

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общество с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания".

наименование органа по сертификации, включая организационно-правовую форму

Юридический адрес: Российская Федерация, город Москва, ул. Ивана Франко, д. 46, этаж 5, пом. I, ком. №1, №1А, 121351. Фактический адрес: Российская Федерация, город Москва, ул. Дубининская, 33, Б, 115054. ОГРН: 1117746604502.

адрес, телефон, факс, ОГРН(ИП)

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11ПБ68 от 22.08.2017 выдан Федеральной службой по аккредитации.

регистрационный номер аттестата аккредитации, когда и кем выдан



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель органа по сертификации

Е.Н. Горбачев

инициалы, фамилия

14.11.2018

дата утверждения

РЕШЕНИЕ ПО ЗАЯВКЕ

№ 541-ОР/11-2018 от 14.11.2018

В результате рассмотрения заявки от 14.11.2018 № 541-ОР/11-2018, поданной заявителем

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕТЕВЫЕ КОМПОНЕНТЫ" (ООО "СЕТЕВЫЕ КОМПОНЕНТЫ").

наименование заявителя - юридического лица, ФИО индивидуального предпринимателя или ФИО физического лица и его паспортные данные

Юридический адрес: 107564, РОССИЯ, город Москва, Краснобогатырская улица, дом 38, строение 2, этаж 2 комн. 17, оф. 9.

Фактический адрес: 107564, РОССИЯ, город Москва, Краснобогатырская улица, дом 38, строение 2, этаж 2 комн. 17, оф. 9.

Телефон +74956401220, факс +74956401220, адрес электронной почты netcomp@inbox.ru.

юридический адрес или адрес регистрации, телефон, факс

на проведение обязательной сертификации продукции

Система кабельных лотков для прокладки кабелей и изолированных проводов, размеров: 100x100, 100x120, 100x150, 100x240, 100x300 мм, 100x360 мм в составе: прямая секция, крышка на прямую секцию, внешний изгиб 45°, крышка внешнего изгиба 45°, Т-соединитель, крышка Т-соединителя, горизонтальный поворот 90°, крышка горизонтального поворота 90°, внутренний изгиб 45°, крышка внутреннего изгиба 45°, торцевая заглушка, спуск кабельный под лоток, спуск кабельный под трубу с крышкой для лотка, гофротруба 38 мм для кабельного спуска, торцевая накладка, Х-соединитель, Крышка Х-соединителя, горизонтальный отвод с лотка 240 мм на лоток 120 мм, крышка горизонтального отвода с лотка 240 мм на лоток 120 мм, горизонтальный переход с лотка 360 мм на лоток 240 мм, крышка горизонтального перехода с лотка 360 мм на лоток 240 мм, соединитель оптического лотка, крепежные винты, консоль напольная регулируемая, профиль для монтажа.

Торговая марка «LANMASTER», серии: LAN-OT100, LAN-OT120, LAN-OT150, LAN-OT240, LAN-OT300, LAN-OT360

наименование и вид продукции, включая торговую марку, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию

Код ОКПД2 27.33.13.190

Код ТН ВЭД 3925 90 200 0

Серийный выпуск.

серийный выпуск, или партия определенного размера, или единица продукции

выпускаемой изготовителем

Lmaster Limited.

наименование изготовителя - юридического лица или индивидуального предпринимателя

Юридический адрес: КИТАЙ, Unit 1011, Wu Sang House, 655 Nathan Road, Kowloon.

Фактический адрес: КИТАЙ, Unit 1011, Wu Sang House, 655 Nathan Road, Kowloon.

Телефон +85229580356, факс +8528208679, адрес электронной почты info@lanmaster.com.

адрес изготовителя

по технической документации изготовителя

наименование и обозначение документации изготовителя

и представленных заявителем документов:

Свидетельство о постановке на учет российской организации в налоговом органе по месту нахождения от 20.03.2018;

Уведомление от Федеральной службы статистики от 22.03.2018 г.;

Устав ООО «Сетевые компоненты»;

Выписка ЕГРЮЛ от 22.10.2018;

Техническая документация изготовителя

перечень документов, представленных заявителем в качестве доказательства соответствия продукции установленным требованиям

ОРГАНОМ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРИНЯТО РЕШЕНИЕ:

Отказать Заявителю в проведении обязательной сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям технического регламента

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).

Национальные стандарты и (или) своды правил, применяемые заявителем для соблюдения требований технического регламента (технических регламентов): ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006) «Системы кабельных лотков и системы кабельных лестниц для прокладки кабелей. Общие технические требования и методы испытаний».

наименование технических регламентов с указанием реквизитов правового акта РФ, которым принят технический регламент

в связи с тем, что:

1. Сертификация не может быть проведена на соответствие требованиям Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон N 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N117-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) в связи с отсутствием заявленной продукции (система кабельных лотков) в ст. 146 Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон N 123 от 22 июля 2008г, в ред. Федеральных законов от 10.07.2012 N117-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).


2. Данная продукция (система кабельных лотков) отсутствует в Постановлении N 241 от 17 марта 2009 года «Об утверждении списка продукции, которая для помещения под таможенные режимы, предусматривающие возможность отчуждения или использования этой продукции в соответствии с ее назначением на территории Российской Федерации, подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Федерального закона «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» (В редакции постановлений Правительства Российской Федерации от 17.03.2010 г. N 140; от 08.12.2010 г. N 1002; от 06.02.2012 г. N 97; от 11.10.2012 г. N 1038; от 28.01.2013 г. N 46; от 31.03.2015 г. N 301; от 17.11.2015 г. N 1245; от 09.08.2016 г. N 766; от 20.03.2018 г. N 307).

3. В Приказе от 16 апреля 2014 года N 474 «Об утверждении перечня документов в области стандартизации, в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Федерального закона от 22 июля 2008 года N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности" (с изменениями на 25 февраля 2016 года)» отсутствует заявленный ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006) «Системы кабельных лотков и системы кабельных лестниц для прокладки кабелей. Общие технические требования и методы испытаний».

4. В Распоряжении от 10 марта 2009 года N 304-р «Об утверждении Перечня национальных стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения Федерального закона "Технический регламент о требованиях и пожарной безопасности" и осуществления оценки соответствия) (с изменениями на 11 июня 2015 года)» отсутствует заявленный ГОСТ Р 52868-2007 (МЭК 61537:2006) «Системы кабельных лотков и системы кабельных лестниц для прокладки кабелей. Общие технические требования и методы испытаний»

мотивированный отказ в проведении сертификации

Эксперт



подпись

М.А. Максурова

инициалы, фамилия