

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AB28.H18387

Срок действия с 29.05.2015 по 28.05.2018

№ 1844990

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AB28 **ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции ООО "СЕРКОНС". 115114, г. Москва, ул. Дербеневская, д. 20, стр. 16. Телефон (495) 7821708, факс (495) 7821708, адрес электронной почты info@serconsrus.com.

ПРОДУКЦИЯ Система металлических кабельных лотков OSTEC для электропроводок и аксессуаров к ним.
ТУ 3449-001-20601606-2014.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

34 4900

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 3449-001-20601606-2014, ГОСТ 30546.1-98; ГОСТ 30546.2-98;
ГОСТ 30546.3-98 (исполнение сейсмостойкости 9 баллов по шкале MSK-64)
ГОСТ Р 52868-2007

код ТН ВЭД России:

7308 90 990 0

7314 31 000 0

8302 41 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Остек-Системы».
Адрес: 121357, г. Москва, ул. Вере́йская, д.29, стр. 98.
Телефон (495) 662-53-18, факс (495) 662-53-18.
ИНН 7731459716.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО «Остек-Системы».
Адрес: 121357, г. Москва, ул. Вере́йская, д.29, стр. 98.
Телефон (495) 662-53-18, факс (495) 662-53-18, адрес электронной почты info@ostec.ru.
ИНН: 7731459716.

НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 9526-05-15, 9527-05-15, 9528-05-15, 9529-05-15 от 28.05.2015 г. Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года, фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

А.А. Григорьев

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.Н. Лукьянов

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации