

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ
(обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ52.В.00046
(номер сертификата соответствия)

ТР 0643349
(уникальный номер блока)

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «ПОЛЮС»
ОГРН 1097746348061
Москва, ул. Мухоморова, д. 1, стр. 1

тел./факс: (495) 234-11-72

ИНН 77-07-0000006
ОАО «САТ»

ИНН 1051105110
4, 8, г. Истринск, ул. Мухоморова
(3412) 56-46

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
«ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ «НОРМАТЕСТ», ОГРН 1107746436445,
аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ52 от 25.08.2010 г.,
121170, г. Москва, ул. Новоросовского, дом 9,
тел.: (495) 971-54-66

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ
Воздуховоды из нержавеющей стали с оцинкованным
теплоизоляционным покрытием «УНИВЕР ОПТ», выпускаемые по
технологическому регламенту № 001/ВО/60-180 от 04.04.2011 г.
(см. приложение)
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)
48 6367

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА
(ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ) Технический регламент о требованиях пожарной
безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г.
№ 123-ФЗ) ст.138, п.1

код ЕКПС

Оценки соответствия требованиям технического регламента, на соответствие требованиям которого (каждый) проводилась сертификация

код ТН ВЭД России
7306 00 000 0

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ
Протокол испытаний № 70ТР-11 от 22.06.2011 г.
ИЛ ООО «НОРМАТЕСТ»,
аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИИ21 от 25.08.2010 г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ
Акт № 41/42 ТР-11 о результатах анализа состояния производства
от 27.05.2011 г.

Документы, представленные заявителем в орган по сертификации и являются доказательствами соответствия продукции требованиям технического регламента (технического регламента)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 22.06.2011 по 21.06.2016



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Имя, фамилия, отчество

Эксперт (эксперты)

Имя, фамилия, отчество

Киселев В.М.

Сысаякина М.А.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-ВU.ПБ52.В.00046 (обязательная сертификация)

ТР 0116232
(судный номер блока)

Продукция

Воздуховоды огнестойкие стальные (толщина стенки не менее 0,8 мм) с огнезащитным теплоизоляционным покрытием «УНИВЕР ОТП», состоящим из базальтового супертонкого волокна без связующего (технические условия ТУ 5769-004-86033760-2009), имеют предел огнестойкости (см. таблицу)

Таблица	
Предел огнестойкости воздуховода	Толщина огнезащитного теплоизоляционного покрытия «УНИВЕР ОТП», мм
EI 60	20
EI 90	30
EI 150	50



Руководитель
(заместитель руководителя)
органа по сертификации

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

В.М. Киселев

М.А. Сметанин