

11. Звісно, час від часу слід моніторити всі речовини, що входять до складу продукції, на предмет присвоєння або зміни класифікації небезпек, визначення їх як SVHC та накладання обмежень, так як внаслідок науково-технічного прогресу ці дані можуть змінюватись.

Виконавши ці вимоги експортер лакофарбової продукції зможе безперешкодно розміщувати її на ринку ЗС не боячись порушення торговельних відносин з імпортерами, з поглядом у перспективу сталого експорту та закріплення своїх позицій на ринку.

Слід відмітити, що на даний момент ведеться розробка національних технічних регламентів «щодо безпеки та захисту хімічної продукції» та «щодо класифікації та маркування», у повній гармонізації з відповідними регламентами ЄС REACH та CLP, і звісно досить скоро (2-3 роки) основні вимоги будуть ідентичними з європейськими, але застосовуватись в Україні.

Розробка цих регламентів передбачена наявністю у плані МЕРТ щодо розроблення технічних регламентів на 2017 рік. Бенефіціаром цієї розробки є МЕРТ України, ці проекти будуть розроблені у 2018 році національними експертами за підтримки та координації ОБСЕ.

Екологічна сертифікація та маркування лакофарбових матеріалів: стандарти та методи оцінювання, відповідальність виробника, сталі публічні закупівлі та маркетинг

Світлана Берзіна, заступник голови технічного комітету стандартизації ТК 82 «Охорона довкілля», координатор проекту ЄС – EaP GREEN «Впровадження сталих публічних закупівель в Україні»

На конференції дуже емоційно-активною була реакція на презентації нових підходів у сфері технічного регулювання. Це позитивно. Це



демонструє що є зміни, і що бізнес вже не такий апатичний до прогнозовано-очікуваних змін за результатами запланованих реформ.

Ми маємо зрозуміти, що положення Угоди про асоціацію Україна – ЄС вимагають від нас пройти дуже короткий шлях дуже суттєвих змін у сфері технічного регулювання. Ми повинні оцінити вимоги європейського законодавства і реальні можливості бізнесу у хімічній галузі промисловості до змін з метою спільного пошуку компромісних рішень. Імплементація європейського законодавства по VOC (ЛОС), REACH (управління хімічними речовинами) та CLP (класифікація, маркування, упаковка хімічних речовин та їх сумішей) потребує компетентності і, головне – участі бізнесу в процесі розроблення і поетапного впровадження відповідних актів права.

Скасування застарілих ГОСТів є доцільним лише тоді, коли на заміну ним впроваджуються відповідні національні стандарти. Дія застарілих стандартів стримує розвиток інновацій та інвестицій, тому що вони є орієнтиром для замовників, особливо у державному секторі. Керуючись статтею 22 Закону України «Про публічні закупівлі» замовник повинен визначити стандартні характеристики, вимоги, умовні позначення та термінологію, передбачені існуючими міжнародними або національними стандартами, нормами та правилами.

Технічні, якісні характеристики предмета закупівлі повинні передбачати необхідність застосування заходів із захисту довкілля. Отже, нові підходи реформування системи державних закупівель згідно вимог Директиви 24/2014 ЄС окрім базових стандартів на продукцію, потребують впровадження екологічних критеріїв технічних специфікацій документації конкурсних торгів із застосуванням принципу оцінки вартості життєвого циклу. Такі критерії повинні встановлювати чіткі вимоги до заходів із



захисту довкілля відносно продукції певної категорії (враховуючи її потенційні екологічні впливи протягом життєвого циклу). Вимога застосування екологічних критеріїв вже визначена у Законі. Інша справа що вона повільно застосовується і критерії встановлюються на розсуд замовника або не встановлюються взагалі (вимога не виконується).

Згідно статті 152 Угоди про асоціацію, Україна до 2019 року зобов'язана впровадити у систему закупівель на законодавчому рівні вимоги, що забезпечать більшу інтеграцію екологічних критеріїв на основі відповідних стандартів або виконавців контрактів або до закуповуваних для державних потреб товарів, послуг чи робіт, зокрема:

- стандартів підтвердження якості продукції та міжнародних стандартів екологічного маркування (статті 74 і 77 Директиви 2014/24 / ЄС);
- вимог і методів визначення вартості закуплених товарів, робіт і послуг в розрахунку їх повного життєвого циклу і додаткових витрат на екологічні, соціальні та технологічні наслідки їх використання (експлуатації) (статті 31, 68, 78-82 Директиви 2014/24 / ЄС) тощо.

