



Требования к лесоматериалам для реализации на рынке ЕС

25.10.2022

Sanita Berke

sanita.berke@bmcertification.com

+37129444886



Sanita Berke

Менеджер по развитию бизнеса

+ 371 29444886

sanita.berke@bmcertification.com

BM Certification

Надежный деловой партнер в области сертификации!

BM Certification – это независимый орган по сертификации, который предоставляет услуги аудита, сертификации и обучения в Германии, Финляндии, странах Балтии и в других странах мира.



BM Certification

Центральный офис в Латвии

Филиалы в Литве, Эстонии, Германии, Финляндии, Великобритании

Представительства в Украине, Польше, Швеции, Австралии, Турции, Индонезии

1000+ сертификатов

BM Certification – крупнейший орган по сертификации в регионе!

15+ стран

BM Certification сертификаты в Латвии, Литве, Эстонии, Украине, Финляндии, Германии, Греции, Италии, Норвегии, Румынии, Австрии, Чехии, Грузии и др

Международный член ЕОТА

BM Certification имеет право разрабатывать техническую оценку деревянных домокомплектов



Преимущества

- Престиж компании
- Повышение конкурентоспособности
- Подтверждение качества вашего бизнеса
- Преимущество перед конкурентами
- Условия участия в государственных и муниципальных закупках
- Позитивное впечатление партнерам, сотрудникам, владельцам
- Постоянное совершенствование компании
- В целях маркетинга
- Оптимизация процессов которая влечет к снижению затрат



АГРОПРОДСЕРВІС

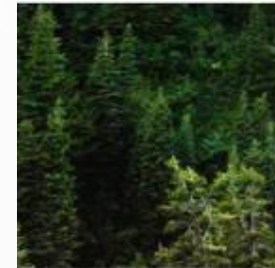


Требования ЕС

- Таможенные и фитосанитарные требования;
- Национальные требования и нормы страны экспортёра;
- Законодательство ЕС –
 - EUTR / Регламент ЕС к материалам лесного происхождения;
 - CPR 305/2011/ Регламент конструкционных продуктов;
 - hEN / согласованные Европейские стандарты
- Добровольные схемы сертификации, которые помогают повышать конкурентоспособность и дают дополнительную добавленную стоимость Ваших продуктов –
 - FSC[®], PEFC, SBP, A-марка, ETA, EPD;
- Термическая обработка упаковочного материала /ISPM 15.
- Важно – после BREXIT для экспорта в Великобританию другие требования

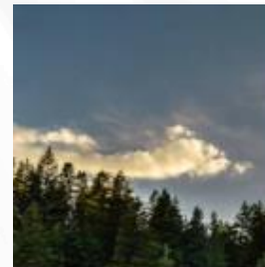
EUTR РЕГЛАМЕНТ ЕВРОПЕЙСКОГО СОЮЗА О ЛЕСОМАТЕРИАЛАХ

EUTR – это регламент Европейского союза (ЕС), направленный на то, чтобы закрыть рынок для неконтролируемого/незаконного потока лесоматериалов и изделий из древесины, гарантируя, что ЕС импортирует лесоматериалы, заготовленные в соответствии с законодательством страны их происхождения. Требования регламента распространяются как на импортную, так и на произведенную в ЕС древесину.



UKTR ЛЕСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОЕДИНЕННОГО КОРОЛЕВСТВА

UKTR – это набор отдельных нормативных актов. Правило Великобритании по древесине направлено на то, чтобы закрыть рынок для неконтролируемых / незаконных потоков древесины и изделий из древесины, гарантируя, что Великобритания импортирует древесину, заготовленную в соответствии с законами страны происхождения. Правила размещения древесины и древесных товаров на рынке (UKTR) и Правила UK FLEGT применяются в Великобритании с 1 января 2021 года, но требования остаются такими же, как и в соответствии с EUTR.



Сертификация продукции



CE СЕРТИФИКАЦИЯ конструкционных продуктов

С открытием единого европейского рынка производители строительной продукции должны соответствовать требованиям ЕС, установленным в этом секторе Регламентом (ЕС) № 305/2011 Европейского парламента и Совета. Единственный способ обеспечить соответствие этому Регламенту - это маркировка CE.

