

Международный орган
по сертификации IMQ
Партнерский центр

Поддержка экспорта



ВРЕМЯ
ЭКСПОРТИРОВАТЬ
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКСПОРТНЫЙ ФОРУМ
УФА | 2018

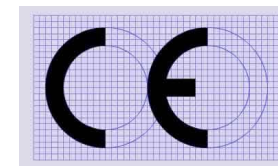
TIME TO EXPORT
INTERNATIONAL EXPORT FORUM
UFA | 2018

**Международный орган
по сертификации ИМО
Партнерский центр**

**Европейское
соответствие.
Маркировка СЕ**



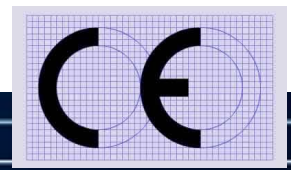
Области применения



Машиностроение	2006/42/EC Machinery
Оборудование	2004/108/EC Electromagnetic compatibility
Бытовая техника	2006/95/EC (ex-73/23/EEC) Low voltage directive
Строительная продукция	Regulation (EU) no 305/2011 Construction products
Медицинские изделия	93/42/EEC Medical devices

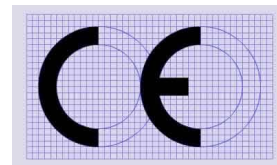
! Сертификацию проводят только нотифицированные в ЕС органы по сертификации. Избегайте посредников

Полный список директив ЕС для маркировки



Номера директив ЕС	Короткое название директивы
2011/65/EU	RoHS - Ограничение содержания вредных веществ
2012/19/EU	WEEE - Об отходах электрического и электронного оборудования
94/62/EC	Packing - На упаковку и отходы упаковки
REACH (EC) No 1907/2006	REACH - Производство и оборот химических веществ
2014/68/EU	Новая PED - Оборудование, работающее под давлением
2014/30/EU	Новая EMC - Электромагнитная совместимость
2014/35/EU	Новая LVD - Низковольтное оборудование
2014/53/EU	RED - Директива на радиооборудование
2006/95/EC	Low Voltage - Низковольтное оборудование
2009/105/EC	Simple Pressure Vessels - Сосуды под давлением
2009/48/EC	Safety of toys - Безопасность игрушек
305/2011 (EU)	Construction products - Строительные материалы
89/106/EEC	Construction products - Строительные материалы
2004/108/EC	Electromagnetic compatibility (EMC) - Электромагнитная совместимость
2006/42/EC	Machinery - Машинное оборудование - Машины и механизмы
89/686/EEC	Personal protective equipment (PPE) - Средства индивидуальной защиты (СИЗ/PPE)
2009/23/EC	Non-automatic weighing instruments - Неавтоматические приборы взвешивания
90/385/EEC	Active implantable medical devices - Медицинские активные имплантаты
2009/142/EC	Appliances burning gaseous fuels - Приборы, содержащие взрывчатые вещества, сжигания газового топлива
92/42/EEC	Efficiency requirements for new hot-water boilers fired with liquid or gaseous fuels - Требования эффективности водонагревательных бойлеров.
93/15/EEC	Explosives for civil uses - Взрывчатые вещества, используемые в гражданских целях
93/42/EEC	Medical devices - Медицинские приборы
94/9/EC	Equipment explosive atmospheres (ATEX) - Оборудование, используемое в взрывоопасных средах (ATEX)
94/25/EC	Recreational craft - Суда для отдыха и развлечений
2003/44/EC	Recreational craft - Суда для отдыха и развлечений
95/16/EC	Lifts - Лифты
97/23/EC	Pressure equipment - Оборудование работающее под давлением
98/79/EC	In vitro diagnostic medical devices - Медицинское оборудование инвитродиагностики
1999/5/EC	Radio Equipment and Telecommunications Terminal Equipment - Радио- и телекоммуникационное терминальное оборудование
2000/9/EC	Cableway installations designed to carry persons - Канатные сооружения, предназначенные для перевозки людей
2004/22/EC	Measuring instruments - Измерительные приборы
2007/23/EC	Pyrotechnic articles - Пиротехника

К чему ведет отсутствие



! Без маркировки CE продукция не может свободно обращаться внутри Европейского Союза.

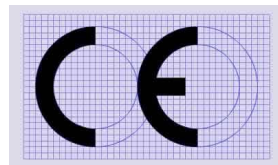
! Сертификаты EAC, а также сертификаты на продукцию, выданные в России или иных странах не членах ЕС не действуют на рынке ЕС.

