

**ВОПРОСНИК ДЛЯ ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ EN 1090-1**

**МАРКИРОВКА СЕ**

Маркировка CE для конструкционной стали и алюминия является обязательной в соответствии с требованиями Строительного Регламента (CPR). С 1 июля 2014 года торговля изготовленными стальными и алюминиевыми конструкциями и сопутствующей продукцией на европейском рынке без маркировки CE является незаконной. Чтобы помочь нам понять ваш бизнес и предоставить вам наилучшие возможные услуги по обеспечению Заводского Производственного Контроля в соответствии с EN 1090-1, пожалуйста, ответьте на вопросы, приведенные ниже.

Заполненный вопросник отправьте пожалуйста по электронной почте на адрес [office@dakc-tek.com](mailto:office@dakc-tek.com)

Это официальное заявление о том, какие услуги вам требуются для сертификации согласно EN 1090 и соответствующей части, информация в этой форме будет использована для оценки и рассматривается как конфиденциальная.

**Информация о нашей компании и представляемых нами услугах находится на** [http://dakc-tek.com](http://dakc-tek.com/)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Организация: |  | | |
| Адрес: |  | | |
| Сфера деятельности |  | | |
| Место производства/адрес: |  | | |
| Место производства/адрес: |  | | |
| Ф.И.О. руководителя: |  | | |
| Контактное лицо: |  | | |
| Телефон: |  |  |  |
| Internet: |  | E-Mail: |  |
| Другое: |  | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Тип запроса** | | | | | | | | | | | | |
|  | Проведение инспекции производства и системы заводского производственного контроля (ЗПК/FPC) | | | | | | | | | | | |
|  | Надзор за системой FPC | | | |  | Проведение контроля из-за изменений условий | | | | | | |
| **Запрос** | | | | | | | | | | | | |
|  | Применимые стандарты EN 1090-1 | | | | | | | | | | | |
| EN 1090-2 | | EXC 1 | EXC 2 | EXC 3 | | | EXC 4 | EN 1090-4 | EXC 1 | EXC 2 | EXC 3 | EXC 4 |
| EN 1090-3 | | EXC 1 | EXC 2 | EXC 3 | | | EXC 4 | EN 1090-5 | EXC 1 | EXC 2 | EXC 3 | EXC 4 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Общая информация производителя** | | |
| Организация сертифицирована согласно международному стандарту ISO 9001? |  | Да (Приложите действующий сертификат выданный международным органом по сертификации) |
|  | Нет |
| Производитель имеет сертификаты? |  | EN ISO 3834 часть |
|  | Нет |
| Приложите действующие сертификаты | |
| Количество работающих сотрудников в компании | **Всего**:  Из них:  - Администрация  - Технический отдел / Проектирование       /  - Производство / ОТК       /  - Сварщики / Операторы сварки       /  - Монтажники | |
| Оргструктура компании | Пожалуйста, приложите актуальную оргструктуру компании | |
| Какие виды продукции вы производите? |  | |
| Сфера применения продукции | Перечислите или приложите на отдельном листе | |
| Вы сами выполняете конструкторские функции? | Да /  Нет | |
| Если нет, передается ли проектирование и разработка на субподряд, кому? | (наименование, организации, адрес) | |
| Какую квалификацию имеют сварщики? |  | |
| Максимальный вес и габариты продукта | ,       /       / | |
| Сварные компоненты  Механическое соединение | | |



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Расчет конструкций | EN 1993  EN 1994  EN 1999 | На предприятии | другая организация |
| Раскрой/заготовка | / | На предприятии | другая организация |
| Термическая резка | да | нет | другая организация |
| Термическая обработка для сварки | да | нет | другая организация |
| Холодная обработка давлением | да | нет | другая организация |
| Горячая обработка давлением | да | нет | другая организация |
| Штампока / перфорация / сверление | да | нет | другая организация |
| Сварка | да | нет | другая организация |
| Другое, указать: | да | На предприятии | другая организация |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Применяемые основные материалы, согласно EN 1090-2, EN 1090-3, EN 1090-4, EN 1090-5** | | |
| Перечень основных материалов | Толщины | Присадочные материалы |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Процесс сварки согласно ISO 4063 | Группа материалов согласно ISO/TR 15608 |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Защита от коррозии |  | На предприятии | другая организация |
| Оцинковка |  | На предприятии | другая организация |
| Покраска |  | На предприятии | другая организация |
| Термическое напыление |  | На предприятии | другая организация |
| Порошковое покрытие |  | На предприятии | другая организация |
| Другое, указать: |  | На предприятии | другая организация |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Проведение неразрушающих  испытаний | VT  PT  RT  UT  ET  MT | На предприятии | другая организация |
| Расчет конструкций |  | На предприятии | другая организация |
| Раскрой/заготовка | / | На предприятии | другая организация |
| Термическая резка | да | нет | другая организация |
| Холодная обработка давлением | да | нет | другая организация |
| Горячая обработка давлением | да | нет | другая организация |
| Штампока/  перфорация /  сверление | да | нет | другая организация |
| Термообработка | да | нет | другая организация |
| Другое, указать: | да | нет | другая организация |



|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Какие используются материалы? | До S275 | До S355 | | Выше S355 |
| Алюминий – материал группы: | | | Другое: |
| Материалы (присадочные материалы) применяются в соответствии с гармонизированными стандартами EN. (CE-маркировка)? | | | ДА /  НЕТ | |

**Ответственные на предприятии:**

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный за заводской производственный контроль | Ф.И.О.  (Пожалуйста, приложите приказ о назначении, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |
| Квалификация ответственных лиц за координацию сварочных работ | Ф.И.О.  IWE  IWT  IWS  (Пожалуйста, приложитe сертификаты, приказ о назначении, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |
| Гл. конструктор | Ф.И.О.  (Пожалуйста, приложите приказ о назначении, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |
| Ответственный за защиту от коррозии | Ф.И.О.  (Пожалуйста, приложите приказ о назначении, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |
| Ответственный за механические соединения/монтаж | Ф.И.О.  (Пожалуйста, приложите приказ о назначении, копию диплома) |
|  | Тел.       email: |

|  |  |
| --- | --- |
| Ф.И.О. руководителя организации | Должность: |
| Подпись: | Дата |

Я настоящим даю согласие на обработку моих персональных данных в настоящее время и в будущем, ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЕРТНОЙ КОМПАНИЕ «ДАКС» (в соответствии с Законом «О защите персональных данных») для маркетинговых целей. Я имею право получить доступ и скорректировать мои персональные данные и возразить против обработки моих персональных данных в любое время.