- Строительные пиломатериалы EN 14081
- Клееные конструкции EN 14080 / EN 15497
- Стропильные системы EN 14250
- Панели на древесной основе EN 13986
- Окна и двери EN 16034 / EN 14351
- И другие



ОБУЧЕНИЕ

BM Certification регулярно проводит обучение по визуальной сортировке пиломатериалов хвойных пород прямоугольного сечения по прочности в соответствии с требованиями стандартов BS4978 (классы прочности C16 и C24) и INSTA142 (классы прочности C14, C18, C24 и C30).

По запросу мы можем предложить обучение в соответствии с немецким стандартом DIN4074-1: 2012 (классы прочности S7, S10 и S13) и австралийскими стандартами AS2858: 2008 (классы прочности F7, F8, F11) и AS / NZS 1748.1: 2011 (классы прочности МГП10, МГП12).



UKCA МАРКИРОВКА

В связи с изменениями между рынками Соединенного Королевства и Европейского Союза производители строительной продукции должны соблюдать требования Великобритании, изложенные в этом секторе в Правилах безопасности и метрологии продукции и т. д. (Поправки и т. д.) (Выход из ЕС) 2019 и 2020 Единственный способ обеспечить соблюдение настоящих Правил - это маркировка UKCA.

- Строительные пиломатериалы EN 14081
- Клееные конструкции EN 14080 / EN 15497
- Стропильные системы EN 14250
- Панели на древесной основе EN 13986
- Окна и двери EN 16034 / EN 14351
- Панели и облицовка из массивного дерева EN 14915



A-Mark

СХЕМА СЕРТИФИКАЦИИ

Сертификация BM Certification A-Mark является наиболее подходящим решением, если ваш продукт не соответствует каким-либо существующим гармонизированным европейским стандартам (hEN), которые позволяют использовать маркировку CE, или если вы или ваши клиенты хотели бы видеть знак качества независимого инспекционного органа по продукту. Оценка третьей стороной - лучшее доказательство надежности производителя и его продукции.

- Рейки для обрешетки BS 5534
- Доска для строительных лесов BS 2482
- Панели и облицовка из массивного дерева EN14915
- Деревянный настил пола EN14342
- Окна и двери EN14351 / EN 16034
- Строительная древесина для австралийского рынка AS/NZS 1748.1 / AS 2858
- И другие



СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОЦЕССА ТЕРМИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ

Чтобы ограничить риск распространения карантинных организмов во время обращения древесного упаковочного материала на международном рынке, упаковочный материал, изготовленный из необработанной древесины и предназначенный для перевозки товаров, должен подвергаться фитосанитарным мерам - термической обработке и маркировке. BM Certification предоставляет услуги по сертификации процесса термообработки древесных упаковочных материалов в соответствии с Международным стандартом по фитосанитарным нормам ISPM 15.



Техническая оценка деревянных строительных комплектов



ETA ЕВРОПЕЙСКАЯ ТЕХНИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА

А European Technical Assessment (ETA) - это задокументированная оценка характеристик строительной продукции по отношению к ее основным характеристикам в соответствии с соответствующим Европейским документом оценки. Европейская техническая оценка гарантирует, что основные характеристики продукта и системы производственного контроля были оценены органом технической оценки.

EAD 340308-00-0203



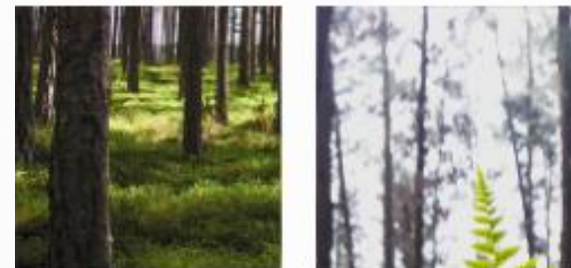
Сертификация лесоуправления



PEFC СЕРТИФИКАЦИЯ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЛЕСНЫМ ХОЗЯЙСТВОМ

Лесная сертификация подтверждает ответственно управляемые леса. Продукт со знаком PEFC-сертифицированного материала и / или этикеткой убеждает потребителей в том, что сырье, используемое для производства продукта, поступает из хорошо управляемых лесов.