! Не существует процедур перезачета, признания или акцептирования сертификатов EAC, России или иных стран.

Поэтому, производители вынуждены с нуля проходить все процедуры ЕС по оценке соответствия.

! Маркировка CE часто признается и требуется не только в ЕС, но также в странах Ближнего Востока, в Латинской Америке и др.

Шаги для получения

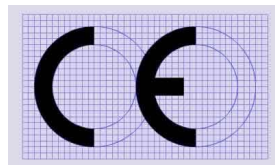


1
✓

ПОЛУЧИТЬ ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ

- А** Есть ли у Вас правильно оформленная документация в соответствии с регламентами Европейского Союза ?
- Б** Определены ли Вами применимые к Вашей продукции директивы /стандарты Евросоюза ?
- В** Имеются ли протоколы испытаний ?
- Г** Есть ли у Вас уполномоченный представитель в ЕС ?
- Д** Нужно ли получать сертификат CE на Вашу продукцию ?

Шаги для получения



2

ПОДГОТОВИТЬ ТЕХНИЧЕСКИЙ ФАЙЛ

- Описание изделия, механизма работы, чертежи, схемы управления
- Сертификаты безопасности
- Документация по оценке рисков
- Используемые стандарты и другие технические спецификации с требованиями к охране здоровья и безопасности
- Технический отчет с результатами испытаний
- Копии инструкций для оборудования
- Копия декларации соответствия требованиям ЕС
- Меры предпринимаемые предприятием для обеспечения соответствия выпускаемой продукции требованиям директив и стандартов ЕС



Пакет документов на продукцию оформленный по требованиям ЕС называется Техническим файлом (ТФ).

В среднем объем ТФ составляет 100-150. Время написания 3-4 месяца.

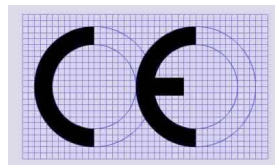


Не пытайтесь писать ТФ самостоятельно.



Обратитесь к опытным специалистам

Шаги для получения



3

ОПРЕДЕЛИТЬ ПРИМЕНИМЫЕ ДИРЕКТИВЫ И СТАНДАРТЫ ЕС

Из практики:



Директивы и применимые стандарты лучше всего определять в процессе написания технического файла, потому что в каждом изделии есть много конструктивных нюансов.

Эти нюансы всплывают по мере описания изделия.

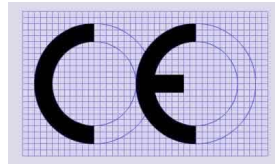


Корректно определить применимые директивы и стандарты могут только специалисты, которые разбираются в Европейском законодательстве по продукции.



Неспециалисты допускают много грубых ошибок, которые дорого встанут предприятию-экспортеру (недопуск продукции на рынок или отзыв всей продукции с рынка с возмещением ущерба)

Шаги для получения



4

ПРЕДОСТАВИТЬ ПРОТОКОЛЫ ИСПЫТАНИЙ

Допустимо применение следующих протоколов:

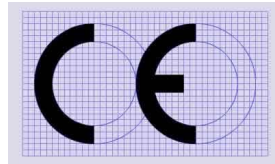
1 Протоколы российских или из стран СНГ лабораторий, имеющих национальную аккредитацию по ISO 17025

! – только в тех случаях, когда испытания проводились по стандартам, гармонизированным со стандартами ЕС.

2 Протоколы лабораторий, аккредитованных в ЕС.

3 Протоколы по схеме СВ (международная схема по электротехнической продукции).

Шаги для получения



4

ПРЕДОСТАВИТЬ ПРОТОКОЛЫ ИСПЫТАНИЙ

Из практики:

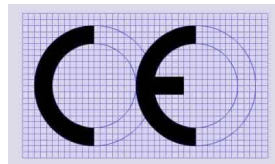
Получение протоколов испытаний – наиболее затратная часть проекта по получению маркировки CE.

Протоколы нужно получать по всем видам и типам изделий, которые будут поставляться на рынок ЕС.

Протоколы по схеме СВ самые дорогие, но они применимы не только в ЕС, но и в других странах – США, Латинской Америке, Китае, Арабских странах, Турции и по всему миру.

Сэкономить можно, если использовать российские протоколы при соблюдении условий, описанных выше.

