятельной статье местных бюджетов.

Единое понимание сущности и полнота учета природоохранных затрат на муниципальном уровне будут способствовать получению объективных выводов о развитии процессов в сфере природопользования, принятию своевременных и обоснованных решений, затрагивающих не только отдельные аспекты развития на муниципальном уровне, но и развитие социо-эколого-экономической системы в целом, гармонизации развития этой системы.

1. Кашенкова О.В. Роль местных бюджетов в охране окружающей среды // Экономика природопользования. – 2010. – №3. – с. 59-64.
  2. Кликушина Е.Г. Направления развития природоохранной деятельности на муниципальном уровне. Автореф. канд. экон. наук. – Москва, 2010. – 24 с.
- Разработка природоохранных мероприятий для создания экологически безопасной обстановки в Коломенском территориально-промышленном комплексе. – М., 2008.