Эта сертификация проводится по всей цепочке поставок лесной продукции и помогает производителям продавать свою продукцию, поскольку все больше и больше компаний внедряют политику ответственной закупки древесины.



Сертификация цепочки поставок



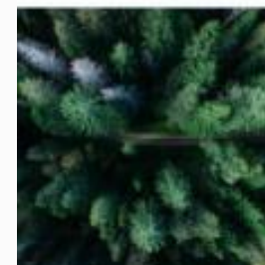
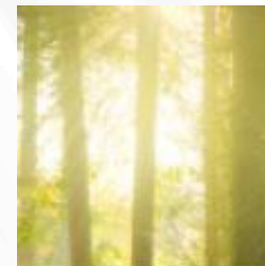
PEFC СЕРТИФИКАЦИЯ ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК ДРЕВЕСИНЫ

Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) - это международная схема лесной сертификации, которая способствует устойчивому, экологически безопасному, экономически обоснованному и социально ответственному управлению лесами. Сертификация цепочки поставок подтверждает, что древесина, используемая в производстве, поступает из ответственно управляемых лесов и прослеживается во всех производственных и торговых процессах - от управляющего лесным хозяйством до производителя конечного продукта.



FSC СЕРТИФИКАЦИЯ ЦЕПОЧКИ ПОСТАВОК ДРЕВЕСИНЫ

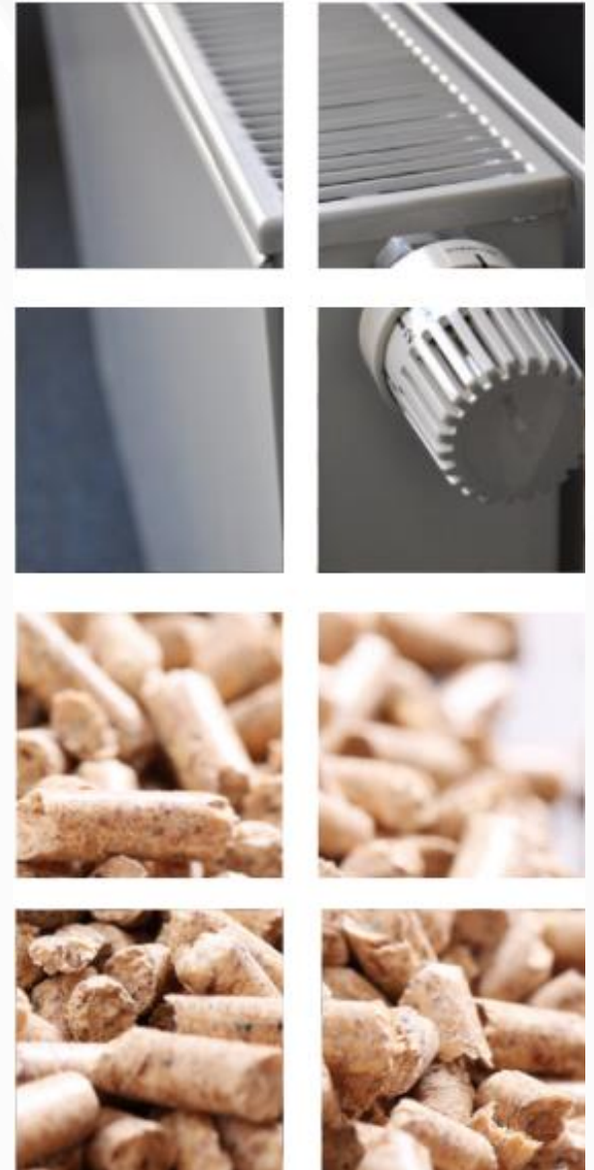
The Forest Stewardship Council® (FSC) это международная независимая неправительственная некоммерческая организация, основанная представителями экологических и социальных организаций, а также лесовладельцами и переработчиками древесины со всего мира. Сертификация цепочки поставок предназначена для компаний, которые производят или продают продукцию из древесины, включая производителей бумаги, торговцев и типографии. Сертификация цепочки поставок позволяет компаниям подтвердить, что древесина, используемая в производстве, поступает из ответственно управляемых лесов с учетом экономических, экологических и социальных аспектов.



