

Секция «География»

**Экологический менеджмент как ключевая доминанта устойчивого развития (на примере предприятия в г. Николаеве, Украина)**

**Четыркина Дарья Дмитриевна**

*Студент*

*Таврический Национальный Университет им. В. И. Вернадского, Географический,  
Симферополь, Украина  
E-mail: Chetyrkina@gmail.com*

Для безопасного существования необходимо множество вещей, однако главным является наличие безопасной среды для проживания. За годы ориентации на промышленное развитие люди внесли существенный вклад в разрушение окружающей среды. Осознавая ошибки, мировое сообщество в настоящее время ставит экологические проблемы на первое место. Из всех путей улучшения ситуации мы выбрали лучший – путь устойчивого развития. Именно с ним тесно связано понятие экологического менеджмента.

Впервые понятие было упомянуто на саммите государств посвященному устойчивому развитию человеческого общества и природы в Рио-де-Жанейро в 1992 году. Тогда же было определено, что экологический менеджмент является ключевой доминантой устойчивого развития и одновременно высшим приоритетом промышленной деятельности и современного предпринимательства. В 1993 году на уругвайском раунде переговоров, посвященных Всемирному торговому соглашению, было решено разработать международные стандарты по экологическому менеджменту – ISO 14000.

Для исследования был осуществлен первый этап внедрения системы экологического менеджмента (СЭМ) – этап планирования - на предприятии «Дилерский центр HONDA» в г. Николаеве, Украина. Вклад СЭМ в формирование успеха организации определяется тем, что она позволяет систематизировать подходы к предотвращению и решению экологических проблем во всех аспектах бизнеса (Дайман, 2004).

Согласно требованиям ISO 14001 определяется экологическая политика предприятия, экологические аспекты, цели и задачи. Была составлена программа достижения экологических целей и задач. Согласно этой программе экологические цели будут достигнуты к концу 2013 года. При составлении программы приоритетным было уменьшение загрязнения окружающей среды. Часто это связано с большими затратами. В этом случае необходимо отметить, что внедрение экологического менеджмента имеет преимущества и экономические: экономия энергии и ресурсов, выход на международный рынок, защита от взысканий за нарушение природоохранного законодательства.

Предприятия могут осуществлять сертификацию по международному стандарту или по аутентичному национальному стандарту, в любом случае экоманеджмент считается функционирующим. Так, в России, еще до выхода ГОСТ Р ИСО 14001 в 1998 г. первым сертифицировался на соответствие ISO 14001 цех по выпуску сердечнососудистых препаратов совместного производства ОАО Химико-фармацевтический комбинат «Акрихин» (Двинин, 2007).

На 2007 год по данным Рейнхарда Пеглау в Российской Федерации было сертифицировано 223 предприятия, в Украине – 60, в Беларуси – 122. Это количество будет расти

в будущем, ведь экоменеджмент - один из лучших способов уменьшения загрязнения окружающей среды.

### **Литература**

1. Дайман С. Ю. Системы экологического менеджмента для практиков. М, 2004.
2. Двинин Д. Ю. Развитие экологического менеджмента в России и мире// Вестник Челябинского государственного университета. Челябинск, 2007. С. 131-135.
3. Worldwide number of ISO14001: <http://www.ecology.or.jp/isoworld/english/analy14k.htm>