



Все об экомаркировке «Листок жизни»

Содержание

- [Экоремонт: выбираем безопасную краску](#)
- [Как опознать безопасную краску в магазине?](#)
- [Экомаркировка для устойчивого развития](#)
- [Требования стандарта СТО 56171713-006-2019 «Материалы лакокрасочные» \(извлечение\)](#)
- [Лакокрасочная продукция Dulux получила экомаркировку «Листок жизни»](#)
- [Краска Dulux 3D White отмечена экомаркировкой «Листок жизни»](#)
- [Лакокрасочные материалы «Акзо Нобель Декор» признаны экологически безопасными](#)
- [Появились новые экологичные краски компании «Акзо Нобель Декор»](#)

Экоремонт: выбираем безопасную краску

<https://vk.com/@ecounion-ekoremont-vybiraem-bezopasnuu-krasku>



**ЭКОРЕМОНТ:
ВЫБИРАЕМ
БЕЗОПАСНУЮ КРАСКУ**

• СОСТАВ • ЦЕНА • ЭКОМАРКИРОВКА



Оформление интерьера – это вопрос не только красоты, стиля и уюта, но ещё и здоровья. От того, какие материалы используются для ремонта, будет зависеть самочувствие всех жителей квартиры или дома. Особенное влияние на домашний микроклимат имеют лакокрасочные материалы (ЛКМ).

К сожалению, значительная доля интерьерных красок в российских магазинах не отвечает высоким нормам экологичности и может быть потенциально небезопасна как для здоровья людей, так и для природы.

В составе таких ЛКМ могут находиться:

- формальдегид (канцероген, может повышать риск развития раковых опухолей);
- органические растворители: стирол (яд общетоксического действия), этилбензол (влияет на ЦНС, слизистые оболочки, работу мышц), керосин (способен вызывать различные отравления) и др.;
- фталаты (могут наносить вред эндокринной и половой системам);
- повышенная доза некоторых летучих органических соединений (ЛОС), которые опасны при вдыхании (например, они содержатся в широко распространённом уайт-спирите);
- тяжелые металлы, в больших концентрациях опасные не только для человека, но и для окружающей среды.

[К содержанию](#)

Как опознать безопасную краску в магазине?

Во-первых, читайте состав: там не должно быть указанных выше ингредиентов. Во-вторых, наиболее опасными чаще всего являются органорастворимые ЛКМ, поэтому для надёжности имеет смысл отдавать предпочтение водорастворимым краскам (их ещё называют красками на водной основе, водно-дисперсионными). В-третьих, ориентируйтесь на цену: зачастую невысокая стоимость – это признак того, что производитель сэкономил на качестве используемого сырья, и сэкономленные деньги вполне могут обернуться куда более весомыми тратами на врачей и лекарства. Экологически безопасные ЛКМ, как правило, дешёвыми не бывают. Но даже перечисленные приёмы не всегда могут давать полную картину безопасности и качества продукта и гарантировать его экологичность.



Самый простой и надёжный способ не навредить здоровью – покупать краску с экомаркировкой I типа. Экомаркировка I типа означает, что продукт проверен независимым органом по сертификации. В рамках такой проверки исследуется состав краски, проводится экспертиза в лабораториях для определения уровня выделения ЛОС (моделируются условия эксплуатации: краску наносят на поверхности и оценивают выделение веществ при разных температурах), обязательно контролируется весь процесс производства, от закупки сырья до упаковки готового продукта. Вот основные виды экомаркировки I типа, встречающиеся в отечественных магазинах:

- **Листок жизни (Vitality Leaf)**
Сертифицированные линейки продукции есть у ЗАО «Акзо Нобель Декор»
- **Голубой ангел (Blue Angel)**
- **Европейский цветок (EU Ecolabel)**
- **Северный лебедь (Nordic Swan)**



Эти знаки гарантируют безопасность и полное соответствие продукта самым строгим требованиям экологичности. В составе красок соблюдены все вышеперечисленные ограничения по содержанию вредных веществ. Кроме того, сертифицирующие органы проверяют продукцию каждый год, благодаря чему качество продукции всегда поддерживается на должном уровне. Экологичные ЛКМ благоприятны не только для человека, но также и для окружающей среды. Сертифицированные заводы-производители обязаны соблюдать природоохранное законодательство своей страны, минимизировать количество используемых ресурсов, налаживать эффективное обращение с отходами, вести экопросветительскую деятельность внутри компании, а также информировать покупателей о правильном использовании и о безопасной утилизации лакокрасочной продукции.