код лицензии FSC-A000521

ПРОГРАММА УСТОЙЧИВОЙ БИОМАССЫ (SBP)

Сертификация SBP предоставляет возможность производителям древесной биомассы продемонстрировать соответствие европейскому законодательству, нормативным требованиям и требованиям устойчивости в отношении биомассы, обеспечивающей тепло и энергию. Кроме того, система SBP помогает гарантировать конечному пользователю точные данные о передаче углерода и энергии, тем самым поддерживая национальные усилия по отслеживанию сокращений выбросов парниковых газов.



Устойчивое развитие



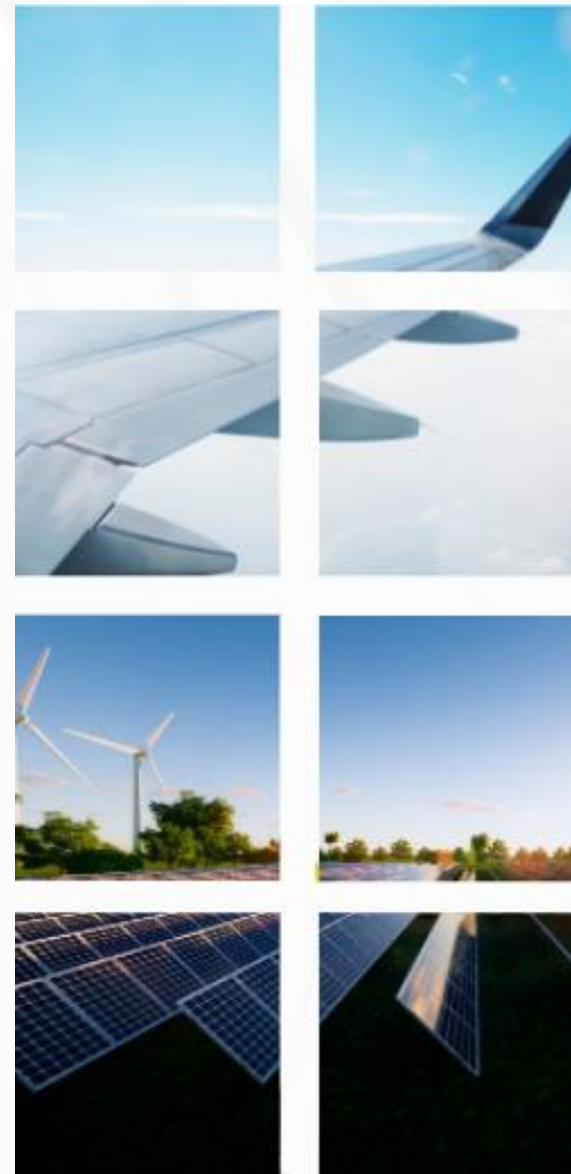
Оценка жизненного цикла продукта – **LCA/EPD**

EPD (Environmental Product Declaration) является добровольной экологической декларацией третьего типа - в едином формате, с сопоставимыми результатами и, при необходимости, подтвержденными третьей стороной данными, предоставляемыми потребителю для демонстрации и объяснения воздействия продукта на окружающую среду. Он определяет критерии для сравнения продуктов согласно EN 14025: 2006 и EN 15804: 2012 + A2: 2019.



ISCC МЕЖДУНАРОДНАЯ ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ И УГЛЕРОДНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ

