

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.ГБ05.В03096

Срок действия с 26.05.2010 г. по 26.05.2013 г.

№ 0197195

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.ccve.ru
ПРОДУКЦИЯ

Сигнальные устройства типов:
dSL21, dSLB20, dSLB20-LED, dGH21 с маркировками 2 Ex de IIC T6, T5 и
Ex tD A21 IP66 T95°C/80°C; dGW21 – 2 Ex de IIC T6 и Ex tD A21 IP66 T80°C.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):
66 5200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52350.0-2005 (МЭК 60079-0:2004);
ГОСТ Р 52350.1-2005 (МЭК 60079-1:2003);
ГОСТ Р 52350.7-2005 (МЭК 60079-7:2006);
ГОСТ Р МЭК 60079-0:2007; МЭК 61241-1:2004.

код ТН ВЭД России:
8518 21 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма «FHF Funke + Huster Fernsig GmbH»,
Gewerbeallee 15-19, D-45478 Mulheim an der Ruhr, Германия.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирме «FHF Funke + Huster Fernsig GmbH»,
Gewerbeallee 15-19, D-45478 Mulheim an der Ruhr, Германия.
Телефон: +49-0 208 82 68-0; факс: +49-0 208 82 68-286.

НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 178.2010-И от 04.05.2010 г. ИЛ ЦСВЭ
(рег. № РОСС RU.0001.21ГБ04);
Акта инспекционной проверки производства сертифицированной продукции
№ 298-И от 30.09.2008 г. ОС ЦСВЭ (рег. № РОСС RU.0001.11ГБ05).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Система сертификации – За.
Свидетелен с приложением на 5-ти листах.
Контроль – апрель 2011 г., апрель 2012 г.
Руководитель органа

Эксперт

(Signature)
подпись

А.С. Залогин

инициалы, фамилия

В.Н. Серова

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации