

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ (обязательная сертификация)

№ С-RU.ПБ74.В.00541

ЗАЯВИТЕЛЬ

№ 0004405

Акционерное общество "Научно-Производственное объединение «ТЕПЛОМАШ» (АО «НПО «ТЕПЛОМАШ»)
Адрес: 195279, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, дом 90, лит. А
ОГРН: 1027809212573. Телефон: +78123019940, факс: +78123276382. E-mail: root@teplomash.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Акционерное общество "Научно-Производственное объединение «ТЕПЛОМАШ» (АО «НПО «ТЕПЛОМАШ»)
Адрес: 195279, РОССИЯ, город Санкт-Петербург, шоссе Революции, дом 90, лит. А
ОГРН: 1027809212573. Телефон: +78123019940, факс: +78123276382. E-mail: root@teplomash.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

"СЗРЦ СЕРТ" Общества с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Адрес: 196650, Россия, г. Санкт-Петербург, г. Колпино, ул. Финляндская, дом 13, корп. 2, лит. А3. ОГРН: 1117847160640. Телефон: +7 (812) 309-50-72, E-mail: info@szrc.ru. Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан 22.12.2015 г. Федеральной службой по аккредитации

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Вентилятор крышный дымоудаления тип:
ВКР1(2)ДУ(400)- 3,55 (4; 4,5; 5; 5,6; 6,3; 7,1; 8; 9; 10; 11,2;
12,5). ТУ 29.23.20-042-54365100-2017;
ВКР1(2)ДУ(600)- 3,55 (4; 4,5; 5; 5,6; 6,3; 7,1; 8; 9; 10; 11,2;
12,5). ТУ 29.23.20-042-54365100-2017.
Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП):
ОКПД-2

28.25.20.112

код ЕКПС:

код ТН ВЭД России:

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. N 123-ФЗ в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N 117-ФЗ, от 02.07.2013 N 185-ФЗ, от 23.06.2014 N 160-ФЗ, от 13.07.2015 N 234-ФЗ, от 03.07.2016 N 301-ФЗ, от 29.07.2017 N 244-ФЗ), предел огнестойкости (по ГОСТ Р 53302-2009 «Оборудование противодымной защиты зданий и сооружений. Вентиляторы. Метод испытаний на огнестойкость»):
2,0 часа при температуре 400 °С для ВКР1(2)ДУ(400)- 3,55 (4; 4,5; 5; 5,6; 6,3; 7,1; 8; 9; 10; 11,2; 12,5);
2,0 часа при температуре 600 °С для ВКР1(2)ДУ(600)- 3,55 (4; 4,5; 5; 5,6; 6,3; 7,1; 8; 9; 10; 11,2; 12,5).

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол сертификационных испытаний: № ПБ74-036/06-2018 от 07.06.2018, ИЦ «СЗРЦ ТЕСТ» ООО «СЗРЦ ПБ», аттестат аккредитации ТРПБ.RU.ИН98 от 21.12.2011. Акт анализа состояния производства № ПБ74.АП017-СС/03-2018 от 14.03.2018, "СЗРЦ СЕРТ" Общество с ограниченной ответственностью "Северо-Западный Разрешительный Центр в области Пожарной Безопасности". Аттестат аккредитации № ТРПБ.RU.ПБ74 выдан 22.12.2015. Федеральной службой по аккредитации.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 07.06.2018 по 06.06.2023

Руководитель (заместитель руководителя)
органа по сертификации

В.В. Брусникин
инициалы, фамилия

М.П.

Эксперт (эксперты)

С.Н. Лесин
инициалы, фамилия