Кроме того, экомаркировка присваивается только товарам с высокими потребительскими свойствами. Это значит, что такая краска гарантированно будет стойкой и долговечной, удобной в применении, с высокой покрывающей способностью. И в результате сэкономит ваши силы и деньги.

[К содержанию](#)

Экомаркировка для устойчивого развития

Ответственное производство и потребление — одна из 17 Целей устойчивого развития ООН.

Чтобы решить социальные и экологические проблемы, производителям стоит снизить воздействие на окружающую среду. А потребителям — покупать более экологичные продукты.

Сделать это поможет экомаркировка I типа. В России это «Листок жизни»!

Видео рассказывает о глобальной цели экомаркировки и том, как благодаря этому инструменту улучшается экологическая ситуация на планете.

Ролик подготовлен Экологическим союзом при поддержке Всемирной ассоциации экомаркировки (Global Ecolabelling Network) и анимационной студией «Снегири» специально ко Всемирному дню экомаркировки.

Смотрите [видео](#):



[К содержанию](#)

Требования стандарта СТО 56171713-006-2019 «Материалы лакокрасочные»

<https://ecounion.ru/wp-content/uploads/2019/11/lkm.pdf>

Пункт 2.

Экомаркированные лакокрасочные материалы: что это значит?

- Производитель соблюдает закон – соблюдает действующее природоохранное законодательство и лицензионные условия по добыче природных ресурсов. Продукт имеет стабильно высокое качество и успешно конкурирует с аналогами на рынке.
- Предприятие снижает нагрузку на окружающую среду. На производстве действует система экологического менеджмента. Не менее 30% отходов производства, без учета брака продукции, подвергается переработке или вторичному использованию. Реализуется план мероприятий по уменьшению образования отходов и повышению доли переработки. Реализуются программы по повышению энергоэффективности производства и снижению уровня потребления ресурсов.
- Продукт безопасен для использования, в качестве сырьевых компонентов не используются опасные для окружающей среды и озонового слоя, токсичные, канцерогенные, токсичные для репродукции, мутагенные вещества. В том числе вещества из списка SVHC, APEOs, перфторированные алкисульфанаты (PFAS), перфторированные карбоновые кислоты, свободный формальдегид, летучие ароматические углеводороды, галогенированные растворители, ряд фталатов, тяжелые металлы и их соединения. Ограничено содержание

биоцидов и летучих органических соединений. Безопасность компонентов подтверждается регулярным контролем качества используемого сырья.

- Продукт экономично расходуется и долговечен в эксплуатации.
- Упаковка продукта экологична: не содержит галогенизированных пластмасс, полистирола, имеет маркировку вида пластика.
- Предприятие просвещает своих потребителей и сотрудников: на упаковке продукта или в сопроводительной документации есть информация, которая помогает потребителю точно рассчитать Страница 4 из 29 Требования СТО 56171713-006-2019 Материалы лакокрасочные необходимое количество продукта, использовать образовавшиеся излишки, а также правильно утилизировать отходы.

[К содержанию](#)

Лакокрасочная продукция *Dulux* получила экомаркировку «Листок жизни»

<https://ecounion.ru/11753-2/>

Один из лидеров по производству лакокрасочных материалов в России, компания ЗАО «Акзо Нобель Декор», успешно прошла добровольную экологическую сертификацию международного уровня «Листок жизни» [1] и подтвердила экологическую безопасность декоративных и функциональных покрытий бренда Dulux для здоровья человека и окружающей среды.