Шаги для получения



5

НАЙТИ УПОЛНОМОЧЕННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ В ЕС

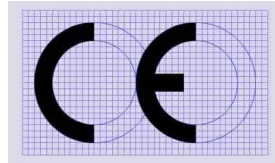
Уполномоченный представитель в странах ЕС – это резидент в любой из стран ЕС (физическое или юридическое лицо), который будет нести ответственность за Вашу продукцию перед покупателями и государственными надзорными органами стран ЕС.

В случае возникновения проблем по Вашей продукции все обращения, жалобы, предписания государственных органов будут адресованы Уполномоченному представителю.

! Если у Вас нет в ЕС уполномоченного представителя, то Вы не имеете права ставить маркировку CE на свою продукцию.

! Факт наличия Уполномоченного представителя отражается в Декларации Соответствия, которая является частью Технического файла.

Шаги для получения



6

НАЙТИ УПОЛНОМОЧЕННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ В ЕС

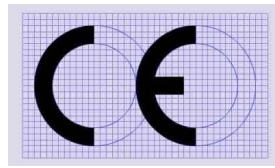
Из практики:

Уполномоченный представитель - это отдельная функция.

! Ваши партнеры, дилеры, потенциальные покупатели могут стать уполномоченными представителями, если Вы с ними об этом договоритесь.

Если у Вас нет Уполномоченного представителя, то данную функцию могут взять на себя специализированные компании-резиденты ЕС на платной основе.

Шаги для получения



7

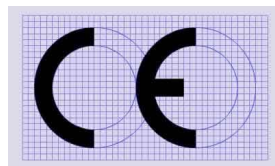
РЕШИТЬ НУЖНО ЛИ ПОЛУЧАТЬ СЕРТИФИКАТ СЕ НА ПРОДУКЦИЮ

**Европейские директивы предусматривают
многовариантность оценки соответствия СЕ.**

**Это означает, что сертификат СЕ
может и не потребоваться – его можно не получать
совсем или получать добровольно.**

- ! Обязателен ли сертификат или нет следует
из Технического файла и выбранных директив.**

Шаги для получения



СЕРТИФИКАЦИЯ CE

**Если сертификат CE является обязательным,
тогда его получение процедурно выглядит так:**

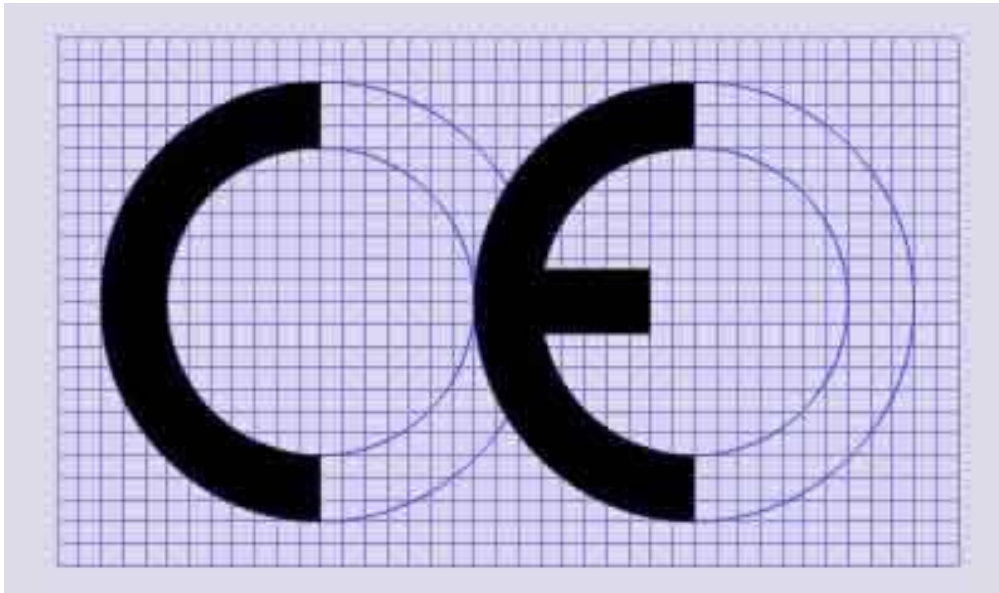
ВАРИАНТ 1

Анализ технического файла с прилагаемыми протоколами.

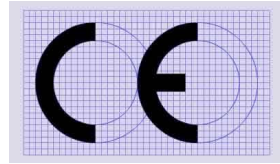
ВАРИАНТ 2

**Анализ технического файла с прилагаемыми протоколами
и выезд на место (на предприятие).**

После прохождения всех вышеописанных шагов предприятие наносит на свою продукцию знак СЕ по лекалу



Европейское соответствие. Маркировка



Сертификация системы менеджмента качества по стандарту ISO 9001, как правило, является обязательным требованием соответствия европейским директивам и стандартам на продукцию.

