

ПРЕСС-РЕЛИЗ 08.12.2009, Минск

ЦЕНТР ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ

Дополнительная информация: тел. +375 29 338 93 58, + 375 29 780 30 07  
strizh.t@gmail.com, [www.greenconsumerism.org](http://www.greenconsumerism.org)

## **Здоровье детей – приоритет: нет свинцу в краске! Международное исследование обнаружило содержание свинца в 80% бытовых красок**

Исследование Международной сети по ликвидации СОЗ и индийской организации Toxics Link по новым декоративным краскам, поступающих в продажу в 10 странах, включая Беларусь, показало, что многие образцы краски содержат свинец.

Ключевые выводы по Беларуси:

1. Большинство эмалевых красок имели значительное содержание свинца. Около 82 процентов образцов эмалевых красок имели концентрацию свинца выше 90 ppm (частей на миллион), а 68 процентов – содержали свинца больше, чем 600 ppm. В целом 60 процентов исследованных красок содержали свинец в концентрации более 90 ppm, а 50 процентов – более 600 ppm.
2. Самое высокое содержание свинца было обнаружено в эмалевой краске желтого цвета.

Даже в малых концентрациях свинец может вызывать необратимые повреждения нервной системы и снижение умственных способностей у человека. Воздействие свинца на маленьких детей способно приводить к целому ряду нарушений в развитии и способностям к учебе. Агентство по окружающей среде США классифицировало свинец, как потенциальный карциноген для человека. Согласно данным ВОЗ, “Не определен безопасный уровень свинца в крови, но известно, что с увеличением концентрации свинца, количество и серьезность негативных симптомов и эффектов на здоровье также возрастает”. Одним из наиболее значительных источников свинца на человека являются краски, применяемые в бытовых целях.

“Свинец - это яд, и он не должен присутствовать в краске или других продуктах, которые могут иметь контакт с детьми, ведь попадание свинца в организм ребенка может привести к очень негативным последствиям для здоровья”, сказал Евгений Лобанов, координатор программы по химическим веществам и отходам некоммерческого учреждения Центр экологических решений (Беларусь). “После запрета на содержание свинца в бензине, следующим шагом должен стать полный запрет на использование свинца в бытовых красках. А учитывая, что безопасные альтернативы вполне доступны, то мы считаем, такой шаг вполне возможным”, добавил Лобанов.

Данное исследование является одним из вкладов общественности в Глобальное партнерство по прекращению использования свинца в красках.

В мае 2009 года на второй Международной конференции по управлению химическими веществами, Беларусь стала одной из 100 стран, которые утвердили Глобальное партнерство по прекращению использования свинца в красках.

В 2002 году, в Международном докладе по здоровью Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) влияние свинца было охарактеризовано, как один из двадцати основных факторов, вносящих вклад в появление заболеваний, а также была приведена информация, что у 40% детей по всему миру содержание свинца в крови превышает 5 нг/мл, и что 97% этих детей проживают в развивающихся странах.

Для того, чтобы способствовать решению проблемы свинца, Международная сеть по ликвидации стойких органических загрязнителей, Toxics Link совместно с рядом организаций, включая Центр экологических решений инициировали международную кампанию *“Здоровье детей приоритет: Нет свинцу в красках”*, которая направлена на прекращение использования свинца на глобальном уровне и продвижение безопасных альтернатив через Глобальное партнерство по прекращению использования свинца в красках в рамках Стратегического подхода к международному регулированию химических веществ (СПМРХВ/SAICM).

Ознакомиться с полной версией доклада (на английском языке) можно по адресу: [http://www.ipen.org/ipenweb/documents/work%20documents/global\\_paintstudy.pdf](http://www.ipen.org/ipenweb/documents/work%20documents/global_paintstudy.pdf)

Ознакомиться с кратким содержанием доклада и информацией по Беларуси можно по адресу: [www.greenconsumerism.org](http://www.greenconsumerism.org)

---

**Центр экологических решений** – это некоммерческое неправительственное учреждение, созданное с целью популяризации экологически дружелюбного образа жизни, принципов устойчивого развития для сохранения жизненных условий для будущих поколений, а также содействия развитию межкультурного диалога и сотрудничества с целью сохранения окружающей среды. [www.greenconsumerism.org](http://www.greenconsumerism.org)

**IPEN:** Международная сеть по ликвидации СОЗ (IPEN ) – это глобальная сеть, в которую входят свыше 700 общественных неправительственных организаций из более чем 100 стран. Эти организации работают сообща ради будущего без токсичных веществ, в том числе без стойких органических загрязнителей. Они действуют быстро и эффективно, но и учитывая интересы общества. [www.ipen.org](http://www.ipen.org)

Логотип кампании **Здоровье детей – приоритет: нет свинцу в краске!**