Экомаркировка «Листок жизни» присвоена линейкам интерьерных и фасадных красок, а также грунтовке и шпатлевке марки Dulux. Отмеченная ею продукция производится на предприятии ЗАО «Акзо Нобель Декор» в Московской области. Российская система сертификации «Листок жизни» осуществляет анализ полного жизненного цикла продукции и соответствует международному стандарту ISO 14024. Экомаркировка входит во Всемирную ассоциацию экомаркировок (GEN), аккредитована в Международной программе взаимного доверия и признания ведущих экомаркировок мира (GENICES). Сертификация проводилась по стандарту: СТО 57131317-006-2015 «Материалы лакокрасочные. Требования экологической безопасности и методы оценки». Большое внимание в стандарте уделено безопасности рецептуры. Требования объединили наиболее строгие критерии европейских и мировых стандартов, превосходящие по жесткости российское законодательство. Стандарт выделяет самые безопасные лакокрасочные материалы.

Процедура оценки соответствия стандарту включает лабораторные анализы продукции, аудит документации (анализ рецептур, контроль соблюдения требований природоохранного законодательства) и обязательный очный аудит производства.

Проверка рецептуры и независимые лабораторные испытания[2] подтвердили, что покрытия Dulux не выделяют вредных веществ, отрицательно влияющих на здоровье человека. В них не содержатся свободный формальдегид, фталаты и тяжелые металлы. Безопасность состава также обеспечивается за счет:

- водно-дисперсионной основы (в качестве растворителя используется вода),
- низкого содержания ЛОС, что обеспечивает безопасность как в момент нанесения краски, так и после ее высыхания,
- малого количества биоцидов (антибактериальных компонентов).

Аудиторы отметили высокую эффективность системы менеджмента качества: ведется строгий отбор поставщиков, сырье и готовая продукция проходят обязательный внутренний лабораторный контроль.

Очный аудит производства подтвердил, что завод оказывает минимальное негативное воздействие на окружающую среду на всех этапах производства. Соблюдаются требования российского природоохранного законодательства, сверх этого эффективно выполняется план мероприятий, направленных на уменьшение нагрузки на окружающую среду:

- управление очисткой сточных вод: очистные сооружения с высокой степенью очистки (86%),
- тщательный контроль загрязняющих веществ в воздухе рабочей зоны и в атмосферном воздухе благодаря пылегазоочистному оборудованию (концентрация веществ в воздухе рабочей зоны и на источниках выбросов не превышает установленные ПДК),
- активное внедрение раздельного накопления и прессования отходов для увеличения доли перерабатываемых отходов (в 2013 году переработано 57% образованных отходов, в 2018 – 68%),
- упаковка продукции не содержит галогенизированных пластмасс, вспененных полимеров и может быть легко разделена на составные части для дальнейшей переработки.

Кирилл Лисеев, генеральный директор российского подразделения компании Акзо Нобель, ЗАО «Акзо Нобель Декор»:

– Получение экосертификата «Листок жизни» для нашей компании – это еще одно подтверждение высоких стандартов качества и экологичности нашей продукции и производства, а также удовлетворение растущего спроса среди клиентов современного строительного сектора. Всё больше девелоперов и заказчиков начинают придерживаться принципов экологического строительства и готовы сертифицировать свои объекты по зарубежным и российским стандартам экологической эффективности зданий. Единые для всех предприятий стандарты качества Акзо Нобель, свойства материалов, отвечающие экологическим требованиям, отражают суть «зеленого строительства», т.е. экономичное, полезное и долговечное использование ресурсов и сооружений, повышение качества зданий и комфорта их внутренней среды.

Юлия Грачева, директор Экологического союза, руководитель центрального органа системы экологической сертификации «Листок жизни»:

– Безопасность продукции для здоровья человека – первое, и, пожалуй, самое главное, что выделяет экомаркированную краску. Предприятие добилось высокого уровня прослеживаемости качества и безопасности сырья и компонентов продукции, в том числе за счет оснащенной и квалифицированной лаборатории на производстве. Рецептуры красок регулярно совершенствуются. Все это имеет большое значение для потребителей, заботящихся об экологичности жилья. Обеспечивается не только безопасность, но и функциональность продукции. Например, достигается высокая «укрывистость» материалов – это снижение расхода и эффективное использование краски. Теперь, благодаря экомаркировке, достоинства сертифицированных лакокрасочных материалов и достижения завода станут заметными как для частных покупателей, так и для девелоперов экологического строительства.

