

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.AA92.B.00110  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1874372  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АЛЬТЕРНАТИВА" (ООО "АЛЬТЕРНАТИВА").  
(наименование и место-нахождение заявителя) Адрес: 603127, г. Нижний Новгород, ул. Федосеенко, д. 6. E-mail: alter.nnov@yandex.ru.  
ОГРН: 1155263005622. Телефон +78314129890, факс +78314129890.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "АЛЬТЕРНАТИВА" (ООО "АЛЬТЕРНАТИВА").  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: 603127, г. Нижний Новгород, ул. Федосеенко, д. 6. Адрес производства: 603127, г. Нижний Новгород, ул. Федосеенко, д. 6. E-mail: alter.nnov@yandex.ru.  
ОГРН: 1155263005622. Телефон +78314129890, факс +78314129890.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР ОЦЕНКИ СООТВЕТСТВИЯ".  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдávшего сертификат соответствия) (ООО "ЦОС"). Адрес места осуществления деятельности: 143909, Московская обл., г. Балашиха, ул. Звездная, д. 7, стр. 1, оф. 606, тел/факс (495) 645-52-60, www.zos09.ru. ОГРН: 1097746413962. Аттестат рег. № 11AA92 выдан 01.10.2015г. Аттестат аккредитации № RA.RU.11AA92 дата внесения в реестр 10.09.15 г. Федеральной службой по аккредитации.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Воздуховод огнестойкий из оцинкованной стали (толщина стенки не менее 0,8мм) с применением комплексной конструктивной огнезащитной системы «ОБМ-Вент», состоящей из огнезащитного базальтового материала фольгированного ОБМ-Ф (ТУ 5769-001-38653408-2012 с изменен. № 1) с толщинами покрытия- см. приложение ТР 0507110, и огнезащитного покрытия EXPERT по ТУ 2262-001-38653408-2014 смонтированного по технологическому регламенту № В-003/60-150 от 10.02.2014 г. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ, в ред. от 13.07.2015 г.) ГОСТ Р 53299-2013 "Воздуховоды. Метод испытаний на огнестойкость"  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ОК 005 (ОКП)  
48 6367

код ЕКПС

код ТН ВЭД России

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний №148Р/85-16 от 12.07.2016 г. ИЛ ООО «ЦОС», аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ИН20 от 04.09.2015 г. Адрес: Московская обл., Ногинский р-н, п.т. Воровского, уч. 3. Пределы огнестойкости воздуховода –см. приложение ТР 0507110

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) № РОСС RU.31075.СДС.1-243А от 28.08.2015 г., выданный Органом по сертификации Систем менеджмента качества ООО «НПК «Техсервис». ТУ 5769-001-38653408-2012 с изменен. № 1

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 14.07.2016 по 13.07.2021



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

 А.Н. Матвеева

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 А.Н. Ерофеев