



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.ГБ04.В01735

Срок действия с 26.10.2011г. по 25.10.2014г.

№ 0611372

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Per. № РОСС RU.0001.11ГБ04 ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «СТВ»  
607190, г. Саров Нижегородской обл., пр. Мира, 37  
телефон: (83130) 454-78, факс: (83130) 455-30

## ПРОДУКЦИЯ

Светильники аварийные серии 6608/... - .... - .... с люминесцентными лампами с маркировкой взрывозащиты и защиты от воспламенения горючей пыли в соответствии с приложением к сертификату

серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

34 6100

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52350.0-2005  
ГОСТ Р 52350.15-2005  
ГОСТ Р МЭК 61241-0-2007

код ТН ВЭД России:

9405 40 350 9

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

R. STAHL Schaltgeräte GmbH  
Адрес: Am Bahnhof 30, D-74638, Waldenburg, Deutschland

## СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

R. STAHL Schaltgeräte GmbH  
Адрес: Am Bahnhof 30, D-74638, Waldenburg, Deutschland  
Телефон: +49 (0)7942 9434 244, факс +49 (0)7942 9434 348

## НА ОСНОВАНИИ

- протокола оценки и испытаний № СЗ-904/11 от 24.10.2011 г. Центра сертификации "СТВ" (Per.№ РОСС RU.0001.11ГБ04);
- акта о результатах анализа состояния производства от 14.09.2011 г. Центра сертификации "СТВ" (Per.№ РОСС RU.0001.11ГБ04)

## ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия применения - в соответствии с Дополнением к сертификату.  
Схема сертификации 3а



Руководитель органа

подпись

В.В. Байрак

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.К. Давыденков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

№ **0489628**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**

К сертификату соответствия № РОСС DE-ГБ04.В01735

**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		

34 6100  
9405 40 350 9

Светильники аварийные серии 6608/..... с люминесцентными лампами согласно схеме

Конструкция аккумулятора

- Встроенный в оболочку светильника - 3
- В собственном корпусе - 5

Мощность лампы, Вт

- 18 - 2
- 36 - 4

Количество ламп:

- одна лампа - 1\*
- две лампы - 2

Схема включения:

- Одноканальное пусковое устройство - 8
- Двухканальное пусковое устройство - 9\*

Дополнительные позиции обозначения (сертификатом не регламентируются)

**Примечание** \* - только для светильников серии 6608/5..- ..... - .....

34 6100 9405 40 350 9	Светильники аварийные серии 6608/3 - ..... - ..... с люминесцентными лампами с маркировкой взрывозащиты 2 Ex nA IIT4 и защиты от воспламенения горючей пыли Ex tD A22 IP66 T65°C	Документация изготовителя
34 6100 9405 40 350 9	Светильники аварийные серии 6608/5 - ..... - ..... с люминесцентными лампами с маркировкой взрывозащиты 2 Ex nA IIT4 и защиты от воспламенения горючей пыли Ex tD A22 IP66 T80°C	то же
34 6100 9405 40 350 9	Светильники аварийные серии 6608/5..- ..... - ..... с люминесцентными лампами с маркировкой защиты от воспламенения горючей пыли Ex tD A21 IP66 T80°C	—

Изготовитель: R. STAHL Schaltgeräte GmbH  
 Am Bahnhof 30, D-74638, Waldenburg, Deutschland



Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*

**В.В. Байрак**

инициалы, фамилия

*[Handwritten signature]*

**А.К. Давыденков**

инициалы, фамилия