- ! При этом, принимаются сертификаты по ISO 9001 только уровня IAF, т.е. выданные органами по сертификации аккредитованными органами членами IAF (международный совет органов по аккредитации).
- ! Сертификаты по ISO 9001, выданные органами по сертификации имеющими российскую аккредитацию не принимаются.

IMQ в мире



IMQ аккредитован в аккредитационном органе Accredia, члене IAF.
IMQ со-основатель IQNet



<http://www.imq.it/en>

IMQ входит в глобальный консорциум CISQ, состоящий из отраслевых институтов, а также инспекторских агентств, имеющих сеть представительств по всему миру.

Поиск партнеров и покупателей через ведущую международную маркетинговую площадку через [Enterprise Europe Network](http://een.ec.europa.eu) (данная услуга всем партнерам IMQ предоставляется бесплатно) <http://een.ec.europa.eu>. В работе данной площадки принимают активное участие предприятия со всего мира, включая ЕС, Китай, Ближний Восток и др.





Мы обеспечиваем сопровождение всех этапов сертификации продукции для целевых стран экспорта со всего мира.

Помогаем получить возмещение расходов на международную сертификацию, через различные фонды и партнерские организации:

- Российский экспортный центр;
- Фонд Сколково;
- Фонды поддержки предпринимательства;
- Европейский банк реконструкции и развития (BAS);
- Rusara International – помощь по выходу на Арабские рынки (Страны MENA) и др.



ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 17 декабря 2016 г. № 1388

МОСКВА

О предоставлении субсидий из федерального бюджета производителям высокотехнологичной продукции на компенсацию части затрат, связанных с сертификацией продукции на внешних рынках при реализации инвестиционных проектов

"сертификация продукции на внешних рынках" - комплекс работ (мероприятий), осуществляемых в целях оценки соответствия высокотехнологичной продукции обязательным требованиям, предъявляемым на внешних рынках, включаящий подготовку (разработку, доработку, перевод) технической документации на высокотехнологичную продукцию, транспортировку, хранение, испытания и утилизацию испытательных образцов (далее - оценка соответствия), а также проведение в целях омологации научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ для обеспечения соответствия высокотехнологичной продукции обязательным требованиям, предъявляемым на внешних рынках, превышающим обязательные требования законодательства Российской Федерации и технических регламентов Евразийского экономического союза, завершающихся созданием новых модификаций (образцов) высокотехнологичной продукции с их последующей доводкой для испытаний, за исключением доводки образца до соответствия требованиям конструкторской и технологической документации (далее - омологация).

**Международный орган
по сертификации ИМО
Партнерский центр**

Агропромышленный комплекс

в сотрудничестве



**БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

Экспорт в страны ЕС



БАЗОВЫЙ ВАРИАНТ (обязательный)

1

Пройти международную сертификацию системы менеджмента безопасности пищевых продуктов по ISO 22000 (уровня IAF).

Примерная стоимость от 150 до 350 тыс. руб. в зависимости от численности персонала предприятия-производителя

или

по требованиям FSSC 22000 (более высокая планка).

Примерная стоимость от 500 тыс. руб.

2

Сделать тесты на продукцию и получить протоколы испытаний

(стоимость зависит от вида продукции. Ориентировочно около 5 0000 евро).

Экспорт в страны ЕС



БАЗОВЫЙ ВАРИАНТ (обязательный)

! Перечень и виды тестов диктует конечный покупатель

НАПРИМЕР: Ашан Литва и Ашан Германия могут попросить предъявлять разные требования к тестированию пищевой продукции.

Другие сети – другие требования в зависимости от стран и т.п.

