

ХИМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕТСКИХ ИГРУШЕК

Партнерский проект в шести странах ВЕКЦА

Анализ детских товаров, купленных в разных странах мира, показывает возможность опасного содержания в них токсичных компонентов таких как, например; ртуть, свинец, кадмий, хром, сурьма, мышьяк. Среди таких товаров могут оказаться школьные портфели, мячи, куклы, кубики, игрушечные машинки, детская бижутерия. Важно подчеркнуть, что игрушки могут быть куплены как в крупных магазинах, так и в уличных ларьках, на рынках и просто с рук у розничных торговцев.

Специальные исследования по данной теме в таком крупном регионе как страны Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии (ВЕКЦА) не проводились. Хотя законодательства этих стран достаточно развиты и призваны защищать здоровье детей от некачественных игрушек, однако, в реальности ситуация оказывается крайне неблагоприятной.

Как выяснилось, химическая опасность не входит в обязательный перечень признаков опасности при маркировке игрушек. Контроль их содержания не проводится на регулярной основе. Таким образом, наличие на игрушках знака **обращения на рынке или знака соответствия не означает, что игрушки не содержат перечисленные выше опасные вещества.**

Проблема осложняется поступлением на рынки несертифицированной продукции, не отвечающей требованиям качества в соответствии с существующим законодательством. Маркировка на игрушках зачастую не содержит необходимой информации, например, адреса и контактов производителя. Таким образом, на рынки стран ВЕКЦА в большом количестве попадает опасная детская продукция.

Группа общественных организаций, обеспокоенных складывающейся ситуацией проверит безопасность детских товаров в шести странах ВЕКЦА — Армении, Беларуси, Казахстане, Кыргызстане, России и Украине. В работе примут участие IPEN (Международная сеть общественных организаций, работающих в области обеспечения химической безопасности) в лице “Эко-Согласия” (Россия), МАМА-86 (Украина), Greenwomen (Казахстан), «Армянские женщины за здоровье и здоровую окружающую среду» (Армения), ОО «Независимая экологическая экспертиза» (Кыргызстан), Центр реализации проектов (Беларусь), а также ГРИД-Арендал и Ассоциация журналистов-экологов Союза журналистов России. Работа проводится при поддержке ЮНЕП.

Информация о результатах проекта будет широко распространена в регионе ВЕКЦА среди общественности, представителей правительств, промышленности и бизнеса.

В ходе проекта предполагается составить базу данных производителей детских товаров, присутствующих на рынках этих стран, сетевых торговых организаций, реализующих такие товары, провести анализы на токсичность 500 образцов детских товаров различных категорий: материалы изделий - пластик, дерево, металл, ткани; виды изделий - игрушки, бижутерия, школьные принадлежности; бренды изделий — страна производства, цена; а также отдельно оценить товары, которые реализуются через крупные магазины, торговые сети и рынки.

Итоговая деятельность по проекту

1. В случае получения данных о токсичности тех или иных образцов реализуемых детских игрушек, школьных принадлежностей и т.п. информация об этом будет направлена в компании - производители с требованием срочной выработки мер по исключению производства и продажи токсичной продукции и важности обнародования таких мер.
2. Подготовка писем в правительство с требованием ужесточить контроль качества детских товаров.
3. Подготовка Обращения к участникам семинара в Армении по итогам тестирования.
4. Подготовка итогового доклада по проекту на русском и английском языках для

последующего размещения на сайтах IPEN www.ipen.org, Центра Эко-Согласие www.ecoaccord.org и всех других участников проекта, а также для передачи в уполномоченные государственные ведомства стран, участвующих в проекте (Армения, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Россия, Украина), а также в объединенный секретариат трёх химических конвенций (Базельской, Роттердамской, Стокгольмской), Секретариат Стратегического подхода к международному регулированию химических веществ, ВТО, ВОЗ и другие заинтересованные международные организации.