

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DN.ГБ05.Н00157

Срок действия с 21.11.2011 г. по 21.11.2014 г.

№ 0138031

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ РОСС RU.0001.11ГБ05
НАНИО "ЦЕНТР ПО СЕРТИФИКАЦИИ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО
И РУДНИЧНОГО ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ",
109377, г. Москва, а/я 22, НАНИО "ЦСВЭ",
тел./факс: 554-2494, 554-1238, 554-1257, 554-0150, 554-5042, 557-8244, 558-8353, 558-8141, 743-6830.
www.ceve.ru

ПРОДУКЦИЯ

Датчики положения (энкодеры) с запасными частями и принадлежностями типов согласно приложению.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

42 7878

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 12.2.007.0-75, ГОСТ 14254-96 (МЭК 529-89).

код ТН ВЭД России:

9032 89 000 9

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «Scandinavian Construction Company A/S» («SCANCON A/S»),
Tranevang 1, DK-3450, Allerod, Дания.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирме «Scandinavian Construction Company A/S» («SCANCON A/S»),
Tranevang 1, DK-3450, Allerod, Дания.
Телефон: +45 48172702, факс: +45 48172284.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний ИЛ ЦСВЭ № 545.2011-И от 14.11.2011 г. ИЛ ЦСВЭ
(рег. № РОСС RU.0001.21ГБ04);
Акта о результатах анализа состояния производства сертифицируемой продукции
№ 666-И от 20.10.2011 г. ОС ЦСВЭ (рег. № РОСС RU.0001.11ГБ05)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Схема сертификации За.
Инспекционный контроль- 2012 г., 2013 г.
Сертификат действителен с приложением на 1-м листе.



Руководитель органа

М.П.

Эксперт


подпись


подпись

А.С. Залогин
инициалы, фамилия

С.В. Серов
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ **0166625**

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DN.ГБ05.Н00157

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
 действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД России		

42 7878
9031 90 900 0

Датчики положения (энкодеры) типов:

– SCH94FO, SCA94FO, SCH94DO, SCA9DO, SCH94DD,
 SCA94DD, SCH94L, SCA94L,
 SCH94FO, SCA94FO, SCH86, SCA86, SCH68, SCA68,
 SCH68SUB, SCA68SUB, SCH68AB, SCA68AB, SCH68DW,
 SCA68DW, SCH68eCode, SCA68eCode, SCH68S, SC68-MAG,
 SCH58-E, SCA58-E, SCA58, SCH58, SCA58B, SCA115, SCA2.5,
 SC10AB, SCA16 (2MCA), SCH16 (2MCH), SCA24 (2RM),
 SCA24-IP65 (2RM-IP65),
 SCA38 (2REB), SCA50 (2R), SCA50-SR (2RSR), SCA58 (2RSR),
 SCA80 (2RP), SCH50B (2RH), SCH50F (2RHF), SCH50L
 (2RHL), SCH50I (2RHI), SCH50IB (2RHIB), SCH50IF (2RHIF),
 SCH50IF-SR (2RHIF-SR), SAG

с принадлежностями:

- деталь № 00136014 – крепежный фланец;
- деталь № 00143563 – монтажно-крепежная скоба;
- деталь № 00142384 – крепежный фланец;
- деталь № 00143590 – крепежный фланец;
- деталь № 00132742 – крепежный фланец;
- деталь № 80136128 – корпус с 7-штырьковым коннектором;
- деталь № 80136128 – корпус с 12-штырьковым коннектором;
- деталь № 00142792 – крепежный фланец;
- деталь № 00139112 – крепежный фланец;
- деталь № 00131945 – крепежный фланец;
- деталь № 00143562 – крепежный фланец;
- деталь № 00145085 – крепежный фланец;
- деталь № 00148439 – крепежный фланец;
- деталь № 00149255 – крепежный фланец;
- деталь № 00148267 – крепежный кронштейн;
- деталь № 80147363 – монтажно-крепежный набор;
- деталь № 00137008 – крепежный адаптер;
- деталь № 80146459 – крепежный фланец;
- деталь № 80145066 – крепежный фланец;
- деталь № 80139475 – крепежный фланец;
- деталь № 80139461 – крепежный фланец;
- деталь № 80138172 – крепежный фланец;
- деталь № 00138008 – крепежный фланец;
- деталь № 00137328 – крепежный фланец.



Руководитель органа

Эксперт

(Handwritten signature)
 подпись

А.С. Залогин

инициалы, фамилия

С.В. Серов

инициалы, фамилия