



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ЗАВОДСКОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ

регистрационный номер 1017 – CPR – 07.151.138

В соответствии с Регламентом Европейского парламента и Совета (ЕС) № 305/2011 от 9 марта 2011 г., устанавливающим гармонизированные условия для распространения на рынке строительной продукции и отменяющим Директиву Совета 89/106/EHS, был оформлен данный сертификат для строительного продукта:

**Стальные конструкции класса исполнения до EXC 3
согласно EN 1090-2**



который был изготовлен изготовителем:
EST Stage Technology, a.s.
Komenského 427, CZ – 664 53 Újezd u Brna
ИНН: 29230128

и был изготовлен на предприятии:

EST Stage Technology, a.s.
Komenského 427, CZ – 664 53 Újezd u Brna

Настоящий сертификат свидетельствует о том, что были применены все положения оценки и проверки постоянства характеристик качества в рамках системы 2+ согласно приложению V. 1.3 CPR и описанные в приложении ZA стандарта

EN 1090-1:2009+A1:2011

и подтверждает, что

**система заводского производственного контроля
удовлетворяет всем требованиям**

Настоящий сертификат был впервые выдан 24.07.2014 и действует пока не будут изменены методы испытаний и/или требования к системе заводского производственного контроля, содержащиеся в гармонизированном стандарте, применяемом при оценке свойств декларируемых характеристик и до значительного изменения продукта и/или условий производства и технологических процессов в месте производства.

Действительность сертификата от: 24.07.2014

Примечание: Условия действительности приведены в приложении к данному сертификату, которое является его неотъемлемой частью

Г.Прага, 24.07.2014



уполномоченный
Нотифицированным органом 1017
Jana Vačínová
начальник отдела сертификации

Объем деятельности:

1. **Объем системы заводского производственного контроля (FPC):** разработка, производство, подготовки поверхности, монтаж
2. **Вид продукции:** строительные стальные конструкции класса исполнения EXC1, EXC2, EXC3
3. **Порядок произведения оценки соответствия и маркировки CE:** 3b по табл. A1, EN 1090-1
4. **Нормативные документы:** ČSN EN 1090-2, спецификация заказчика
5. **Квалификация к сварке:**
 - **Внедренная система управления качеством согласно ČSN EN ISO 3834-2**
 - **Группа основных материалов (согласно CR ISO 15608):**
1.1, 1.2 по табл. 14 и табл. 15 EN 1090-2
 - **Процессы сварки и связанные с ней процессы:**
135 – MAG
 - **Уполномоченные работники сварочного надзора**

Имя, Фамилия	Степень квалификации
Ing. Jakub Navrátil	IWE
Jakub Drozd	IWT

Справка: Все процедуры и квалификация по производству сварочных работ удовлетворяют требования нормы EN 1090-2 для указанных выше материалов и методов сварки.

Условия действия

- Сертификат действителен только для его владельца и для указанной в нем продукции и мест изготовления.
- Владелец сертификата не имеет право распространять действие сертификата на третье лицо или передавать сертификат в пользование третьим лицам.
- О любых изменениях технологии производства, оборудования, методов сварки или ответственных лиц по сравнению с сертифицированным исполнением необходимо немедленно сообщить компании «TÜV SÜD Czech». В связи с приведенными выше обстоятельствами дальнейшее продление Сертификата может стать зависимым от дополнительной оценки соответствия.
- «TÜV SÜD Czech» осуществляет у производителя надзор за надлежащим функционированием системы качества на основании заключенного договора об осуществлении контрольной деятельности в сроки, установленные требованиями нормы.
- Срок действия данного сертификата обусловлен действующей системой управления качеством сварки согласно требованиям ČSN EN ISO 3834-2.
- Настоящий сертификата можно воспроизводить только в полном объеме, включая все приложения.
- Владелец сертификата обязуется вести учет всех претензий, относящихся к соответствию продукции требованиям стандартов и предписаний, и предоставить эти записи сертификационному органу «TÜV SÜD Czech».
- В остальных неуказанных случаях (реклама, использование сертификатов) все вопросы руководствуются Общими условиями сертификации продуктов в действующей редакции.

Эта языковая версия сертификата является переводом чешской официальной версии число 1017 – CPR – 07.151.138 от 24.07.2014, которая считается единственно правильной в случае спора и была распечатана 24.07.2014.

