

РЕКОМЕНДАЦИИ

ПО ПЕРЕХОДУ К ПРОИЗВОДСТВУ КРАСОК БЕЗ СВИНЦА

ДЛЯ ЗАЩИТЫ ЗДОРОВЬЯ И БЛАГОПОЛУЧИЯ

РОССИЙСКИХ ГРАЖДАН

Подготовлены Центром «Эко-Согласие» на основе консультаций с экспертами, представителями государственных структур, неправительственных организаций, производителей лакокрасочных материалов и торговых структур, а также обсуждения на круглом столе 4 марта 2020 года в Москве.

Признавая важность борьбы против загрязнения свинцом, в том числе против свинца в лакокрасочных материалах (далее ЛКМ), считаем необходимым:

Правительству Российской Федерации:

- В рамках **Технического регламента «О безопасности ЛКМ»** поддержать переход к ЛКМ без свинцовых добавок. Поддержать положение о том, что в составе лакокрасочных материалов для окрашивания внутренних и наружных поверхностей жилых и (или) общественных помещений, мебельной продукции, детских игровых площадок, изделий для детей и подростков, аттракционов, изделий контактирующие с пищевыми продуктами и используемые для окрашивания оборудования водоочистки и водоподготовки, запрещается применять металлы, химические вещества, относящиеся к 1 классу опасности превышающие 0,5%, и свинца в количестве, превышающем 0,009% от общего веса нелетучих химических веществ в лакокрасочных материалах или от веса готовых лакокрасочных покрытий, с переходным периодом в 5 лет;
- Организовать исследование по оценке потерь от использования свинца в ЛКМ в области здравоохранения, образования, экономической и социальной сферах, что поможет обосновать необходимость дополнительных усилий и затрат по отказу от использования свинца в краске.
- В рамках осуществления [ФЗ-223](#) «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» внести требования к системе госзакупок для детских и образовательных учреждений, ЖКХ с тем, чтобы важнейшим критерием была не только цена, но и экологические характеристики, в том числе содержание свинца в лакокрасочных материалах;
- Внести изменение в [Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях \(КоАП РФ\)](#), увеличив ответственность за нарушение ФЗ 223 и ФЗ [44](#) при закупках материалов с параметрами, не соответствующими действующим ГОСТ и нормативным требованиям ТР ЕАЭС, СанПиН, ГН.
- Дополнить требование СанПиН 2.4.2.2821-10 «[Требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях](#)», раздел «Требования к зданиям», конкретными параметрами безопасности материалов, применяемым для отделки, в том числе по содержанию свинца в краске;

Минпромторгу:

разработать комплекс мер по поддержке национальных производителей в переходный период внедрения в жизнь новых стандартов по содержанию свинца в краске (например, обнуление таможенных пошлин на импортируемые бесцинковые пигменты и сиккативы, а также на химическое сырье для их производства; поддержка производства отечественных бесцинковых пигментов, информационная и консультационная поддержка и др.). При этом полезно изучать международный опыт перехода на производство бесцинковых красок.

Роспотребнадзору:

- Проводить регулярный мониторинг и контроль за содержанием свинца в краске, для чего, в частности, необходимо чаще проводить проверку ЛКМ, продаваемых в торговых сетях и на строительных рынках, а также участвующих в торгах в рамках ФЗ-223.
- Совершенствовать методы анализа содержания свинца в краске, повышать потенциал лабораторий и обеспечение их необходимым оборудованием.

Производителям ЛКМ:

- Повысить социальную ответственность производителей за безопасность выпускаемых ЛКМ.
- Поддержать инициативы Ассоциации качества краски, прогрессивных производителей краски по отказу от использования свинецсодержащих компонентов при производстве ЛКМ. Отмечаем, что такие подходы должны использовать все производители ЛКМ, чья продукция находится на рынках России и экспортируется в другие страны.
- Производители и продавцы ЛКМ (в том числе онлайн-ретейлеры) должны максимально открыто информировать потребителей о составе продукции, а также о содержании в ней свинца путем включения соответствующей маркировки на упаковку с краской, а также использования независимых сертификатов - российских ([«Одобрено Ассоциацией качества краски»](#), [«Зеленый листок»](#)) или [Международного сертификата безопасной краски с точки зрения содержания в ней свинца](#)). Это могло бы помочь потребителям сделать правильный выбор ЛКМ и повысить конкурентоспособность добросовестных производителей и продавцов.

Неправительственным организациям и образовательным учреждениям:

повышать информированность общественности об опасности свинца и о красках как потенциальных источниках воздействия свинца на организм человека, прежде всего, детей.

Всем заинтересованным сторонам (государственным органам, ассоциациям производителей и торговых сетей, неправительственным организациям) следует объединить усилия для продвижения эффективной политики по отказу от ЛКМ с содержанием свинца и эффективного ее осуществления.