

ЗАГАЛЬНІ АСПЕКТИ ВПРОВАДЖЕННЯ СИСТЕМИ ЕКОЛОГІЧНОГО МЕНЕДЖМЕНТУ НА ФАРМАЦЕВТИЧНИХ ПІДПРИЄМСТВАХ

Коваленко С.М.

Національний фармацевтичний університет, м. Харків

Серед сучасних глобальних світових проблем людства екологічні проблеми посідають чи не найголовніше місце. Охороні навколишнього середовища й раціональному використанню природних ресурсів нині приділяють особливу увагу урядові структури й міжнародна громадськість. На порядок денний виноситься питання екологічної безпеки держави. На сьогодні у світі є тисячі стандартів і керівництв щодо екологічних аспектів. Однак основною проблемою є їх практичне впровадження і реалізація.

Система екологічного менеджменту (СЕМ) дає змогу впроваджувати вимоги цих настанов і стандартів в операційну діяльність компанії шляхом організації комплексу чітко сформульованих, повторюваних процесів. Екологічний менеджмент — це система управління навколишнім середовищем та частина загальної системи управління, що включає організаційну структуру, діяльність із планування, обов'язки, відповідальність, досвід, методи, методики, процеси і ресурси для розробки, здійснення й аналізу екологічної політики.

Міжнародні стандарти серії ISO 14000 регламентують не кількісні параметри (концентрацію шкідливих речовин, обсяг викидів тощо), а скеровують на використання кращих, доступніших технологій. Міжнародні екологічні стандарти побудовані так, що вони не суперечать конкретним національним стандартам і спрямовані на постійне відносне вдосконалення економічних процедур.

Планування екологічної діяльності фармацевтичного підприємства охоплює такі основні ланки:

- визначення вимог нормативно-правових актів щодо екологічних аспектів компанії;
- ідентифікація екологічних аспектів;
- встановлення цільових і планових екологічних показників, а також критеріїв для оцінювання екологічної ефективності;
- виявлення важливих екологічних аспектів;
- оцінювання екологічних ризиків і встановлення ступеня їх зниження під час реалізації природоохоронних заходів;
- розробка природоохоронних заходів.

Перевага стандартів ISO серії 14000 полягає в тому, що вони створені для всіх сфер діяльності шляхом подання міжнародної системи або методів визначення захищеності навколишнього середовища, контролю інформації та запобіганню торгових бар'єрів.

Практичний досвід свідчить, що впровадження СЕМ дає фармацевтичному підприємству ряд переваг, зокрема, сприяє:

- цілеспрямованому зменшенню обсягів матеріальних та енергетичних ресурсів, що споживаються, відходів виробництва і, відповідно, розмірів платежів за них;
- зменшенню ризику відповідальності за забруднення;
- формуванню довіри населення до підприємства;
- врегулюванню відносин з громадськістю, місцевою владою та підвищенню іміджу підприємства;
- залученню інвестицій;
- отриманню переваг над конкурентами під час участі у конкурсах і тендерах;
- підвищенню авторитету серед кредитних організацій.

Отже, міжнародний стандарт ISO 14001:2015, є базовим, тобто він може застосовуватись як у виробництві, так і в організаціях, що надають послуги в масовому та індивідуальному виробництві. Він визначають, що повинна зробити організація для регулювання впливу на навколишнє середовище, але не зобов'язує як це необхідно робити.