

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AB93.B00052

Срок действия с 17.11.2010 по 17.11.2012

№ 0308396

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.10AB93.
ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ ООО "НОВГОРОДСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ЭКСПЕРТИЗ",
ул.Рогатица, д.14а, Великий Новгород, Российская Федерация 173000, тел. (8162) 944274, факс (8162) 944231.

ПРОДУКЦИЯ Термокожухи серии К
(спецификация изделий согласно приложению).
КД 3468-001-31688314-2010.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):

34 6889

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 52161.1-2004,
ГОСТ Р 51318.14.1-2006 разд. 4,
ГОСТ Р 51318.14.2-2006 разд. 5, 7,
ГОСТ Р 51317.3.2-2006 разд. 6,7,
ГОСТ Р 51317.3.2-2008

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Олевс-ТВ". ИНН: 5321115274. Адрес: 173014, Великий Новгород,
ул. Народная, д. 44. Телефон (8162) 631311.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Олевс-ТВ". Адрес: 173014, Великий Новгород, ул. Народная, д.
44. Телефон (8162) 631311.

НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 11-10-10, 12-10-10 от 29.10.2010 г.
ИЦ ЭО ООО "Технотест", рег. № РОСС RU.0001.21МО67 от 10.06.2010;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Знак соответствия по ГОСТ Р 50460-92
наносится на сопроводительной технической документации.

Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

А.К. Лукьянов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.Н. Щербаков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0268426

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.AB93.B00052

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		
	ИЗГОТОВИТЕЛЬ: ООО "Олевс-ТВ" Великий Новгород, ул. Народная, д. 44	
34 6889	Спецификация термокожухов серии К KXX/Y-ZZZ-UUU, где XX - десятичный номер конструкции: 15 - при резьбовом соединении 16 - при фланцевом соединении 17 - при фланцевом соединении 20 - при антивандальном исполнении Y - внутренний диаметр кожуха 1 - диаметр 125 мм 2 - диаметр 100 мм 3 - диаметр 80 мм 4 - диаметр 65 мм 5 - диаметр 50 мм ZZZ - длина кожуха, (мм) UUU - параметры источника питания, (В) - 12 - питание от источника 12 В 24/12 - питание от источника 24 В, встроенный стабилизатор 220 - питание 220 В 220/12 - питание 220 В, встроенный источник вторичного питания	



Руководитель органа

подпись

А.К. Лукьянов

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.Н. Щербаков

инициалы, фамилия