Некоммерческая организация Экологический союз с 1991 года занимается экологическим просвещением и содействует устойчивому производству и потреблению — 12-я цель устойчивого развития ООН. Специализируется на разработке «зеленых» стандартов и экологической сертификации. Сотрудничает с рядом авторитетных мировых экологических организаций. Приоритетное направление работы организации — развитие экологической маркировки I типа (ISO 14024) «Листок жизни», призванной сохранить здоровую окружающую среду для будущих поколений.

[1] Российская программа «Листок жизни» является экомаркировкой I типа, осуществляет анализ жизненного цикла продукции с обязательным выездным контролем производства и соответствует международному стандарту ISO 14024. Входит во Всемирную ассоциацию экомаркировок (GEN), аккредитована в Международной программе взаимного доверия и признания ведущих экомаркировок мира (GENICES).

[2] Лабораторные испытания проведены в аккредитованной лаборатории ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в городе Санкт-Петербург».

[К содержанию](#)

Краска Dulux 3D White отмечена экомаркировкой «Листок жизни»

<https://ecounion.ru/kraska-dulux-3d-white-otmechena-ekomarkirovkoj-listok-zhizni/>

ЗАО «Акзо Нобель Декор» продолжает уверенно сертифицировать свою экологически безопасную продукцию.

На этот раз сертификацию «Листок жизни» прошла краска Dulux 3D White матовая (база BW). Краска может применяться как белая и использоваться самостоятельно, без колеровки или для получения светлых и пастельных оттенков. Окрашенные

поверхности можно мыть. Продукция планируется к выпуску в жестяных банках объемом 1 л и в пластиковых ведрах объемом от 2,5 до 10 л.

Сертифицированные краски не содержат опасных для здоровья человека компонентов, токсичных для окружающей среды растворителей, тяжелых металлов, формальдегида, фталатов.

Как отмечают аудиторы «Листка жизни», производитель «Акзо Нобель Декор» поддерживает качество и безопасность своей продукции на высшем уровне и ответственно подходит к организации безопасного производства. Заводская лаборатория осуществляет тщательный входной контроль всех поступающих сырьевых компонентов и вспомогательных материалов (упаковка), а также проводит контроль качества каждой партии готовой продукции на всех стадиях производства.

[К содержанию](#)

«Акзо Нобель Декор» выпустил новые сертифицированные лакокрасочные материалы

<https://ecounion.ru/akzo-nobel-dekor-vypustil-novye-sertifitsirovannye-lakokrasochnye-materialy/>

Новая линейка продуктов «Акзо Нобель Декор» прошла добровольную экосертификацию международного уровня «Листок жизни».

Один из лидеров по производству лакокрасочных материалов в России ЗАО «Акзо Нобель Декор» продолжает заботиться об экологической безопасности своей продукции. В этот раз сертификацию по стандарту «Листка жизни» прошли 35 видов красок.

Как отмечают аудиторы «Листка жизни», производитель продолжает поддерживать качество и безопасность своей продукции на высшем уровне. По результатам лабораторных испытаний не было выявлено превышений выделения летучих органических соединений ни в одной краске. Кроме того, в продукции отсутствуют тяжелые металлы и другие опасные вещества. Это значит, что потребители могут комфортно проживать в помещениях после ремонта, не опасаясь за свое здоровье. Предприятие также ответственно подходит к организации безопасного производства. За последний год завод провел несколько мероприятий, направленных на сокращение образования отходов. Например, во всех чайных зонах убраны одноразовые принадлежности (стаканчики, ложки, сахар и др.), туалетные комнаты оборудованы сушилками для рук, в административной части здания установлены контейнеры для отдельного сбора отходов (стекло, пластик, бумага). До этого отдельно собирались только отходы с производства. В целом на предприятии поставлена цель нулевого захоронения отходов к 2020 году.