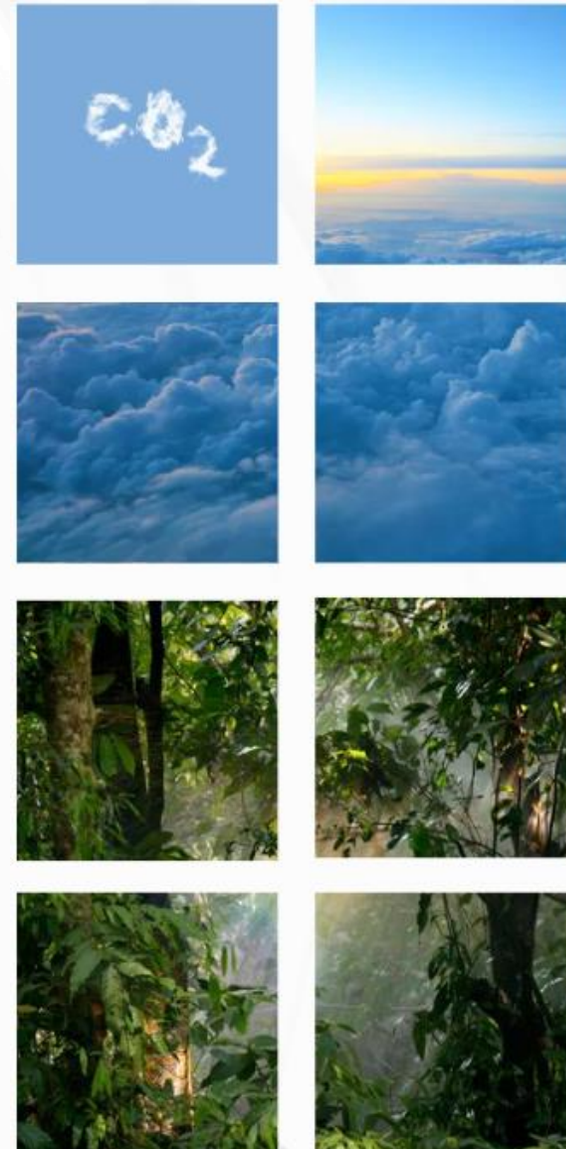
Сертификация по системе ISCC помогает производителям брать на себя ответственность и снижает риск вредных действий. Сертификация ISCC ЕС обеспечивает доказательство соответствия экологическим, социальным критериям и критериям отслеживания, а также дает право компаниям, производящим биотопливо или биомассу, получить юридическое признание в соответствии с целями, установленными европейскими правилами для транспортного топлива. Любой тип топлива на основе биомассы имеет право на сертификацию ISCC.



Расчет CO₂-следа

Расчет выбросов диоксида углерода (CO₂)

BM Certification предлагает компаниям рассчитать выбросы CO₂ (CO₂ Footprint) с использованием наиболее популярных методов расчета: ISO 14064-1 Парниковые газы. Часть 1: Спецификация с руководством и подготовкой отчетов на уровне организаций или Протокола по парниковым газам (GHG – Протокол по парниковым газам).



Сертификация безопасности пищевых продуктов

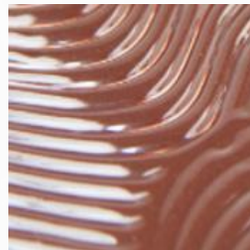


Наши услуги

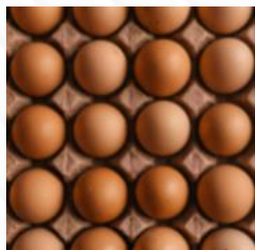


ISO 22000

Стандарт управления
пищевыми продуктами



IFS Безопасность и
качество пищевых
продуктов при
производстве пищевых
продуктов



FSSC 22000

Управление
безопасностью
пищевых продуктов



BRCGS

Глобальный стандарт



GLOBALG.A.P.

Стандарт
рекомендуемых норм в
области сельского
хозяйства



RSPO

Сертификация цепочки
поставок пальмового
масла

Чем может помочь BM Certification?

Определить
услугу или
область и объем
сертификации

Публичные
тренинги,
курсы
визуальной
сортировки или
др.

Пре-аудит
системы или
первоначальные
типовые
испытания
(по необходимости)

Провести аудит и
выдать
сертификат
(или другой
соответствующий
документ)

Цикл сертификации – 3 до 5 лет



*Количество надзорных аудитов зависит от схемы сертификации



Свяжитесь с нами!

Офис в Риге

 +371 67772135

 info@bmcertification.com

 Рига, Латвия

Представитель в Украине

 +38 063 384 26 14

 info.ua@bmcertification.com

 Киев, Украина