

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Вильдановой Ляйсан Валерьевны на тему «Теоретико-методологические основы формирования рынка квот на загрязнение окружающей среды», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 «Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)

Интернализация внешних негативных экологических эффектов – это одна из наиболее сложных и недостаточно исследованных научных проблем. Вовлечение ассимиляционного потенциала в воспроизводственный процесс посредством нормирования и квотирования объемов техногенного воздействия признается мировым сообществом как организационная инновация в составе экономического механизма рационального природопользования. Поэтому задачи докторской диссертации Л.В.Вильдановой отвечают вызовам времени и весьма актуальны.

Элементами новизны и приращения научных знаний являются такие результаты автора, как выработанные принципы и инструменты формирования рынка квот (рис. 2, с.12); вариант классификации рынка квот (табл.3, с.13); разработанные показатели эффективности деятельности современного предприятия (например, «эко-эффективность использования ассимиляционного потенциала территории). Особо следует отметить оригинальность модели инфраструктуры рынка квот, представленной на рис. 3 автореферата (с. 21), где ведущая роль «ядра» отводится бирже квот. Подобные методологические положения должны предшествовать выработке практических инструментов управления.

Удовлетворительна ретроспектива публикаций автора (2009 -2013 годы).

Однако в автореферате имеются и дискуссионные моменты:

1. Очень спорны отдельные предлагаемые автором изменения в механизме управления природопользованием, основанные на принципе внедрения в производство наилучших доступных технологий (НДТ) (с. 18), в частности «для предприятий, относящихся к категории экологически опасных, – установление нормативов эмиссий ЗВ на единицу выпускаемой продукции или выработанной энергии». Во-первых, сегодня отсутствует нормативно-правовое закрепление понятия и критерии оценки НДТ. Во-вторых, в любом отраслевом производстве одновременно могут существовать альтернативные решения, обеспечивающие, как правило, улучшение одного показателя – либо эффективности очистки сточных вод, либо газовых выбросов, либо снижение отходности производства, либо сокращение в составе загрязнений веществ 1 и 2 классов опасности и т.п. Разные технологии – разные удельные эмиссии вредных веществ.

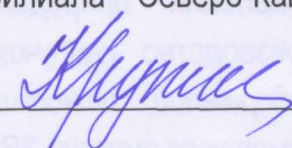
Какой экспертный совет возьмет на себя ответственность определять и «навязывать» предприятию НДТ? В-третьих, НДТ могут быть операционными, т.е. профильными, и исключительно природоохранными (технологии «конца трубы»). Их роли в формировании производственных затрат и доходов субъекта хозяйствования противоположны (и даже конфликтны). Какие технологии брать за основу? Предложения автора не могут быть реализованы повсеместно, в лучшем случае могут рассматриваться как вариант для узкоспециализированного предприятия (например, котельной установки).

2. Не ясно, как в условиях конкуренции могут координировать механизмы формирования свободной рыночной цены на квоты и государственного администрирования, т.е. как будет обеспечиваться условие «штраф больше цены», обозначенное автором в «алгоритме выбора способа....» (рис. 5 , с. 25).

3. Автор рекомендует нормирование эмиссии проводить на основе ПДК (с.16-17), не указывая, как будут при этом учитываться фоновое загрязнение, неблагоприятные метеоусловия, эффект суммации вредного действия отдельных веществ, вклад автотранспорта, технические параметры источника выброса и прочие существенные факторы, определяющие степень техногенной опасности объекта.

Отмеченные недостатки не снижают значимости названного диссертационного исследования, как научной квалификационной работы, представляющей собой законченное, самостоятельное авторское исследование, отвечающее требованиям ВАК Министерства образования и науки Российской Федерации, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а Вильданова Ляйсан Валерьевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности «Экономика и управление народным хозяйством (экономика природопользования)».

КРУПИНА Надежда Никифоровна. – д.э.н., профессор кафедры государственного и муниципального управления филиала Северо-Кавказского федерального университета в г. Пятигорске



357820 Ставропольский край, г. Георгиевск, ул. Парковая, д.7, кв.1.

8-962-433-92-13

krupina_n17@mail.ru

Подпись Крупиной Н.Н. удостоверяю