В рамках процедур качества большое внимание уделяется выбору поставщиков сырья, а именно: для оценки поставщиков сырья составлен специальный чек-лист, в который включены требования по охране окружающей среды (наличие разрешительной природоохранной документации, результаты проверок госорганов).

[К содержанию](#)

Лакокрасочные материалы «Акзо Нобель Декор» признаны экологически безопасными

<https://ecounion.ru/lakokrasochnye-materialy-akzo-nobel-dekor-priznany-ekologicheski-bezopasnymi/>

Один из лидеров по производству лакокрасочных материалов в России ЗАО «Акзо Нобель Декор» успешно прошел инспекционный контроль

Проверку на соответствие стандарту «Листок жизни» (СТО-56171713-006-2015) прошли 16 наименований продукции: краска для минеральных фасадов и цоколей Dulux Bindo Facade, краска для стен и потолков Dulux Ultra Resist Для Детской, Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы, Dulux Ultra Resist Кухня и Ванная, Dulux Acryl Matt, Dulux Bindo 3, Dulux Bindo 7, Dulux Bindo 20, Dulux Bindo 40, Dulux Vinyl Matt, Dulux Diamond Matt, краска для обоев и стен Dulux Easy, краска для потолков Dulux Bindo 2, краска для фасадных поверхностей Dulux Фасадная гладкая, грунт для наружных и внутренних работ Bindo Base, мелкозернистая финишная шпатлевка Dulux Maxi.

Компания продолжает производить качественные и безопасные для здоровья человека лакокрасочные материалы. Лабораторные испытания продукции снова подтвердили низкий уровень выделения ЛОС (летучих органических веществ). Также в ходе инспекционного контроля специалисты Экологического союза отметили высокий уровень ответственности компании в вопросах снижения нагрузки на окружающую среду. Так, «Акзо Нобель Декор» удалось увеличить процент перерабатываемых отходов. Теперь показатель составляет более 80%. Продукция компании не раз попадала в обзоры лучших экологических отделочных материалов для дома. Известный экоблогер Анастасия Приказчикова (ImOrganic) в своей статье про экоремонт упоминала краску Dulux Diamond. По словам автора, краска хорошо ложится, быстро высыхает и не пахнет «химией».

[К содержанию](#)

Появились новые экологичные краски компании «Акзо Нобель Декор»

<https://ecounion.ru/p7vwyd-47s/>

Крупный производитель лакокрасочных материалов продолжает следовать экологическим стандартам.

Один из лидеров по производству лакокрасочных материалов в России ЗАО «Акзо Нобель Декор» продолжает заботиться об экологической безопасности своей продукции. Новая линейка продуктов компании под брендом Dulux прошла добровольную экологическую сертификацию международного уровня «Листок жизни».

Сертификацию прошли следующие продукты:

- Краска для минеральных фасадов и цоколей Dulux Bindo Facade
- Краска для стен и потолков Dulux Ultra Resist Для Детской
- Краска для стен и потолков Dulux Ultra Resist Гостиные и Офисы
- Краска для стен и потолков Dulux Ultra Resist Кухня и Ванная
- Краска для стен и потолков Dulux Acryl Matt

Кроме того, продукция компании, ранее получившая экомаркировку «Листок жизни», успешно прошла ежегодную инспекционную проверку на соответствие требованиям экологической безопасности (стандарт СТ0-56171713-006-2015). Речь идет о таких продуктах, как краска Dulux Easy, краска Dulux Bindo 2, краска Dulux Bindo 3, краска Dulux Bindo 20, краска Dulux Diamond Matt, краска Dulux Фасадная гладкая, грунтовка Bindo Base, шпатлевка Maxi.

В ходе инспекционного контроля специалисты Экологического союза отметили, что в компании налажена система обращения с отходами, имеются все необходимые договоры и лицензии. На данный момент на переработку идет более 50% всех отходов.

Проверка рецептуры и независимые лабораторные испытания подтвердили, что покрытия Dulux безопасны для человека и окружающей среды. Это во многом определяется водной основой красок, а также отсутствием тяжелых металлов (свинец, цинк) и других опасных веществ.

[К содержанию](#)