РЕКОМЕНДАЦИИ

! Написать запросы в предполагаемые страны поставки потенциальным покупателям. Получив ответы, обратиться в орган по сертификации для проведения тестов на продукцию

Экспорт в страны ЕС



ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ВАРИАНТ

(для получения конкурентных преимуществ)

Пройти сертификацию **Green Product** (экологически чистый продукт) *Примерная стоимость около 3 тыс. евро*

или

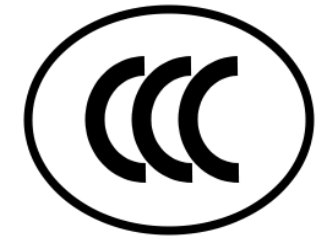
ORGANIC (ЕСО, ВЮ)

Более дорогой вариант

Например



Экспорт в Китай



Процедура (обязательная сертификация)

1

Передача образцов продукции на экспертизу в Китай
(в Китае действует сеть гос. организаций выполняющих экспертизу продукции, аналог ЦСМ в России)

По 5-ть штук каждого наименования товара, со всеми имеющимися российскими сертификатами и заключениями с переводом на Китайский язык

2

Согласование с китайскими службами этикетов (стикеров) с описанием состава продукции (маркировкой)

3

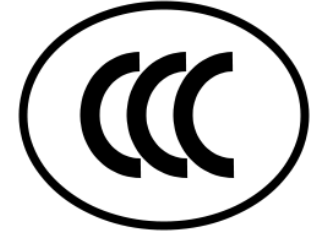
Передача согласованных этикетов на регистрацию в СИО (Инспекция таможенного контроля и карантина Китая)

4

Получение сертификатов маркировок (CCC – China Compulsory Certification)

Примерная стоимость процедуры, без учета экспертизы продукции и пересылки образцов 5 тыс. юаней или 50 тыс. руб.

Экспорт в Китай



Пример реализации, процедуры

- 1** *Передаёте образцы продукции нашим партнёрам в Китае, они передают их на экспертизу в гос. службы*
- 2** *Передаёте нам этикетки (стикеры) с описанием состава продукции (маркировкой), мы их согласуем с китайскими службами и, при необходимости, переводим все документы на китайский язык*
- 3** *Мы передаём согласованные этикетки на регистрацию в СИО*
- 4** *Вы получаете сертификаты маркировки ССС, дающие право на обращение Вашей продукции в Китае*

Экспорт в Китай



Получение конкурентных преимуществ

1 Пройти добровольную сертификацию пищевой продукции с маркировкой CQC

Клиенты в Китае часто ее спрашивают, включая крупные торговые сети



中国质量认证中心
CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

2 Пройти международную сертификацию системы менеджмента безопасности пищевых продуктов по ISO 22000 (уровня IAF)

**Например,
в системе
сертификации IMQ**



CSQ-ISO 22000

Food safety management systems - ISO 22000

Экспорт в Китай



Также, важно

- !** При каждой поставке необходимо получать фито-санитарный сертификат СИО (этой процедурой занимается сам импортёр)
- !** Необходимо зарегистрировать в электронной системе СИО предприятие экспортера из России
Данную процедуру делает импортёр, но если у Вас ещё нет его, то мы можем провести регистрацию самостоятельно по Вашему запросу

Экспорт в страны Ближнего Востока



Специфика рынка

1

Необходимо проводить сертификацию Халяль (HALAL).

2

Для каждой конкретной страны применима своя сертификация Халяль – поскольку в Исламе много течений.

Например, сертификация для шиитского Ирана будет отличаться от сертификации для суннитской Турции.

3

Необходимо подтвердить не только соответствие самой продукции требованиям Халяль, но и процесса ее производства, например на основе сертификации по ISO 22000.

!

Важно взаимодействие между духовенством страны или региона экспорта и страны импортера, для повышения взаимного доверия и согласования процедур признания продукции

Экспорт в страны Ближнего Востока



Получение конкурентных преимуществ

1 Пройти сертификацию Green Product
(экологически чистый продукт)

2 Пройти международную сертификацию
системы менеджмента безопасности
пищевых продуктов по ISO 22000 (уровня IAF)

! Сертификация по ISO 22000 может являться
обязательным условием для сертификации Халяль

Экспорт в страны Ближнего Востока



Пример проекта

- 1 **Анализ по Вашему запросу законодательства целевой страны экспорта.** *Примерная стоимость от 50 до 100 тыс. руб.*
- 2 **Помощь в организации взаимодействия с духовенством страны экспорта, через наших партнеров.**
- 3 **Подготовка к сертификации и сертификация по стандарту ISO 22000.** *Примерная стоимость от 150 до 350 тыс. руб.*
- 4 **Сертификация Халяля**

Экспорт в США



Процедура

См. FDA Food and Drug Administration
<https://www.fda.gov>



U.S. Food and Drug Administration
Protecting and Promoting *Your* Health

Международный орган по сертификации IMQ Партнерский центр

vis-perm@yandex.ru

+7-965-551-78-62



аккредитованный
партнер

Нотифицированный орган
по сертификации в Европейском Союзе



Наши партнеры

