СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕЛЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

No РОСС DE.ГБ05.В03241

Срок действия с 29.10.2010

по 29,10,2013

№ 0422640

POCC RU.0001.11ГБ05 ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

НАНИО "ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО И РУДНИЧНОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ", 109377, г. Москва, а/я 22, НАНИО "ЦСВЭ",

тел. /факс: +7 (495) 554-2494, 554-1238, 554-1257, 554-0150, 554-5042, 557-8244,

558-8353, 558-8141, 743-6830. www.ccve.ru

ПРОДУКЦИЯ

Системы управления и автоматической противоаварийной защиты безопасные НІМах с взрывозащищенными модулями согласно

приложению 1

Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

40 6000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52350.0-2005 (МЭК 60079-0:2004); ГОСТ Р 52350.15-2005 (МЭК 60079-15:2005) код ТН ВЭД России:

8537 10 910 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «HIMA Paul Hildebrandt GmbH + Co KG», Albert-Bassermann-Strasse 28, 68782 Brühl bei Mannheim, Германия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирме «HIMA Paul Hildebrandt GmbH + Co KG»,

Albert-Bassermann-Strasse 28, 68782 Brühl bei Mannheim, Германия

Телефон: +49 6202 709 0; факс: +49 6202 709 107

на основании

Протокола испытаний № 398.2010-И от 06.10.2010 ИЛ ЦСВЭ

(рег. № POCC RU.0001.21ГБ04);

Акта о результатах анализа состояния производства сертифицированной продукции

№ 5-ПП/10 от 12.02.2010 ОС ЦСВЭ (рег. № РОСС RU.0001.11ГБ05)

дополнительная информация

Схема сертификации За

Сертификат действителен с приложением 1 на 1-ом листе и приложением 2 на 5-ти листах

Инсискивонный контроль - 2011, 2012

Руководитель органа

А.С. Залогин

Эксперт

В.П. Виноградов

инициалы фамилия

имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0166545

приложение 1

К сертификату соответствия № РОСС DE.ГБ05. B03241

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД России

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

40 6000 8537 10 910 0 Системы управления и автоматической противоаварийной защиты безопасные HIMax с взрывозащищенными модулями и маркировками взрывозащиты:

- базовые шасси типов X-BASE PLATE 10 01, X-BASE PLATE 15 01, X-BASE PLATE 15 02, X-BASE PLATE 18 01 – Ex nA II T4 X; - модуль центрального процессора типа
- модуль центрального процессора типа
 X-CPU 01 Ex nA II T4 X;
- модуль системной шины типа X-SB 01-Ex nA II T4 X;
- коммуникационный модуль тип X-COM 01 Ex nA II T4 X;
- модули дискретного входа типов X-DI 16 01, X-DI 32 01, X-DI 32 02, X-DI 32 03, X-DI 32 04, X-DI 32 05, X-DI 64 01 – Ex nA II T4 X;
- модули дискретного выхода типов X-DO 12 02, X-DO 24 01, X-DO 24 02, X-DO 32 01 – Ex nA II T4 X;
- релейный модуль типа X-DO 12 01 –
 Ex nA nC IIC T4 X;
- модули аналогового входа типов X-AI 32 01,
 X-AI 32 02 Ex nA II T4 X;
- модули аналогового выхода типа X-AO 16 01 Ex nA II T4 X;
- счетный модуль типа X-CI 24 01 Ex nA II T4 X;
- вентиляторы типов X-FAN 10 03, X-FAN 15 03, X-FAN 15 04, X-FAN 18 03 — Ex nA nC IIC T4 X;
- источники питания сетевые типа PS 1000 Ex nA nC IIC T4 X;

Руководитель органа

Эксперт

BIIMESS

А.С. Залогин

инициалы, фамилия

В.П. Виноградов

инициалы, фамилия