Згідно Стратегії реформування системи публічних закупівель («дорожня карта»), що затверджена розпорядженням Кабінету Міністрів України від 24.02.2016 №175-р, впровадження цих заходів заплановано і дозволить суттєво посилити потенціал застосування екологічних критеріїв при здійсненні державних закупівель в Україні.

Екологічні критерії програм екологічного маркування згідно ISO 14024 (I тип) розглядаються як найбільш прозорі та надійні стандарти з оцінювання екологічних переваг предмета закупівлі протягом життєвого циклу. Їх застосування при здійсненні державних закупівель рекомендовано керівними документами Програми ООН з навколишнього середовища (ЮНЕП) та міжнародним стандартом ISO 20400, що встановлює настанови для здійснення сталих закупівель.



Українська програма екологічної сертифікації та маркування – Зелений журавлик

Станом на січень 2018:

52 прийнятих стандарти, що дозволяють оцінити екологічні переваги товарів і послуг різних категорій;

115 чинних екологічних сертифікатів

978 сертифікованих товарів і послуг

Національна акредитація згідно ISO 17065
(атестат акредитації № 10156 від 12.10.2017
(повторний)

Міжнародна сертифікація GENECIS та визнання
результатів оцінювання від 10.05.2010.

<http://www.ecolabel.org.ua>

Екологічні критерії української програми екологічного маркування

згідно ДСТУ ISO 14024 (знак «Зелений журавлик») розробляються робочими групами, створеними національним технічним комітетом стандартизації ТК 82 «Охорона довкілля». До складу робочих груп залучаються провідні експерти галузі, технологи, екологи.

Екологічні критерії для оцінювання життєвого циклу лакофарбових матеріалів за схемою згідно ДСТУ ISO 14024 (COU OEM 08.002.12.019:2014) розроблені шляхом гармонізації з екологічними критеріями європейських регіональних програм екологічного маркування: програми ЄС (знак «Ecolabel EU»), скандинавських країн (знак «Nordic Swan») та Німеччини (знак «Blue Angel»).

Відповідність цьому стандарту за схемою згідно ISO 14024 підтвердили лакофарбові матеріали виробництва ТОВ «Файдал UA», Компанія ЧП Олейников А.В., ТОВ «ФАРБИ КОЛОРИТ», ТОВ «Снежжа-Україна», ТОВ «ХЕНКЕЛЬ Баутехнік (Україна)», ТОВ «ВЕМАКО», ПрАТ «ТЕРМІНАЛ-М», ТОВ «Будівельно технологічний альянс».

Екологічний сертифікат і маркування:

- визначають на законній підставі конкурентну перевагу об'єкта екологічної сертифікації щодо впливів на стан довкілля і здоров'я людини;
- підтверджують:
 - екологічні характеристики і переваги продукції;
 - відповідність екологічним критеріям (заходи із захисту довкілля) технічних специфікацій документації конкурсних торгів публічних закупівлі»);
 - відповідність стандартам зеленого будівництва для будматеріалів і виробів;
- посилюють:
 - експортний потенціал;
 - інвестиційну привабливість підприємства і бренду;
- сприяють збільшенню продажів на національному ринку та ін.

Безпідставне декларування екологічних чи переваг продукції (у тому числі у формі тверджень «еко», «екологічний», «екологічно чистий» тощо) порушує вимогу статті 151 Закону України «Про захист від недобросовісної конкуренції» (поширення інформації, що вводить в оману). За порушення цієї статті Антимонопольним комітетом України накладається штраф в розмірі до 5% від річного доходу за рік, що передував року, у якому виявлено порушення.

Олександр Москаленко, директор Департаменту митної політики, Міністерство фінансів України.

...В 2017 році Міністерство фінансів реалізувало ряд ініціатив.

Практично почали впроваджувати проєкт «єдиного вікна», який дозволяє спілкуватися представнику бізнесу з усіма контролюючими органами щодо митного контролю в електронному вигляді... Для митниці електронне